



*Kementerian Pekerjaan Umum
dan Perumahan Rakyat
Direktorat Jenderal Bina Marga*

*Balai Besar Pelaksanaan
Jalan Nasional
Jawa Timur - Bali*

LKIP

LAPORAN KINERJA
INSTANSI PEMERINTAH
TAHUN ANGGARAN 2021

KATA PENGANTAR



KEPALA BBPJN JAWA TIMUR-BALI

Ir. Achmad Subki, MT.

Puji dan Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena dengan rahmat dan tuntunan-Nya Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tahun 2021 dapat disusun dan diterbitkan tepat waktu. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur -

Bali ini merupakan sarana atau media informasi secara bertahap bagi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali dalam merencanakan pencapaian kinerja selama periode tahun 2021 yang merupakan perwujudan pelaksanaan Peraturan Presiden Nomor 29 tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah.

Melalui Laporan Kinerja Instansi Pemerintah tahun 2021, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali melaporkan kinerjanya yang diukur dari pencapaian kinerja misi, sasaran, program, dan kegiatan yang dilakukan pada tahun 2021. Pengukuran pencapaian kinerja dilakukan dengan merujuk pada indikator kinerja kegiatan yang telah ditetapkan dan direalisasikan per tahun.

Dengan disusunnya Laporan Kinerja Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali ini, diharapkan dapat memberikan informasi secara transparan kepada seluruh pihak yang terkait mengenai tugas fungsi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali, dan juga dapat menjadi bahan evaluasi atas pencapaian kinerja serta dapat memberikan umpan balik guna peningkatan kinerja pada masa yang akan datang.

Kepada semua pihak yang telah membantu memberikan masukan dan saran serta pendampingan selama penyusunan laporan ini, disampaikan ucapan terima kasih atas kerjasamanya.

Sidoarjo, 6 Januari 2022
Kepala Balai Besar Pelaksanaan Jalan
Nasional Jawa Timur - Bali



RINGKASAN EKSEKUTIF

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali menyusun Laporan Kinerja sebagai bentuk akuntabilitas dari pelaksanaan tugas dan fungsi yang dipercayakan kepada setiap Instansi Pemerintah atas penggunaan anggaran, sebagaimana yang dimaksud pada Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 09/PRT/M/2018 tentang Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Lingkup tugas Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali meliputi ruas jalan nasional di provinsi Jawa Timur dan provinsi Bali sesuai Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 248/KPTS/M/2015 tentang Penetapan Ruas Jalan Dalam Jaringan Jalan Primer Menurut Fungsinya Sebagai Jalan Arteri (JAP) Dan Jalan Kolektor-1 (JKP-1) tanggal 23 April 2015 sepanjang 4.127,23 Km dengan rincian ruas jalan Arteri Primer sepanjang 2.035,25 Km dan ruas jalan Kolektor Primer sepanjang 2.091,98 Km dan Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 290/KPTS/M/2015 tentang Penetapan Ruas Jalan Menurut Statusnya Sebagai Jalan Nasional dengan total panjang ruas jalan nasional di lingkungan BBPJM VIII adalah 2.424,166 km.

Target Yang Ditetapkan

Pada Tahun Anggaran 2021, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali menjalankan amanat untuk mencapai target-target yang telah ditetapkan oleh Rencana Strategis BBPJM Jawa Timur - Bali 2020 - 2024. Target yang ditetapkan dalam dokumen Rencana Strategis tersebut menjadi dasar penyusunan target-target kinerja yang ditetapkan pada Perjanjian Kinerja. Adapun target-target yang harus dicapai TA. 2021, sebagai berikut:

NO	OUTPUT	SAT	2021		
			RENSTRA	AWAL	REVISI AKHIR
1	Panjang Jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun		29,00	76,41	72,61
	CBC 001 Pembangunan Jalan	Km	29,00	23,84	23,84
	CBC 011 Pembangunan Jalan (PEN)	Km	-	5,00	1,20
	CBC 005 Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	-	47,57	47,57
2	Panjang Jembatan dibangun		1.883,33	2.084,84	2.305,53
	CBF 001 Pembangunan Jembatan	M	-	1.981,83	2.202,52
	CBF 011 Pembangunan Jembatan (PEN)	M	-	0,01	0,01

NO	OUTPUT		SAT	2021		
				RENSTRA	AWAL	REVISI AKHIR
	CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	M	-	103,00	103,00
	CBF 002	Panjang Pembangunan Flyover/ Underpass/ Terowongan	M	1.883,33	-	-
3		Panjang jalan yang terpelihara		2.990,62	2.917,07	2.917,07
	CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2.990,62	1.778,10	1.778,10
	CDC 016	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	-	1.138,97	1.138,97
4		Panjang jalan yang ditingkatkan		352,11	554,03	552,44
	CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	6,00	11,81	11,67
	CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	341,11	204,70	205,20
	CDC 015	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	-	3,76	3,76
	CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	-	1,29	1,29
	CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	-	2,50	0,55
	CDC 009	Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	-	1,00	1,00
	CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (<i>Drainase</i>)	Km	5,00	64,03	64,03
	CDC 020	Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	Km	-	159,25	159,25
	CDC 005	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	-	105,69	105,69
5		Panjang jembatan yang dipelihara		31.295,30	37.175,60	37.175,60
	CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	M	31.295,30	5.438,01	5.438,01
	CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M	-	31.737,59	31.737,59
6		Panjang jembatan yang ditingkatkan		2.681,20	7.200,12	7.200,12
	CDF 002	Preservasi Jembatan	M	2.142,40	4.356,80	4.356,80
	CDF 003	Penggantian Jembatan	M	538,80	95,32	95,32
	CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M	-	2.748,00	2.748,00
7		Non Fisik		3,00	199,00	222,00

NO	OUTPUT		SAT	2021		
				RENSTRA	AWAL	REVISI AKHIR
	4979. ABF 001	Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Layanan	-	1,00	1,00
	EAD 002	Layanan Sarana Internal	Unit	1,00	155,00	178,00
	EAC 004	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	1,00	23,00	23,00
	CBR 001	Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	-	7,00	7,00
	CBR 002	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	-	1,00	1,00
	CBR 006	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	-	1,00	1,00
	EAA 005	Layanan Perkantoran	Layanan	1,00	11,00	11,00

Adanya perbedaan target dalam dokumen Rencana Strategis dan Dokumen Perjanjian Kinerja dikarenakan hal-hal sebagai berikut:

- a. Penyesuaian prioritas pekerjaan yang disesuaikan terhadap Pagu Anggaran yang diterima oleh BBPJM Jawa Timur - Bali.
- b. Adanya penyesuaian prioritas pembangunan seperti pembangunan jembatan gantung dan pembangunan jalan di wilayah PANSELA.
- c. Adanya output baru yang mendukung pemulihan ekonomi nasional, yaitu :
 - Pembangunan Jalan (PEN)
 - Pembangunan Jembatan (PEN)
 - Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)
 - Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)
 - Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)
 - Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)
 - Preservasi Rutin Jembatan (PEN)
 - Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)

Capaian Kinerja Tahun Anggaran 2021

Adapun rincian dari pencapaian Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali TA. 2021 berdasarkan PK Revisi adalah sebagai berikut:

1. Seluruh capaian indikator kinerja sasaran program tahun 2021 telah mencapai target yang telah diperjanjikan, dengan rincian sebagai berikut:

Tabel 1 Capaian Indikator Kinerja Sasaran Program

NO	INDIKATOR KINERJA SASARAN PROGRAM	SAT	TARGET	REALISASI	CAPAIAN (%)	KETERANGAN
1	Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional	%	88,4	88,4	100	Tercapai
2	Rating Kondisi Jalan Nasional		2,78	2,67	104.1	Tercapai
3	Rating Keselamatan Jalan Nasional		3,48	3,48	100	Tercapai

2. Capaian kinerja untuk masing-masing KRO/RO yang telah diperjanjikan dapat dijelaskan pada tabel berikut:

Tabel 2 Capaian Kinerja KRO/RO

NO	OUTPUT	SAT	TARGET		CAPAIAN	
			AWAL	REVISI AKHIR	THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR
1	CBC 001 Panjang Pembangunan Jalan	Km	23,84	23,84	100	100
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	23,84	23,84	100	100
2	CBC 011 Panjang Pembangunan Jalan (PEN)	Km	5	1,2	24	100
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	5	1,2	24	100
3	CBC 005 Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	47,57	47,57	98	98
	a. Pembangunan Jalan	Km	46,56	46,56	98	98
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	46,56	46,56	98	98
	b. Non Pembangunan Jalan	Km	1,01	1,01	100	100
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	1,01	1,01	100	100
4	CBF 001 Panjang Pembangunan Jembatan	m	1981,83	2202,62	111,14	100,00
	a. Pembangunan Jembatan	m	1653,73	1874,52	113,35	100,00
	b. Pembangunan Jembatan Gantung	m	328,1	328,1	99,97	99,97
	c. Non Pembangunan Jembatan	m	77,02	77,02	100	100
	- Duplikasi Jembatan	m	77,02	77,02	100	100
5	CBF 011 Panjang Pembangunan Jembatan (PEN)	m	0,01	0,01	100	100
	c. Non Pembangunan Jembatan	m	0,01	0,01	100	100
	- Duplikasi Jembatan	m	0,01	0,01	100	100
6	CBF 004 Panjang Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	m	103	103	100	100
	a. Pembangunan Jembatan	m	103	103	100	100
7	CBC 002 Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	M	11,81	11,81	98,81	98,81
8	CDC 001 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	Km	1778,1	1778,1	100	100
9	CDC 016 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	1138,97	1138,97	100	100
10	CDC 002 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	204,7	205,2	100,22	99,98

NO	OUTPUT	SAT	TARGET		CAPAIAN	
			AWAL	REVISI AKHIR	THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR
	<i>b. Pemeliharaan Preventif</i>	<i>Km</i>	69,65	69,65	100	100
	<i>c. Rehabilitasi Minor Jalan</i>	<i>Km</i>	37,69	37,69	100	100
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	<i>Km</i>	62,8	62,8	100	100
	<i>e. Rekonstruksi Jalan</i>	<i>Km</i>	31,96	32,46	101,41	99,85
	<i>f. Penanganan Longsor</i>	<i>Km</i>	2,6	2,6	100	100
11	CDC 015 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	3,76	3,76	100	100
	<i>c. Rehabilitasi Minor Jalan</i>	<i>Km</i>	1,46	1,46	100	100
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	<i>Km</i>	2,3	2,3	100	100
12	CDC 003 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	1,29	1,29	100	100
13	CDC 017 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	2,5	0,55	22	100
14	CDC 004 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	Km	64,03	64,03	99,80	99,80
	- Penanganan Drainase	<i>Km</i>	64,03	64,03	99,80	99,80
15	CDC 020 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	Km	159,25	159,25	100	100
	- Penanganan Drainase	<i>Km</i>	159,25	159,25	100	100
16	CDC 005 Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	105,69	105,69	100	100
17	CDC 009 Panjang Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	1	1	100	100
	<i>f. Pelebaran Jalan Menuju Standar</i>	<i>Km</i>	1	1	100	100
18	CDF 001 Panjang Preservasi Rutin Jembatan	M	5.438,01	5.438,01	100	100
19	CDF 014 Panjang Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M	31.737,59	31.737,59	100	100
20	CDF 002 Panjang Preservasi Jembatan	M	4.356,8	4.356,8	99,94	99,94
	<i>a. Rehabilitasi Jembatan</i>	<i>M</i>	1.400,01	1.400,01	100	100
	<i>b. Pemeliharaan Berkala Jembatan</i>	<i>M</i>	2.892,69	2.892,69	99,91	99,91
	<i>c. Pelebaran Jembatan</i>	<i>M</i>	64,1	64,1	100	100
21	CDF 003 Panjang Penggantian Jembatan	M	95,32	95,32	100	100
22	CDF 004 Panjang Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M	2.748	2.748	100	100
23	CBR 001 Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	11	11	100	100
24	CBR 002 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	7	7	100	100
25	CBR 006 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	1	1	100	100
26	2409.AB F 001 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	1	1	100	100
27	EAD 002 Layanan Sarana Internal	Unit	155	178	114,84	100
28	EAC 004 Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	23	23	100	100
29	EAA 005 Layanan Perkantoran	Layanan	11	11	100	100

Sesuai pada tabel capaian diatas, rata-rata capaian kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali terhadap target awal sebesar 95,46%. Sementara itu, capaian kinerja terhadap target revisi sebesar 99,87%. Dari 29 rincian *output* yang diperjanjikan terdapat 24 *output* yang berhasil mencapai kinerja 100%. Selanjutnya, terdapat 5 *output* yang telah mencapai target diatas 95% namun masih bekerja di masa denda, adapun 5 *output* tersebut sebagai berikut :

- a. CBC 005 - Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)
- b. CBC 002 - Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur
- c. CDC 002 - Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan
- d. CDC 004 - Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan
- e. CDF 002 - Panjang Preservasi Jembatan

Permasalahan dan Tindak Lanjut

Permasalahan yang dihadapi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali, Direktorat Jenderal Bina Marga pada pelaksanaan kinerja tahun anggaran 2021 adalah adanya permasalahan dengan beberapa faktor diantaranya :

1. Cuaca ekstrim dan bencana alam yang menyebabkan keterlambatan material.
2. Koordinasi dengan pihak dan instansi lain yang berlarut-larut.
3. Permasalahan Ijin Pinjam Pakai Kawasan Hutan yang belum terbit sehingga membuat pekerjaan fisik pada paket dibawah ini tidak dapat dilakukan.

Tindak lanjut dari permasalahan di atas :

1. Percepatan pekerjaan dilakukan dengan menambah personil dan jam kerja.
2. Koordinasi dengan pihak-pihak lain yang terkait dilakukan secara intensif.
3. Telah menerbitkan surat permohonan izin kerja mendahului terbitnya IPPKH.

Langkah Antisipasi dan Perbaikan Kinerja di Tahun yang Akan Datang

Dalam memperbaiki kinerja di masa yang akan datang dan melakukan antisipasi terulangnya permasalahan di tahun berjalan, upaya yang dilakukan BBPJJN Jawa Timur - Bali adalah sebagai berikut:

1. Meningkatkan komunikasi dan koordinasi dengan instansi dan pihak-pihak lain yang terkait guna mempercepat proses birokrasi dan perijinan.
2. Peningkatan kehandalan perencanaan kinerja agar target yang ditetapkan ke depannya selaras dengan dokumen perencanaan.

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
RINGKASAN EKSEKUTIF	ii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tugas dan Fungsi	2
1.3 Struktur Organisasi	4
1.4 Isu Strategis	8
1.4.1 Kondisi Umum Wilayah dan Aspek Strategis Nasional	8
1.4.2 Permasalahan Utama dan Tantangan yang Dihadapi	15
BAB 2 PERENCANAAN KINERJA	16
2.1 Uraian Singkat Renstra	16
2.1.1 Visi	16
2.1.2 Misi	16
2.1.3 Tujuan	17
2.1.4 Sasaran Strategis	17
2.1.5 Sasaran Program	18
2.1.6 Sasaran Kegiatan	18
2.1.7 Arah Kebijakan	19
2.1.8 Target Renstra BBPJN Jawa Timur – Bali	21
2.2 Perjanjian Kinerja	25
2.2.1 Perjanjian Kinerja Revisi	29
2.3 Metode Pengukuran	32
2.3.1 Metode Pengukuran IKP Tingkat Aksesibilitas Jalan	32

2.3.2 Metode Pengukuran IKP Rating Kondisi Jalan.....	34
2.4 Target Tahun Ini Menurut Renstra.....	43
BAB 3 KAPASITAS ORGANISASI	47
3.1 SDM.....	47
3.1.1 Jumlah Pegawai	47
3.1.2 Data Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin PNS dan NON PNS	48
3.1.3 Data Pegawai Berdasarkan Golongan	49
3.1.4 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan	49
3.1.5 Data Pegawai Berdasarkan Jabatan	50
3.2 Sarana dan Prasarana.....	50
3.3 DIPA	51
3.3.1 DIPA Revisi Akhir	53
BAB 4 AKUNTABILITAS KINERJA	54
4.1 Capaian Kinerja Organisasi	54
4.1.2 Analisa dan Manfaat.....	61
4.2 Perbandingan Kinerja Organisasi.....	82
4.2.1 Panjang Jalan Strategis Lintas Utama Pulau yang Dibangun.....	86
4.2.2 Panjang Jembatan Dibangun.....	87
4.2.3 Panjang Jalan yang Terpelihara	87
4.2.4 Panjang Jalan yang Ditingkatkan.....	88
4.2.5 Panjang Jembatan yang Dipelihara	89
4.2.6 Panjang Jembatan yang Ditingkatkan	90
4.2.7 Non Fisik.....	91
4.3 Realisasi Anggaran	93
4.4 Paket Strategis.....	96
4.4.1 Jembatan Gantung.....	97
4.4.2 SBSN	100
4.4.3 Perpres 80 Tahun 2019	106
4.4.4 Padat Karya.....	111

4.4.5 Pengadaan Rosin Ester	136
4.4.6 CPHMA.....	137
4.5 Peresmian	140
4.6 Penghargaan.....	140
4.6.1 Peringkat 2 Penilaian Kinerja PPSPM dalam Rangka Harbak PUPR ke – 76	140
4.6.2 Juara 1 Lomba Video Preservasi Jalan Dan Jembatan	141
4.6.3 Juara 3 Lomba Video Karya Nyata Infrastruktur	141
4.7 Inovasi Kinerja.....	142
4.8 Inovasi Pelayanan Publik.....	143
BAB 5 PENUTUP.....	145
5.1 Permasalahan	145
5.2 Rekomendasi	145

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Capaian Indikator Kinerja Sasaran Program	v
Tabel 2 Capaian Kinerja KRO/RO.....	v
Tabel 3 Penjabaran Strategi.....	20
Tabel 4 Target Kinerja Sasaran Program Menurut Renstra 2020 - 2024.....	23
Tabel 5 Target <i>Output</i> IKSP Aksesibilitas Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024.....	24
Tabel 6 Target <i>Output</i> IKSP Rating Kondisi Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024..	24
Tabel 7 Target <i>Output</i> IKSP Rating Keselamatan Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024	25
Tabel 8 Target <i>Output</i> IKSP Tingkat Dukungan Manajemen Menurut Renstra 2020 - 2024	25
Tabel 9 Perjanjian Kinerja Awal.....	27
Tabel 10 Perjanjian Kinerja Revisi.....	30
Tabel 11 Tipe Perkerasan Berdasarkan Materialnya.....	35
Tabel 12 Skala Penilaian KPI Roughness	36
Tabel 13 Skala Penilaian KPI PCI	36
Tabel 14 Skala Penilaian IKP Sisa Umur Struktur Perkerasan	38
Tabel 15 Skala Penilaian KPI Efektivitas Drainase Permukaan.....	39
Tabel 16 Skala Penilaian IKP Sub-Komponen Drainase Subsoil.....	40
Tabel 17 Faktor Penyesuaian Nilai Kondisi	40
Tabel 18 Efektivitas Drainase Permukaan	41
Tabel 19 Efektivitas Drainase Subsoil.....	42
Tabel 20 Faktor Pembobot KPI Final	42
Tabel 21 Target Sasaram Program.....	43
Tabel 22 Target <i>Output</i> IKSP Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional BBPJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021	44
Tabel 23 Target <i>Output</i> IKSP Rating Kondisi Jalan Nasional BBPJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021	44
Tabel 24 Target <i>Output</i> IKSP Rating Keselamatan Jalan Nasional BBPJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021	44
Tabel 25 Target <i>Output</i> IKSP Tingkat Dukungan Manajemen BBPJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021	45
Tabel 26 Target Renstra, Awal, dan DIPA Revisi Akhir.....	45
Tabel 27 Jumlah Pegawai	47
Tabel 28 Komposisi Jumlah Pegawai PNS Berdasar Jenis kelamin.....	48
Tabel 29 Data Pegawai NON PNS Berdasarkan Jenis Kelamin	49

Tabel 30 Komposisi Jumlah PNS Berdasarkan Golongan	49
Tabel 31 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan	50
Tabel 32 Data Pegawai PNS Berdasarkan Jabatan	50
Tabel 33 Rincian DIPA Awal	51
Tabel 34 Kronologis Perubahan DIPA	52
Tabel 35 DIPA Revisi Akhir	53
Tabel 36 Capaian Kinerja Sasaran Program	54
Tabel 37 Capaian Rating Kondisi di Lingkungan BBPJN Jawa Timur – Bali	55
Tabel 38 Perhitungan Rating Keselamatan	57
Tabel 39 Titik Lokasi Penanganan <i>Blackspot</i>	57
Tabel 40 Capaian Kinerja KRO/RO	59
Tabel 41 Capaian Pembangunan Jalan	61
Tabel 42 Capaian Panjang Pembangunan Jalan (PEN)	63
Tabel 43 Capaian Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	64
Tabel 44 Capaian Pembangunan Jembatan	65
Tabel 45 Capaian Pembangunan Jembatan (PEN)	66
Tabel 46 Capaian Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	66
Tabel 47 Capaian Pemeliharaan Rutin Jalan	68
Tabel 48 Capaian Kinerja Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	69
Tabel 49 Capaian Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	70
Tabel 50 Capaian Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	71
Tabel 51 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar	71
Tabel 52 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	72
Tabel 53 Capaian Kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	74
Tabel 54 Capaian Kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	74
Tabel 55 Capaian Kinerja Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	76
Tabel 56 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar	76
Tabel 57 Capaian Kinerja Preservasi Rutin Jembatan	77
Tabel 58 Capaian Preservasi Rutin Jembatan	77
Tabel 59 Capaian Kinerja Preservasi Jembatan	78
Tabel 60 Capaian Kinerja Penggantian Jembatan	79
Tabel 61 Capaian Kinerja Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	80
Tabel 62 Capaian Kinerja Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	80
Tabel 63 Capaian Kinerja Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	81
Tabel 64 Capaian Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	81

Tabel 65 Capaian Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	81
Tabel 66 Capaian Kinerja Layanan Sarana Internal	81
Tabel 67 Capaian Kinerja Layanan Perkantoran	82
Tabel 68 Perbandingan Kinerja Organisasi Tahun Anggaran 2020 s.d 2021	82
Tabel 69 Capaian Kumulatif	91
Tabel 70 Perbandingan Capaian Anggaran	93
Tabel 71 Capaian Realisasi Anggaran IKSP	93
Tabel 72 Capaian Realisasi Anggaran	94
Tabel 73 Pembangunan Jembatan Gantung	97
Tabel 74 Data Kontrak Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang	101
Tabel 75 Data Kontrak Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik.....	102
Tabel 76 Data Kontrak c... Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur) 103	
Tabel 77 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Gerbangkertosusila	106
Tabel 78 Informasi Kegiatan di Kawasan Madura Sebagai Pendukung Kawasan Gerbangkertosusila.....	108
Tabel 79 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Bromo - Tengger - Semeru	108
Tabel 80 Informasi Kegiatan di Kawasan Selingkar Ijen	109
Tabel 81 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Selingkar Wilis dan Lintas Selatan.....	110
Tabel 82 Capaian Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jalan	112
Tabel 83 Capaian Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jembatan	118
Tabel 84 Capaian Tambahan Padat Karya	124
Tabel 85 Capaian Padat Karya BUN.....	133
Tabel 86 Pengadaan Rosin Ester TA 2021	137
Tabel 87 CPHMA Tahun Anggaran 2021	138

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Struktur Organisasi BBPJJN Jawa Timur - Bali.....	4
Gambar 2 Peta Jawa Timur.....	8
Gambar 3 Jaringan Jalan Nasional	9
Gambar 4 Peta Satuan Kerja Di Provinsi Jawa Timur	10
Gambar 5 Peta Provinsi Bali	11
Gambar 6 Peta Jaringan Jalan Nasional Provinsi Bali	12
Gambar 7 Peta Jaringan Jalan Nasional.....	13
Gambar 8 Trase Pansela.....	14
Gambar 9 Contoh Penggunaan KPI Kondisi Jalan.....	35
Gambar 10 Data Jumlah Pegawai BBPJJN Jatim – Bali.....	47
Gambar 11 Data Pegawai PNS Berdasarkan Jenis Kelamin	48
Gambar 12 Data Pegawai NON PNS Berdasarkan Jenis Kelamin	48
Gambar 13 Data Pegawai Berdasarkan Golongan.....	49
Gambar 14 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan	50
Gambar 15 Data Pegawai Berdasarkan Jabatan	50
Gambar 16 Dokumentasi Pansela LOT 6	62
Gambar 17 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Bojonegoro Barat.....	62
Gambar 18 Pembangunan Jalan pembangunan Jalan Ringinrejo - bts. Kab. Malang.....	62
Gambar 19 Pembangunan Jalan Lingkar Tuban	64
Gambar 20 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Sidodadi – Sumberejo	64
Gambar 21 Pembangunan Jembatan Gantung	65
Gambar 22 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Ploso Kab. Jombang (MYC)	66
Gambar 23 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Kali Tuwuh	67
Gambar 24 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Taman – Krian.....	68
Gambar 25 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Glonggong - Pacitan - Hadiwarno - bts. Kab. Trenggalek.....	68
Gambar 26 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan	69
Gambar 27 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Pengendalian Tanaman	69
Gambar 28 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Jalan Widang/Bedahan - Bts.Kota Lamongan	70
Gambar 29 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN).....	71
Gambar 30 Dokumentasi Pekerjaan Pelebaran Jalan Menambah Lajur	72
Gambar 31 Pekerjaan Revitalisasi Drainase	73

Gambar 32 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	74
Gambar 33 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN) Tahap I	75
Gambar 34 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN) Wilayah II Jatim.....	75
Gambar 35 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	76
Gambar 36 Preservasi Rutin Jembatan	77
Gambar 37 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	78
Gambar 38 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Jembatan.....	79
Gambar 39 Dokumentasi Penggantian Jembatan Kedung Asem	79
Gambar 40 Dokumentasi Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	80
Gambar 41 Perbandingan Kinerja Panjang Jalan Strategis Lintas Utama Pulau yang dibangun	86
Gambar 42 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan Dibangun.....	87
Gambar 43 Perbandingan Kinerja Jalan yang Terpelihara.....	88
Gambar 44 Perbandingan Kinerja Panjang Jalan yang Ditingkatkan	89
Gambar 45 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan yang Dipelihara	89
Gambar 46 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan yang Ditingkatkan	90
Gambar 47 Perbandingan Kinerja Non Fisik.....	91
Gambar 48 Jembatan Gantung Kaliregoyo, Kab. Lumajang	99
Gambar 49 Jembatan Gantung Mbah Buto, Kab. Jombang.....	100
Gambar 50 Jembatan Gantung Sabrang, Kab. Jember	100
Gambar 51 Lokasi Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang.....	101
Gambar 52 Dokumentasi Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang	102
Gambar 53 Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik	103
Gambar 54 Dokumentasi Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik.....	103
Gambar 55 Peta Lokasi Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)	104
Gambar 56 Dokumentasi Lokasi Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)	104
Gambar 57 Dokumentasi dan Lokasi Pembangunan Jalan Baru Bts. Kota Singaraja – Mengwitani Titik 7A ,7B ,7C ,dan Titik 8)	105
Gambar 58 Dokumentasi dan Lokasi Pembangunan dan Jembatan Baru Bts. Kota Singaraja – Mengwitani Titik 7A ,7B ,7C ,dan Titik 8)	105
Gambar 59 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Ploso, Kab. Jombang	107

Gambar 60 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Lingkar Tuban	107
Gambar 61 Dokumentasi Penanganan Drainase Jalan Akses Juanda	107
Gambar 62 Pelebaran Jalan Menambah Lajur Probolinggo-Grobogan-Lumajang.....	109
Gambar 63 Pelebaran Jalan Menambah Lajur Situbondo - Ketapang - Banyuwangi	109
Gambar 64 Pembangunan Jalan LOT 7	111
Gambar 65 Dokumentasi Pekerjaan CPHMA	140
Gambar 66 Peresmian Jembatan Gantung Kali Regoyo kab. Lumajang.....	140
Gambar 67 Penghargaan PPSPM Terbaik ke - 2.....	141
Gambar 68 Pemenang 1 Lomba Video Preservasi Jalan dan Jembatan	141
Gambar 69 Juara 3 Lomba Video Karya Nyata Infrastruktur.....	142
Gambar 70 Inovasi SOP Sertifikasi AMP	142
Gambar 71 <i>Reward dan Punishment</i> Pegawai	143
Gambar 72 <i>Briefing</i> Pagi Kepada Petugas Keamanan	143
Gambar 73 Fasilitas Pelayanan Publik	144

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Berdasarkan Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Instansi Pemerintah (SAKIP), SAKIP adalah rangkaian sistematis dari berbagai aktivitas, alat dan prosedur yang dirancang untuk tujuan penetapan dan pengukuran, pengumpulan data, pengklasifikasian, pengikhtisaran dan pelaporan kinerja pada instansi pemerintah dalam rangka pertanggungjawaban dan peningkatan kinerja instansi pemerintah. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat memiliki kewajiban didalam penyelenggaraan SAKIP sebagaimana yang telah tertuang didalam Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 9 tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Penyelenggaraan SAKIP pada Kementerian Negara/Lembaga dilaksanakan oleh entitas akuntabilitas kinerja secara berjenjang mulai dari tingkat Satuan Kerja hingga tingkat Kementerian Negara/Lembaga. Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebagai entitas akuntabilitas kinerja unit organisasi mempunyai kewajiban untuk menyelenggarakan SAKIP di lingkungannya, termasuk melaksanakan pelaporan kinerja yang disajikan dalam Laporan Kinerja Interim maupun Laporan Kinerja Tahunan seperti yang tertuang pada Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah.

Laporan Kinerja adalah ikhtisar yang menjelaskan secara ringkas dan lengkap tentang capaian kinerja yang disusun berdasarkan rencana kerja yang ditetapkan dalam rangka pelaksanaan APBN. Hal terpenting dalam pelaporan kinerja adalah pengukuran kinerja dan evaluasi serta pengungkapan (disclosure) secara memadai hasil analisis terhadap pengukuran kinerja. Tujuan pelaporan kinerja adalah sebagai berikut:

1. Memberikan informasi kinerja yang terukur kepada pemberi mandat atas kinerja yang telah dan seharusnya dicapai;
2. Sebagai upaya perbaikan berkesinambungan bagi instansi pemerintah untuk meningkatkan kinerja;

Dalam rangka perwujudan kewajiban untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan/kegagalan pelaksanaan program dan kegiatan yang telah diamanatkan,

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali sebagai unit organisasi dibawah Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat bermaksud untuk menyusun Laporan Kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Tahun 2021. Laporan Kinerja disusun atas prestasi kinerja selama Tahun Anggaran 2021 yang dicapai berdasarkan penggunaan anggaran yang telah dialokasikan kepada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali. Laporan Kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Tahun 2021 diharapkan juga dapat memberikan feedback untuk perbaikan di tahun-tahun yang akan datang.

1.2 Tugas dan Fungsi

Berdasarkan Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 16 tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - mempunyai tugas melaksanakan pemrograman, perencanaan, pengadaan, pembangunan, preservasi dan pengendalian penerapan norma, standar, pedoman dan kriteria bidang jalan dan jembatan termasuk konektivitas jaringan jalan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BBPJJN Jawa Timur merupakan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional tipe A yang dipimpin oleh seorang kepala balai, dengan wilayah unit kerja meliputi Satuan Kerja Provinsi Jawa Timur dan Provinsi Bali. Secara garis besar Unit Kerja di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali pada tahun 2021, terdiri dari:

- a. Unit Kerja Eselon II : 1 unit
- b. Unit Kerja Eselon III : 5 unit

Dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud diatas, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional menyelenggarakan fungsi:

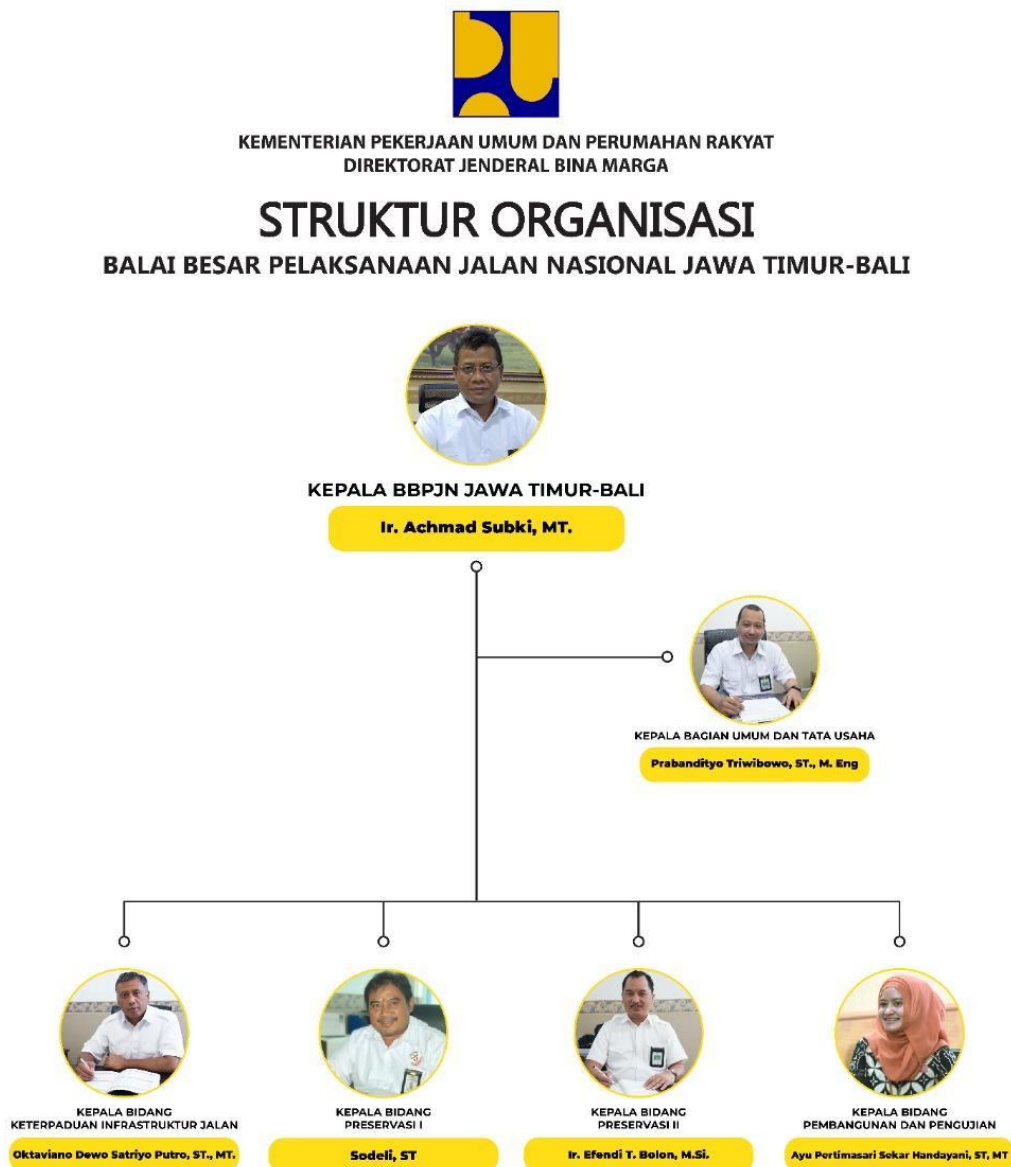
- a. penyusunan rencana, program, dan anggaran pembangunan dan preservasi jalan dan jembatan;
- b. penyiapan, pelaksanaan, dan pengolahan data dan informasi jalan dan jembatan, serta verifikasi data jaringan jalan daerah, dan verifikasi usulan pemrograman jalan daerah;
- c. pelaksanaan studi kelayakan, survei, investigasi, dan evaluasi perencanaan teknis bidang jalan dan jembatan termasuk keselamatan jalan, daerah rawan bencana, dan lingkungan;
- d. penyiapan program, pengendalian, dan pengawasan pengadaan lahan jalan nasional, jalan bebas hambatan, dan jalan tol;

- e. penyusunan rencana, program, dan anggaran penanganan jalan dan jembatan termasuk sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan serta perubahannya.
- f. penyiapan rencana dan dokumen pengadaan bidang jalan dan jembatan termasuk penyusunan dan pengawasan penerapan analisis harga satuan pekerjaan bidang jalan dan jembatan;
- g. pengendalian dan pelaksanaan pengadaan barang dan jasa kegiatan penanganan jalan dan jembatan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
- h. sertifikasi laik operasi mesin pencampur aspal (asphalt mixing plant);
- i. pengendalian pelaksanaan pekerjaan dan perubahan kontrak pekerjaan bidang jalan dan jembatan termasuk evaluasi kinerja penyedia jasa;
- j. penerapan hasil pengembangan teknologi bahan dan peralatan jalan dan jembatan;
- k. pengendalian penerapan sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan di bidang jalan dan jembatan;
- l. pelaksanaan pengujian, pemantauan, dan pengendalian bahan dan hasil pekerjaan konstruksi serta evaluasi terhadap hasil pengujian;
- m. pelaksanaan analisis dampak lingkungan dan lalu lintas;
- n. penyiapan rencana kerja pengendalian dan pengawasan, serta pemanfaatan sumber daya konstruksi penanganan jalan termasuk jalan bebas hambatan dan jalan tol yang dilaksanakan konstruksinya oleh pemerintah;
- o. pelaksanaan koordinasi, evaluasi, dan pengawasan terhadap pembangunan jalan tol yang dilaksanakan oleh Badan Usaha Jalan Tol;
- p. koordinasi dan pemantauan kegiatan operasi dan pemeliharaan jalan bebas hambatan dan jalan tol serta koordinasi pelaksanaan uji teknis dan operasi jalan tol dalam rangka laik fungsi jalan tol yang berada di wilayah kerseptemberya;
- q. pelaksanaan program kelaikan jalan dan jembatan nasional termasuk uji laik fungsi;
- r. pengadaan atau penyediaan, penyimpanan, pemeliharaan, penggunaan, dan pemantauan bahan dan peralatan untuk jalan dan jembatan termasuk suku cadang sesuai dengan kewenangan;
- s. evaluasi dan penerapan standar pelayanan minimal jalan dan jembatan;
- t. penyusunan rencana, program dan anggaran, serta evaluasi perencanaan teknis perbaikan kerusakan jalan dan jembatan akibat bencana alam;
- u. pencegahan atau mitigasi dan pengendalian pelaksanaan penanggulangan bencana yang berdampak pada jalan dan jembatan;
- v. pelaksanaan audit keselamatan jalan dan jembatan;
- w. penyediaan konsultasi teknik penanganan jalan dan jembatan pada jalan daerah termasuk konektivitas jaringan jalan;

- x. penyusunan laporan akuntabilitas kinerja balai besar;
- y. penyiapan bahan dan pendampingan dalam periode audit internal dan eksternal dalam rangka penuntasan temuan terkait penanganan jalan dan jembatan; dan
- z. pelaksanaan penyusunan laporan akuntansi keuangan dan akuntansi barang milik negara selaku unit akuntansi wilayah serta laporan kinerja pelaksanaan urusan tata usaha, kepegawaian, keuangan, umum, barang milik negara, hukum, komunikasi publik dan rumah tangga, serta koordinasi dengan instansi terkait.

1.3 Struktur Organisasi

Berikut susunan struktur organisasi yang ada di Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali :



Gambar 1 Struktur Organisasi BBPJJN Jawa Timur - Bali

Tugas Pokok dan fungsi masing-masing unit kerja Eselon III di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali adalah sebagai berikut :

Bagian Umum dan Tata Usaha

Dalam melaksanakan tugas dimaksud diatas, Bagian Umum dan Tata Usaha menyelenggarakan fungsi sebagai berikut :

Bagian Umum dan Tata Usaha mempunyai tugas melaksanakan urusan pengelolaan data dan administrasi kepegawaian, pengelolaan organisasi dan tata laksana, pelaksanaan pengendalian penyusunan perseptemberjian atau kontrak serta pemberian advokasi hukum, pelaksanaan komunikasi publik di balai, pelaksanaan pengelolaan anggaran, urusan kas dan perbendaharaan, serta administrasi dan akuntansi keuangan, pelaksanaan administrasi penerimaan negara bukan pajak, pelaksanaan pemantauan penyelesaian laporan hasil pemeriksaan, pelaksanaan penatausahaan, pengelolaan, administrasi dan akuntansi barang milik negara, pelaksanaan pengamanan fisik serta pelaksanaan proses sertifikasi tanah dan barang milik negara, fasilitasi usulan serta pemantauan dan evaluasi atas penggunaan, pemanfaatan, pemindahtanganan, pemusnahan, dan penghapusan barang milik negara, pengelolaan dan penetapan leger jalan nasional, penyusunan laporan berkala balai besar, pelaksanaan administrasi perizinan bidang jalan dan jembatan, pelaksanaan urusan tata usaha, kearsipan, dan rumah tangga, dan penyediaan konsultasi teknis pengelolaan leger jalan daerah serta koordinasi administrasi penerapan sistem pengendalian intern balai besar.

Keterpaduan Pembangunan Infrastruktur Jalan

Bidang Keterpaduan Pembangunan Infrastruktur Jalan mempunyai tugas melaksanakan penyiapan, pelaksanaan, dan pengolahan data dan informasi jalan dan jembatan, penyusunan rencana, program, dan anggaran pembangunan dan preservasi jalan dan jembatan termasuk sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan, pelaksanaan studi kelayakan, survei, investigasi dan evaluasi perencanaan teknis pembangunan dan preservasi jalan dan jembatan termasuk keselamatan jalan, daerah rawan bencana dan lingkungan, penyiapan rencana dan dokumen pengadaan pembangunan dan preservasi jalan dan jembatan, pelaksanaan penyusunan analisis harga satuan pekerjaan jalan dan jembatan, penyiapan program pengadaan lahan jalan nasional, pengendalian pelaksanaan pengadaan barang dan jasa kegiatan perencanaan dan pengawasan jalan dan jembatan sesuai dengan kewenangannya, pelaksanaan evaluasi kinerja penyedia jasa perencanaan dan pengawasan jalan dan jembatan, pelaksanaan analisis mengenai dampak lingkungan dan lalu lintas, evaluasi penerapan standar pelayanan minimal jalan dan jembatan, penyusunan laporan akuntabilitas kinerja balai besar, penyediaan konsultasi teknik perencanaan dan pemrograman jalan daerah termasuk

konektivitas jaringan jalan, dukungan verifikasi data jaringan dan verifikasi usulan pemrograman jalan daerah, penyiapan bahan dan pendampingan dalam periode audit internal dan eksternal dalam rangka penuntasan temuan terkait perencanaan dan pemrograman jalan dan jembatan, evaluasi perencanaan teknis perbaikan kerusakan jalan dan jembatan akibat bencana alam, penyusunan rencana, program dan anggaran perbaikan kerusakan jalan dan jembatan akibat bencana alam, dan penyusunan usulan perubahan program, anggaran dan keluaran, serta rencana kegiatan pembangunan dan preservasi jalan dan jembatan.

Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan

Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan mempunyai tugas melaksanakan penyiapan rencana kerja pengendalian dan pengawasan, serta pemanfaatan sumber daya konstruksi pelaksanaan pembangunan jalan, pengendalian pelaksanaan pengadaan barang dan jasa kegiatan pembangunan jalan dan jembatan sesuai dengan kewenangannya, pengawasan penerapan analisis harga satuan pekerjaan kegiatan pembangunan jalan dan jembatan, pengendalian pelaksanaan perubahan kontrak pekerjaan konstruksi pembangunan jalan dan jembatan, penerapan hasil pengembangan teknologi bahan dan peralatan jalan dan jembatan, pelaksanaan program kelaikan jalan dan jembatan nasional termasuk uji laik fungsi, pengendalian dan pengawasan pengadaan lahan pembangunan jalan nasional, jalan bebas hambatan, dan jalan tol, pelaksanaan koordinasi, evaluasi, dan pengawasan terhadap pembangunan jalan bebas hambatan dan jalan tol, koordinasi pelaksanaan uji teknis dan operasi jalan tol dalam rangka laik fungsi jalan tol yang berada di wilayah kerseptemberya, pengendalian penerapan sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan di bidang pembangunan jalan dan jembatan, pelaksanaan pengujian, pemantauan, dan pengendalian bahan dan hasil pekerjaan konstruksi pembangunan jalan dan jembatan serta evaluasi terhadap hasil pengujian; penyediaan konsultasi teknik pembangunan jalan dan jembatan yang berada di jalan daerah, pengendalian pelaksanaan pekerjaan bidang pembangunan jalan dan jembatan, penyiapan bahan dan pendampingan dalam periode audit internal dan eksternal dalam rangka penuntasan temuan terkait pembangunan jalan dan jembatan, pelaksanaan evaluasi kinerja penyedia jasa pembangunan jalan dan jembatan, dan penerapan standar pelayanan minimal bidang pembangunan jalan dan jembatan.

Bidang Preservasi I

Bidang Preservasi I mempunyai tugas melaksanakan penyiapan rencana kerja pengendalian dan pengawasan, serta pemanfaatan sumber daya konstruksi pelaksanaan preservasi jalan dan jembatan, pengendalian pelaksanaan pengadaan barang dan jasa kegiatan preservasi jalan dan jembatan sesuai dengan kewenangannya, pengawasan penerapan analisis harga

satuan pekerjaan kegiatan preservasi jalan dan jembatan, pengendalian pelaksanaan perubahan kontrak pekerjaan konstruksi preservasi jalan dan jembatan, pengadaan atau penyediaan, penyimpanan, pemeliharaan, penggunaan, dan pemantauan bahan dan peralatan untuk jalan dan jembatan termasuk suku cadang sesuai dengan kewenangannya, pelaksanaan audit keselamatan jalan dan jembatan, koordinasi dan pemantauan kegiatan operasi dan pemeliharaan jalan bebas hambatan dan jalan tol, pengendalian penerapan sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan di bidang preservasi jalan dan jembatan, pelaksanaan pengujian, pemantauan, dan pengendalian bahan dan hasil pekerjaan konstruksi preservasi jalan dan jembatan serta evaluasi terhadap hasil pengujian, penyediaan konsultasi teknik preservasi jalan dan jembatan yang berada di jalan daerah, pengendalian pelaksanaan pekerjaan bidang preservasi jalan dan jembatan, penyiapan bahan dan pelaksanaan pendampingan dalam periode audit internal dan eksternal dalam rangka penuntasan temuan terkait preservasi jalan dan jembatan, pelaksanaan evaluasi kinerja penyedia jasa preservasi jalan dan jembatan, penerapan standar pelayanan minimal bidang preservasi jalan dan jembatan, pengendalian teknis fungsi dan pemanfaatan bagian - bagian jalan, pengendalian pelaksanaan penilikan jalan dan jembatan pengendalian pencegahan/mitigasi dan pengendalian pelaksanaan penanggulangan bencana yang berdampak pada jalan dan jembatan, dan sertifikasi laik produksi mesin pencampur aspal (asphalt mixingplant).

Bidang Preservasi II

Bidang Preservasi II mempunyai tugas melaksanakan penyiapan rencana kerja pengendalian dan pengawasan, serta pemanfaatan sumber daya konstruksi pelaksanaan preservasi jalan dan jembatan, pengendalian pelaksanaan pengadaan barang dan jasa kegiatan preservasi jalan dan jembatan sesuai dengan kewenangannya, pengawasan penerapan analisis harga satuan pekerjaan kegiatan preservasi jalan dan jembatan, pengendalian pelaksanaan perubahan kontrak pekerjaan konstruksi preservasi jalan dan jembatan, pengadaan atau penyediaan, penyimpanan, pemeliharaan, penggunaan, dan pemantauan bahan dan peralatan untuk jalan dan jembatan termasuk suku cadang sesuai dengan kewenangannya, pelaksanaan audit keselamatan jalan dan jembatan, koordinasi dan pemantauan kegiatan operasi dan pemeliharaan jalan bebas hambatan dan jalan tol, pengendalian penerapan sistem manajemen keselamatan konstruksi dan lingkungan di bidang preservasi jalan dan jembatan, pelaksanaan pengujian, pemantauan, dan pengendalian bahan dan hasil pekerjaan konstruksi preservasi jalan dan jembatan serta evaluasi terhadap hasil pengujian, penyediaan konsultasi teknik preservasi jalan dan jembatan yang berada di jalan daerah, pengendalian pelaksanaan pekerjaan bidang preservasi jalan dan jembatan, penyiapan bahan dan pelaksanaan pendampingan dalam

periode audit internal dan eksternal dalam rangka penuntasan temuan terkait preservasi jalan dan jembatan, pelaksanaan evaluasi kinerja penyedia jasa preservasi jalan dan jembatan, penerapan standar pelayanan minimal bidang preservasi jalan dan jembatan, pengendalian teknis fungsi dan pemanfaatan bagian - bagian jalan, pengendalian pelaksanaan penilikan jalan dan jembatan pengendalian pencegahan atau mitigasi dan pengendalian pelaksanaan penanggulangan bencana yang berdampak pada jalan dan jembatan, dan sertifikasi laik produksi mesin pencampur aspal (asphalt mixing plant).

1.4 Isu Strategis

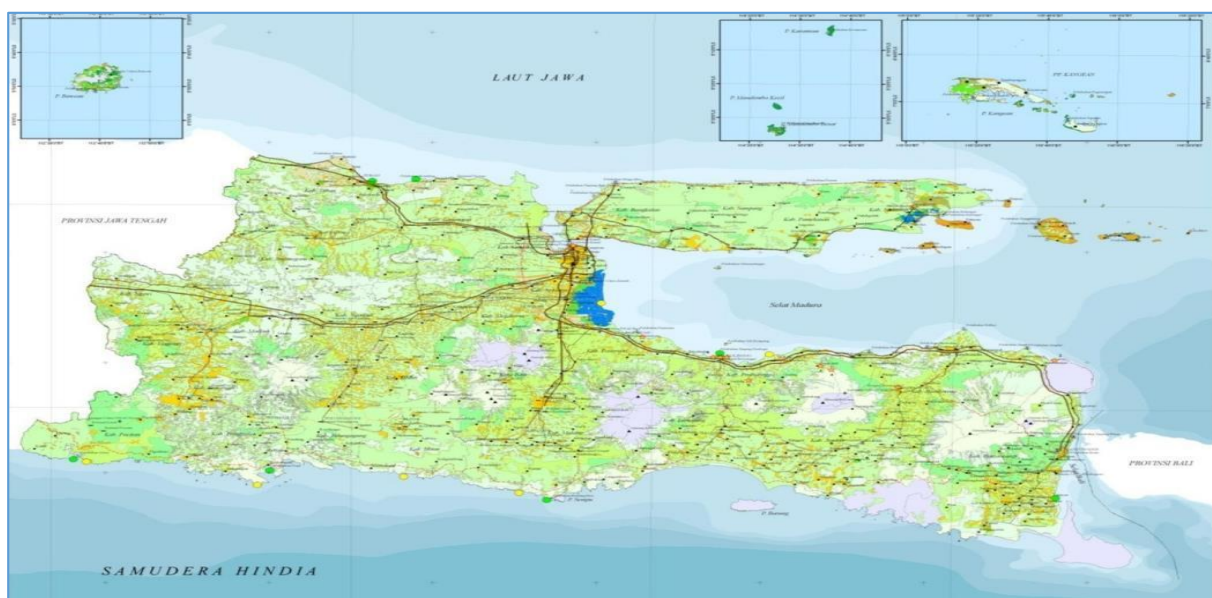
1.4.1 Kondisi Umum Wilayah dan Aspek Strategis Nasional

1.4.1.1 Kondisi Umum Wilayah

Wilayah kerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali meliputi provinsi 2 provinsi, yaitu provinsi Jawa Timur dan provinsi Bali. Adapun kondisi umum dari masing-masing provinsi sebagai berikut:

Provinsi Jawa Timur

Provinsi Jawa Timur merupakan salah satu provinsi yang terletak di Pulau Jawa (selain DKI Jakarta, Banten, Jawa Barat, Jawa Tengah dan Yogyakarta). Provinsi Jawa Timur secara astronomis terletak antara 111o,0'-114o,4' Bujur Timur dan 7o,12'-8o,48' Lintang Selatan. Jawa Timur dapat dibagi menjadi dua bagian besar yaitu Jawa Timur daratan dan Kepulauan Madura. Panjang bentangan Barat-Timur Provinsi Jawa Timur sekitar 400 kilometer dan lebar bentangan utara-selatan sekitar 200 kilometer. Jawa Timur memiliki wilayah kepulauan yang terdiri dari pulau bernama sebanyak 232 pulau, pulau tanpa nama sebanyak 55 sehingga total keseluruhan pulau kecil yang dimiliki Provinsi Jawa Timur sebanyak 287 pulau (Sumber : Departemen Dalam Negeri Republik Indonesia, 2004).



Gambar 2 Peta Jawa Timur

Secara administratif Jawa Timur terbagi menjadi 29 kabupaten dan 9 kota, dengan Kota Surabaya sebagai ibukota provinsi. Ini menjadikan Jawa Timur sebagai provinsi yang memiliki jumlah kabupaten/kota terbanyak di Indonesia. Jawa Timur mempunyai posisi yang strategis di bidang Industri karena diapit oleh dua provinsi besar yaitu Jawa Tengah dan Bali, sehingga menjadi pusat pertumbuhan industri maupun perdagangan.

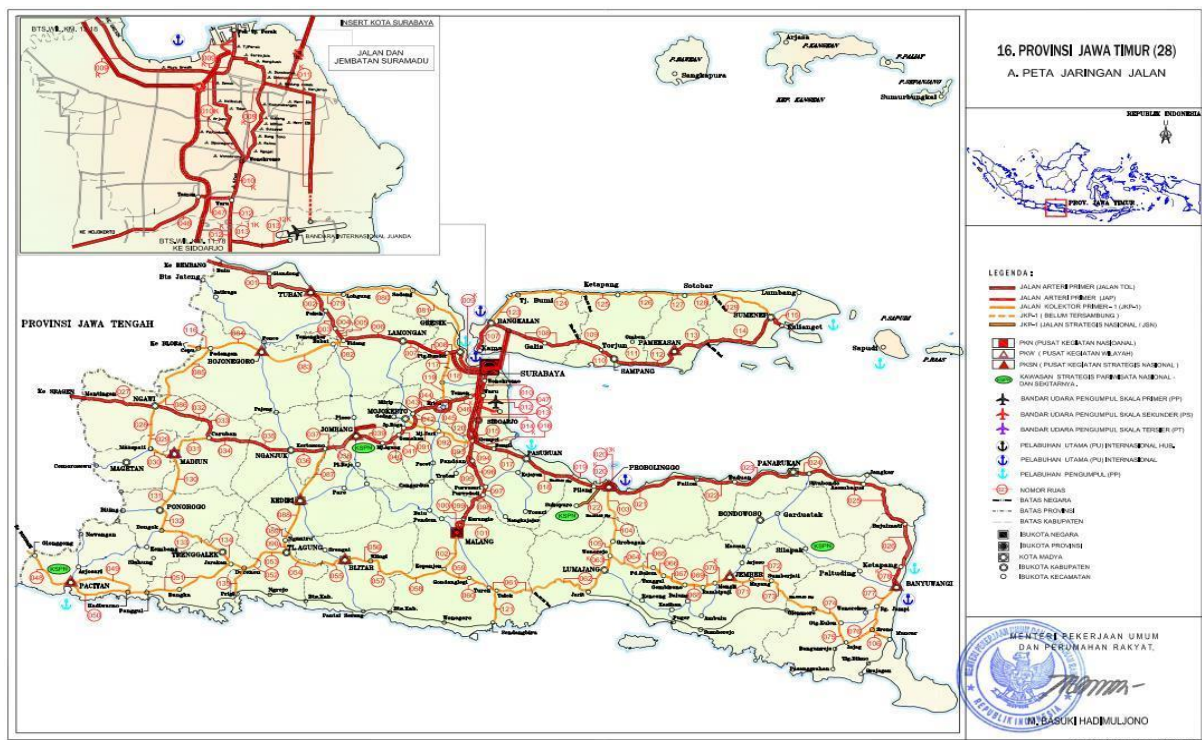
Potensi Perindustrian

Jawa Timur (Jatim) memiliki potensi lahan seluas 31.784 hektare (ha) di sejumlah wilayah yang dapat dikembangkan menjadi area kawasan industri (KI). Pengembangan kawasan industri untuk mengakomodasi kebutuhan investasi bidang manufaktur dalam beberapa tahun ke depan. hingga saat ini total kawasan industri eksisting baru ada sekitar 4.097 ha. KI tersebut di antaranya Java Integrated Industrial Port Estate (JIPE) 1.761 ha, Kawasan Industri Gresik (KIG) 140 ha, Surabaya Industrial Estate Rungkut (SIER) 248 ha, Sidoarjo Industrial Estate Brebek 87 ha, Ngoro Industrial Park (NIP) 500 ha, Pasuruan Industrial Estate Rembang (PIER) 534 ha, dan Safe N Lock Eco Industrial Park 307 ha.

Potensi Pariwisata

Potensi wisata di Jawa Timur (Jatim) sangat melimpah, tetapi masih belum mendapatkan perhatian serius. Karena itu, saat ini Pemerintah Provinsi (Pemprov) Jatim telah fokus dalam menggarap tiga bidang industri wisata, yaitu pemasaran wisata (trade), peningkatan wisatawan (tourism) dan investasi lokasi wisata (investment).

Jaringan Jalan Nasional



Gambar 3 Jaringan Jalan Nasional

Berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat nomor 290/KPTS/M/2015 tentang Penetapan Ruas Jalan Menurut Statusnya Sebagai Jalan Nasional, panjang jalan nasional di Provinsi Jawa Timur adalah 2.361,227 km. Terdapat 8 Satuan Kerja yang mendukung kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali dalam menjaga kondisi jaringan jalan nasional pada provinsi Jawa Timur. Dua dari delapan Satuan Kerja yang ada merupakan Satuan Kerja non fisik, adapun peta wilayah dari masing-masing Satuan Kerja fisik sebagai berikut:



Gambar 4 Peta Satuan Kerja Di Provinsi Jawa Timur

Provinsi Bali

Pulau Bali adalah salah satu pulau dari 17.000 lebih kepulauan yang ada di Indonesia. Dengan luas pulau sepanjang 153 km dan selebar 112 km dan luas pulau 123,98 km², luas pulau ini setengah dari luas provinsi Jawa Timur dan sekitar 3,2 km dari ketapang bagian timur pulau Jawa.

Secara geografis pulau ini terletak di sebuah garis khayal 8°25'23" lintang selatan dan 115°14'55" bujur timur. Hal inilah yang membuat Bali beriklim tropis seperti bagian Indonesia yang lain.

Secara topologi pulau Bali terbentang pegunungan dari barat pulau hingga ke timur. Diapit antara pulau Jawa di-bagian barat dan pulau Lombok bagian timur. Diantara pegunungan tersebut terdapat sejumlah gunung berapi active dan tidak seperti:

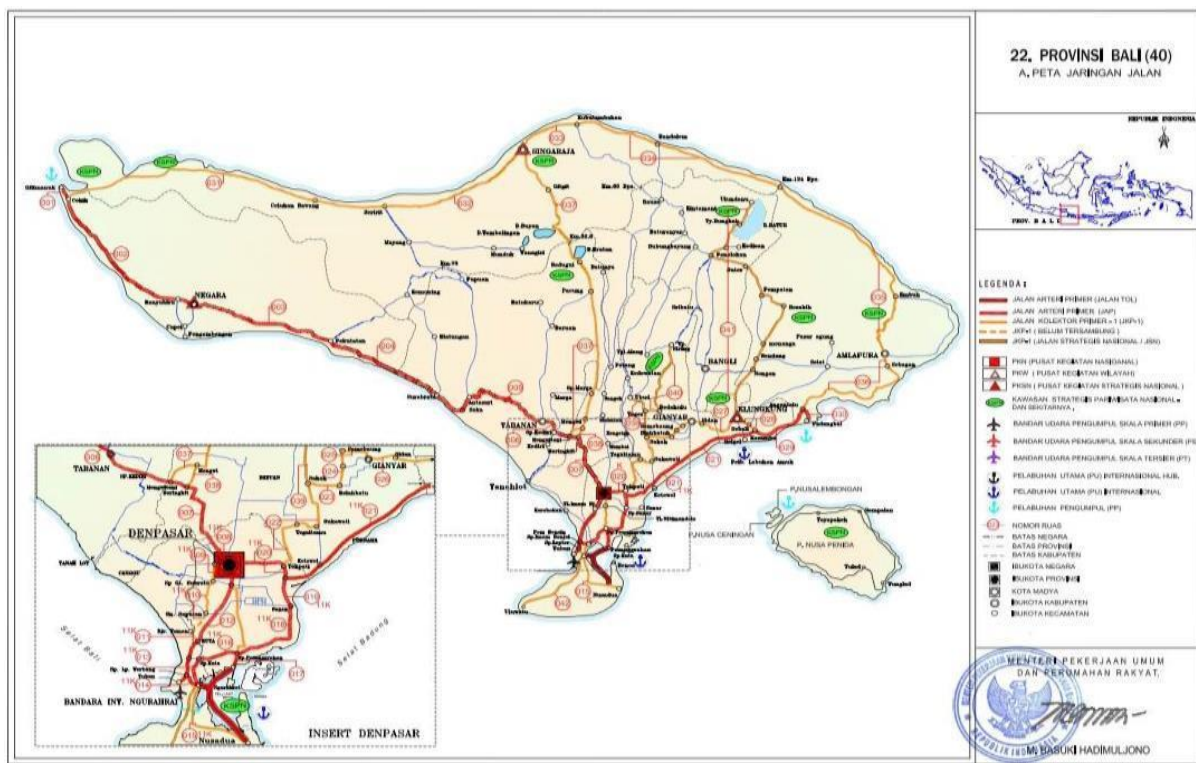
- Gunung Agung tinggi 3.142 meter.
- Gunung Batur tinggi 1.717 meter dari permukaan laut.
- Gunung Abang tinggi 2.276 meter.

Potensi Industri Kreatif

Industri kreatif merupakan sektor ekonomi yang sedang berkembang di Indonesia yang dianggap sebagai industri paling menguntungkan secara nasional melalui peningkatan nilai tambah produk sebagai hasil kreativitas dan inovasi seseorang.

Bali memiliki peluang yang menjanjikan untuk mengembaungkan kuliner, fashion, seni rupa, dan seni pertunjukan. Misalnya, Ubud pernah mendapatkan penghargaan dari UNWTO sebagai Global Gastronomy Destination pada tahun 2019. Selain terkenal dengan mahakarya seninya seperti lukisan dan tari tradisional, Ubud ternyata juga memiliki potensi kuliner lokal.

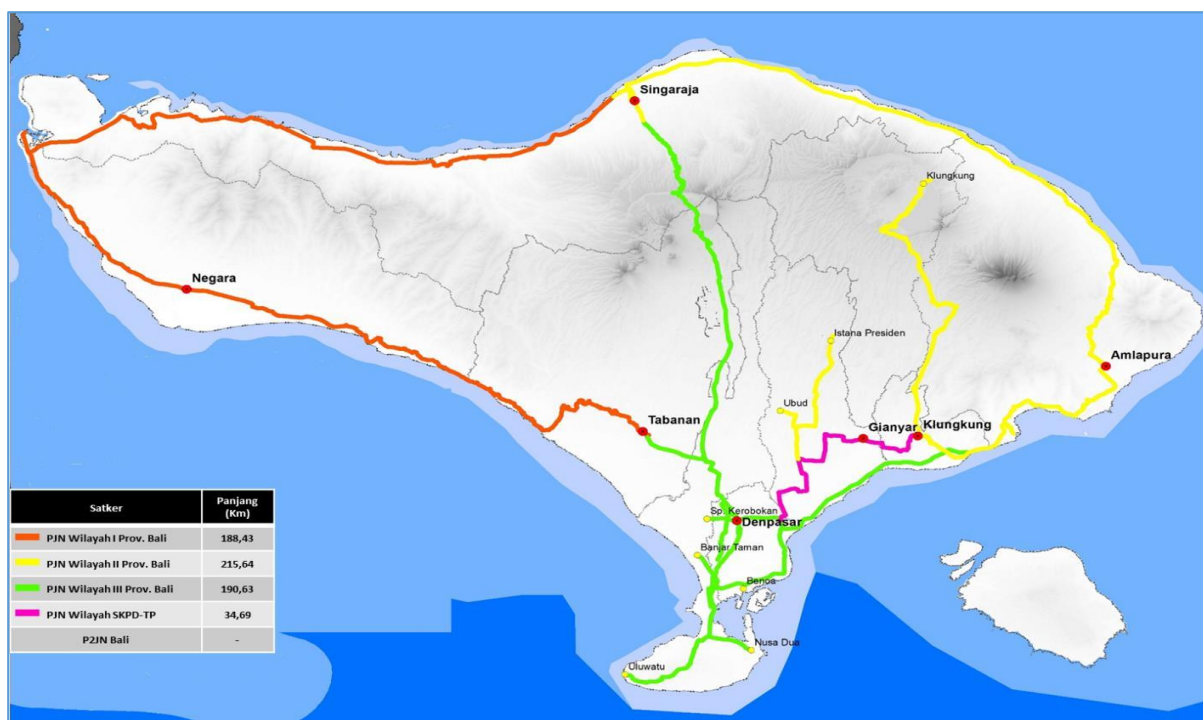
Jaringan Jalan Nasional



Gambar 6 Peta Jaringan Jalan Nasional Provinsi Bali

Berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat nomor 290/KPTS/M/2015 tentang Penetapan Ruas Jalan Menurut Statusnya Sebagai Jalan Nasional, panjang jalan nasional di Provinsi Bali 629,39 km.

Dalam menjaga kondisi jaringan jalan nasional pada provinsi Bali agar tetap dalam kondisi yang bagus, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur memiliki 5 Satuan Kerja di provinsi Bali yang memiliki tugas untuk memelihara dan menjaga kondisi jaringan jalan nasional. Adapun peta Satuan Kerja di provinsi Bali sebagai berikut:



Gambar 7 Peta Jaringan Jalan Nasional

1.4.1.2 Aspek Strategis Nasional

Perpres Nomor 80 Tahun 2019

Dalam rangka meningkatkan investasi dan pertumbuhan ekonomi kawasan yang berdampak pada perekonomian regional dan nasional, Pemerintah Pusat mengeluarkan Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 80 Tahun 2019 tentang Percepatan Pembangunan Ekonomi di Gerbangkertosusilo, Bromo Tengger Semeru, serta Selingkar Wilis yang meliputi pula Jalur Lintas Selatan.

Balai Besar Pelasaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali memiliki kewajiban didalam pembangunan dan pengembangan infrastruktur jalan dan jembatan diwilayah Jawa Timur telah berkoordinasi dan berkomunikasi dengan berbagai pihak terkait untuk segera memulai pembangunan dan pengembangan infrastruktur jalan dan jembatan di kawasan-kawasan yang didukung percepatannya oleh Pemerintah Pusat. Adapun kawasan yang masuk dalam program pembangunan dan pengembangan ekonomi yang termuat didalam Perpres 80 tahun 2019 sebagai berikut :

- Kawasan Gresik - Bangkalan - Mojokerto - Surabaya - Sidoarjo - Lamongan dan wilayah sekitarnya meliputi Tuban, Bojonegoro, dan Jombang yang selanjutnya dalam Peraturan Presiden ini disebut Kawasan Gerbangkertosusila;
- Kawasan Bromo - Tengger - Semeru yang selanjutnya dalam Peraturan Presiden ini disebut Kawasan BTS;
- Kawasan Selingkar Wilis dan Lintas Selatan;

- Kawasan Selingkar Ijen;
- Kawasan Madura dan Kepulauan;

Arahan BPIW Jawa Bali 2025 - 2045

Tingkat konektivitas yang tinggi pada pulau Jawa dan Bali sangat diperlukan guna memantapkan peran sebagai pusat ekonomi modern dan bersaing ditingkat global, selain itu pengembangan destinasi pariwisata berbasis alam budaya, serta menciptakan iklim investasi yang terbuka dan efisien sebagaimana arahan dari BPIW didalam paparannya tanggal 13 Oktober 2021 tentang arah dan kebijakan pengembangan infrastruktur wilayah Jawa - Bali - Nusa tenggara 2020-2045 .

Guna mendukung tingkat konektivitas yang tinggi maka diperlukan peningkatan efektifitas (waktu) dan Efisiensi (biaya) logistik antar wilayah maupun didalam wilayah, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali telah mendukung secara penuh melalui program kebinamargaan yang menunjang kawasan pariwisata, perindustrian, kawasan ekonomi khusus, pelabuhan, dan bandara yang berada diwilayah provinsi Jawa Timur dan provinsi Bali.

Pansela

Jalan Pansela merupakan salah satu Program Strategis Nasional yang perancangannya dilakukan oleh Presiden RI pada Tahun 2004. Pembangunan Jalan Pansela dilatarbelakangi oleh adanya kesenjangan pendapatan perkapita antara wilayah Jawa bagian Utara, Tengah dan Selatan.



Gambar 8 Trase Pansela

Didalam perjalanannya trase Pansela mengalami perubahan, dimana perubahan ini dilatarbelakangi karena penyesuaian dengan DED yang ada. Adapun Total panjang jalan yang direncanakan setelah dilakukan perubahan trase yang akan dibangun di jalur Pantai Selatan Jawa (Provinsi Jawa Timur) adalah sepanjang 627,57 km.

1.4.2 Permasalahan Utama dan Tantangan yang Dihadapi

Didalam Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 16 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, adapun tupoksi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali didalam menyelenggarakan Tugas dan Fungsinya dihadapkan pada permasalahan utama dan berbagai tantangan yang antara lain:

a. Permasalahan Utama

Koordinasi diawal dan diakhir kegiatan pekerjaan fisik konstruksi dengan instansi lain dan pemangku wilayah dimana membutuhkan waktu yang cukup lama, sehingga membuat beberapa pekerjaan fisik dan serah terima aset menjadi terkendala.

b. Tantangan Internal:

- Perlunya pembinaan lebih lanjut terkait SDM yang ada baik PNS dan NON PNS agar dapat menunjang performa baik Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali
- Tingkat pendidikan SDM yang didominasi SMA kebawah dengan jumlah 631 orang pegawai, dengan masih banyaknya SDM dengan jenjang pendidikan SMA kebawah akan sangat mempengaruhi kinerja pekerjaan.

c. Tantangan Eksternal:

- Terbatasnya alokasi pendanaan penanganan jalan dan jembatan dibandingkan dengan kebutuhan dilapangan.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) memberi instruksi *refocussing* dan realokasi anggaran melalui Surat Edaran Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 16/SE/M/2021 Tahun 2021 tentang Penyesuaian Paket Pekerjaan Jasa Konstruksi yang Terdampak *Refocussing* dan Realokasi Belanja Kementerian/Lembaga Tahun Anggaran 2021 di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali melakukan penyesuaian anggaran belanja tahun anggaran 2021.
- Penutupan seluruh perkantoran Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat pada PPKM Darurat Jawa-Bali sebagaimana tertuang dalam Surat Nomor UM.0501-Sj/528 tentang Perpanjangan Penutupan Perkantoran Kementerian PUPR pada PPKM darurat Jawa-Bali s.d Tanggal 20 Juli.

BAB 2

PERENCANAAN KINERJA

2.1 Uraian Singkat Renstra

Berdasarkan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional, Rencana Pembangunan Jangka Menengah, yang selanjutnya disingkat RPJM adalah dokumen perencanaan untuk periode 5 (lima) tahun. RPJM Nasional merupakan penjabaran dari visi, misi, dan program Presiden yang penyusunannya berpedoman pada RPJP Nasional, yang memuat strategi pembangunan Nasional, kebijakan umum, program Kementerian/Lembaga dan lintas Kementerian/Lembaga, kewilayahan dan lintas kewilayahan, serta kerangka ekonomi makro yang mencakup gambaran perekonomian secara menyeluruh termasuk arah kebijakan fiskal dalam rencana kerja yang berupa kerangka regulasi dan kerangka pendanaan yang bersifat indikatif sedangkan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Kementerian/Lembaga, yang selanjutnya disebut Rencana Strategis Kementerian/Lembaga (Renstra-KL), adalah dokumen perencanaan Kementerian/ Lembaga untuk periode 5 (lima) tahun.

Renstra Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali 2020 – 2024 merupakan turunan dari Renstra Direktorat Jenderal Bina Marga 2020 – 2024, adapun visi, misi, tujuan, sasaran, arah kebijakan dan strategi renstra Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timu – Bali sebagai berikut :

2.1.1 Visi

Berdasarkan kondisi, potensi dan permasalahan serta tantangan yang akan dihadapi ada periode 2020 – 2024, ditetapkan visi Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat(PUPR):

“Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat yang Andal, Responsif, Inovatif dan Profesional dalam Pelayanan Kepada Presiden dan Wakil Presiden untuk Mewujudkan visi dan Misi Presiden dan Wakil Presiden: “Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian Berlandaskan Gotong Royong.”

2.1.2 Misi

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Melaksanakan Misi Presiden dan Wakil Presiden dengan uraian sebagai berikut:

1. Memberikan dukungan teknis dan administratif yang responsif kepada Presiden dan Wakil Presiden dalam pengambilan kebijakan dan pelaksanaan kebijakan

pembangunan dan penyelenggaraan infrastruktur Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

2. Menyelenggarakan pembangunan, pelayanan dan pengelolaan infrastruktur Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat yang andal dan terpadu dengan pengembangan wilayah serta memperhatikan kelestarian lingkungan.
3. Menyelenggarakan pembinaan jasa konstruksi yang berkualitas dan pengembangan inovasi penyelenggaraan pembangunan Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
4. Meningkatkan profesionalisme SDM Aparatur, efisiensi dan efektifitas serta akuntabilitas dalam penyelenggaraan pembangunan di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

2.1.3 Tujuan

1. Peningkatkan ketersediaan dan kemudahan akses serta pemanfaatan air untuk memenuhi kebutuhan domestic, peningkatan produktivitas pertanian dan pengembangan energi, industry dan sektor ekonomi unggulan.
2. Peningkatan kelancaran konektivitas dan akses jalan yang lebih merata bagi peningkatan pelayanan system logistik nasional yang lebih efisien dan penguatan daya saing.
3. Peningkatan permukiman berkualitas yang semakin merata dengan pemanfaatan dan pengelolaan yang partisipatif untuk meningkatkan kualitas hidup masyarakat.
4. Pemenuhan kebutuhan perumahan yang semakin merata untuk mencapai peningkatan kualitas hidup masyarakat.
5. Peningkatan pelayanan infrastruktur sesuai dengan potensi dan upaya pengembangan wilayah pada pusat-pusat pertumbuhan ekonomi dan kawasan strategis.
6. Peningkatan infrastruktur pekerjaan umum dan perumahan yang terbangun dan terkelola dengan berbagai skema pembiayaan yang lebih efisien dan berkelanjutan.
7. Peningkatan daya saing jasa konstruksi nasional serta peningkatan mutu, keselamatan, keamanan dan keberlanjutan dalam penyelenggaraan dan hasil jasa konstruksi.
8. Peningkatan penyelenggaraan pembangunan infrastruktur yang bersih dan terpercaya.
9. Peningkatan SDM aparatur Kementerian PUPR yang berkinerja tinggi.
10. Peningkatan efektifitas penyelenggaraan pembangunan infrastruktur.

2.1.4 Sasaran Strategis

Sasaran strategis merupakan sasaran Ditjen Bina Marga yang menjadikan sasaran pembangunan nasional di bidang jalan dan juga menjadi sasaran strategis di tingkat

kementerianPUPR. Di dalam balanced scored, sasaran ini berada pada level stakeholders prespectives yang mencerminkan pemenuhan terhadap keinginan pemberi mandate penyelenggaraan jalan kepada Ditjen Bina Marga, yakni masyarakat luas melalui UU Nomor 38 tahun 2004 Tentang Jalan yang memberikan kewenangan kepada Pemerintah. Adapun sasaran strategis Ditjen Bina Margatahun 2020 - 2024 adalah sebagai berikut:

1. Meningkatnya konektivitas jaringan jalan nasional
Meningkatnya konektivitas jaringan jalan nasional sebagai perwujudan pada tujuan mewujudkan konektivitas jalan nasional yang andal dan prima dalam mendukung perwujudan Indonesia maju yang berdaulat, mandiri, dan berkepribadian berlandaskan gotong royong.
2. Meningkatnya kualitas manajemen birokrasi yang professional dan akuntabel, kebijakan dan strategi serta pelaksanaan tugas teknis lainnya.
Meningkatnya kualitas manajemen birokrasi yang professional dan akuntabel, kebijakan dan strategi serta pelaksanaan tugas teknis lainnya sebagai perwujudan pada tujuan meningkatkan kualitas sumber daya dan kelembagaan di lingkungan Ditjen Bina Marga.

2.1.5 Sasaran Program

Sasaran program merupakan sasaran dari program penyelenggaraan jalan yang dilaksanakan oleh Ditjen Bina Marga yang merupakan hasil (outcome) dari serangkaian kegiatan yang dilaksanakan oleh seluruh Unit Kerja di lingkungan Ditjen Bina Marga. Di dalam balancedscorecard, sasaran ini berada pada level customer prespectives yang mencerminkan wujudlayanan publik yang dihasilkan oleh Ditjen Bina Marga, sesuai dengan ketentuan pasal 37 UU Nomor 38 Tahun 2004 Tentang Jalan bahwa hasil penyelenggaraan jalan harus memenuhi standar pelayanan minimal yang ditetapkan yang mencakup aspek aksesibilitas, kondisi jalan, dan keselamatan jalan. Sasaran program Ditjen Bina Marga tahun 2020 – 2024 sebagaiperwujudan tujuan meningkatkan standar pelayanan jalan nasional sesuai kebutuhan dan standar adalah sebagai berikut:

1. Meningkatnya kinerja pelayanan jalan nasional.
2. Meningkatnya dukungan manajemen birokrasi yang professional, tepat, cepat, dan akuntabel.

2.1.6 Sasaran Kegiatan

Sasaran kegiatan merupakan sasaran sebagai keluaran (output) dari masing-masing kegiatan yang tercakup dalam program penyelenggaraan jalan yang dilaksanakan oleh tiap unit kerja Pusat maupun Balai di Lingkungan Ditjen Bina Marga. Dalam struktur Balanced Scorecard, sasaran ini berada pada *level Internal Business Process Perspectives (IBP) dan Learning and*

Growth Perspectives (LGP) yang secara umum akan mencakup seluruh kegiatan yang menjadi tugas dan fungsi dari Ditjen Bina Marga sesuai Peraturan Menteri PUPR 13 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian PUPR, yang pada dasarnya terkelompok menjadi 2, yakni:

1. Pelaksanaan fungsi Ditjen Bina Marga dalam penyelenggaraan jalan umum yang mencakup pengaturan, pembinaan, pembangunan, dan pengawasan jalan nasional (sesuai pasal 4 (a.) UU 38/2004 tentang Jalan) atau dalam pasal 184 butir a. s.d h. Permen PUPR Nomor 13 Tahun 2020 terkait dengan fungsi perumusan kebijakan, pelaksanaan kebijakan, penyusunan NSPK, pemberi bimbingan teknis dan supervisi, pelaksana evaluasi di bidang penyelenggaraan jalan, dan pelaksana fungsi lain yang diberikan oleh Menteri. Karena kegiatan ini terkait proses teknis dalam penyelenggaraan jalan, maka umumnya sasaran kegiatan kelompok ini akan berada pada *level Internal Business Process Perspectives*;
2. Pelaksanaan fungsi Ditjen Bina Marga dalam melakukan administrasi sesuai pasal 184 butir g. Permen PUPR Nomor 13 Tahun 2020 yang umumnya terkait administrasi kepegawaian, keuangan dan BMN, organisasi/kelembagaan, hukum dan hubungan masyarakat. Karena sifat kegiatan ini adalah dukungan manajemen dan teknis dalam rangka perkuatan pranata organisasi Ditjen Bina Marga, maka umumnya sasaran kegiatan kelompok ini akan berada pada *level Learning and Growth Perspectives*.

Didalam rencana strategis Ditjen Bina Marga tahun 2020-2024, sasaran kegiatan yang akan direncanakan sebagai perwujudan tujuan meningkatkan efektivitas pelaksanaan kegiatan teknis dalam program penyelenggaraan jalan nasional adalah sebagai berikut:

1. Peningkatan pelaksanaan preservasi dan tingkat kapasitas jalan nasional.
2. Peningkatan pengaturan dan pembinaan penyelenggaraan jalan dan jembatan.
3. Pencapaian pengaturan, perusahaan dan pengawasan jalan tol.

2.1.7 Arah Kebijakan

Inti dari perusahaan Ditjen Bina Marga adalah penyelenggaraan jalan nasional. Penyelenggaraan jalan nasional tersebut meliputi kegiatan pengaturan, pembinaan, pembangunan, dan pengawasan. Seluruh unit kerja di Ditjen Bina Marga memiliki satu atau lebih dari fungsi penyelenggaraan jalan nasional tersebut. Fungsi dan pembinaan jalan berada pada unit kerja setingkat Direktorat, sedangkan fungsi pembangunan dan pengawasan jalan berada pada unit kerja setingkat Balai. Fungsi pembangunan jalan di Balai terdiri atas kegiatan preservasi jalan dan jembatan serta peningkatan kapasitas jalan dan jembatan. Kegiatan peningkatan kapasitas jalan dapat dibedakan menjadi kegiatan pelebaran jalan dan jembatan serta pembangunan jalan, jembatan, fly over dan jalan bebas hambatan.

Kegiatan preservasi jalan dan jembatan akan meningkatkan kemantapan jalan nasional, sedangkan kegiatan peningkatan kapasitas jalan akan meningkatkan aksesibilitas jaringan jalan nasional.

Arah kebijakan penyelenggaraan jalan adalah Peningkatan Konektivitas Jalan Nasional, sementara strategi yang digunakan yakni Peningkatan Kinerja Pelayanan Jalan Nasional yang dijabarkan dalam (i) Preservasi jalan; (ii) Pembangunan jalan dan jembatan; (iii) Penataan jalan nasional di kawasan perkotaan; (iv) dan Pemenuhan Gap Funding melalui Skema Pembiayaan Alternatif.

Tabel 3 Penjabaran Strategi

No	Arah Kebijakan	Strategi Implementasi
1	Preservasi	<ul style="list-style-type: none"> Peningkatan kualitas kemantapan jalan dilaksanakan melalui pemenuhan kebutuhan pemeliharaan jalan, termasuk pemeliharaan rutin jalan serta pemenuhan kelengkapan jalan. Pemeliharaan jalan ini bertujuan untuk meningkatkan kualitas jalan nasional yang diukur dari rata-rata nilai kekasaran jalan (IRI), indeks perkerasan jalan (PCI), umur struktur jalan, dan drainase jalan. Pemenuhan kebutuhan pemeliharaan jalan didorong melalui perbaikan tata kelola penyelenggaraan jalan yang memprioritaskan kegiatan pemeliharaan rutin, berkala, rehabilitasi, dan rekonstruksi.
2	Pembangunan Jalan dan Jembatan	<ul style="list-style-type: none"> Peningkatan ketersediaan jaringan jalan yang mendukung pengembangan wilayah dilaksanakan melalui pembangunan jalan pada jalan lintas utama pulau, jalan yang mendukung kawasan industri dan pariwisata prioritas, jalan akses ke simpul transportasi prioritas, jalan lingkaran/trans pulau terluar dan jalan akses mendukung wilayah 3T dan kawasan perbatasan. Pembangunan jalan akses ke simpul prioritas diarahkan untuk menjamin kemanfaatan infrastruktur secara optimal seperti pelabuhan dan bandara. Diperlukan penguatan koordinasi perencanaan pembangunan simpul transportasi dan akses jalan dengan Kementerian/Lembaga terkait.
3	Penataan Jalan Nasional di Kawasan Perkotaan	<ul style="list-style-type: none"> Rencana peningkatan pelayanan jaringan jalan perkotaan melalui pemeliharaan jalan perkotaan yang efektif dan efisien serta peningkatan kapasitas jalan perkotaan berkeselamatan yang mendukung keterpaduan transportasi massal perkotaan, diantaranya: (i) Revitalisasi jaringan jalan perkotaan terutama penataan jalan nasional dengan konsep jalan lingkaran agar tidak mengganggu lalu lintas dalam kota; (ii) Penataan simpang sebidang untuk mengurangi kemacetan jalan di persimpangan; (iii) Dukungan jalan pada pengembangan moda transportasi angkutan massal; (iv) Pengembangan jaringan jalan baru di wilayah perkotaan dengan memanfaatkan ROW jalan eksisting berupa <i>elevated/submerged road</i> untuk meminimalisir pengadaan lahan yang biayanya sangat

No	Arah Kebijakan	Strategi Implementasi
		tinggi di perkotaan; (v) Perbaiki kondisi jalan perkotaan dengan menyediakan sistem drainase yang lebih untuk mencegah banjir dan trotoar yang ramah pejalan kaki; (vi) Optimalisasi metode pembangunan simpang tak sebidang (<i>fly over</i>) terutama lintasan kereta api dengan pemanfaatan lahan seminimal mungkin.
4	Pemenuhan GAP Funding melalui Skema Pembiayaan Alternatif	<ul style="list-style-type: none"> • Dengan ruang fiskal APBN yang sempit, agenda pembangunan dan pemeliharaan infrastruktur jalan dan jembatan memaksa adanya pergeseran kebijakan anggaran, di mana secara gradual APBN infrastruktur mengalami peningkatan: dari Rp 256,1 Triliun di Tahun 2015 menjadi Rp 415,0 Triliun di Tahun 2019. Selain itu, sumber pembiayaan swasta (PINA, KPBU, penunjukan BUMN) untuk infrastruktur juga mengalami peningkatan pesat. Khusus untuk jalan tol, diestimasi kebutuhan investasi s.d tahun 2019 sekitar 224 Triliun (dan sebagian besar dari swasta). Optimalisasi sistem preservasi jalan nasional yang mengutamakan kegiatan pemeliharaan dan diupayakan menggunakan skema KPBU-AP. Hampir sekitar 50% sumber pendanaan untuk program penyelenggaraan jalan periode 2020-2024 berasal dari APBN Ditjen Bina Marga yang dialokasikan untuk pembangunan dan preservasi jalan nasional berikut kegiatan dukungan manajemen dan teknisnya. Sumber terbesar kedua adalah dari skema KPBU/PINA sekitar 30% yang dialokasikan untuk kegiatan pembangunan, preservasi, dan pengoperasian jalan bebas hambatan (tol) serta pembangunan jembatan bentang panjang dengan mekanisme pengembalian investasi melalui user pay/tol. Skema Kerjasama Pemerintah dan Badan Usaha (KPBU) Availability Payment (AP) yang berbasis kinerja serta Program Hibah Jalan Daerah yang mendorong kinerja pemeliharaan jalan perlu diperluas. Skema KPBU-AP juga mendukung kualitas jalan melalui keterpaduan penyelenggaraan jalan dan pengoperasian jembatan timbang untuk mengendalikan perilaku pembebanan berlebih di jalan (<i>Over Dimension Over Loading</i>).

2.1.8 Target Renstra BBPJN Jawa Timur – Bali

Sesuai dengan struktur sasaran dan indikator kinerja utama program penyelenggaraan jalan Tahun 2020-2024 yang disampaikan sebelumnya, maka dengan mempertimbangkan kebutuhan sesuai perkembangan lingkungan strategis serta kemampuan BBPJN Jawa Timur - Bali dari hasil evaluasi pelaksanaan Renstra 2015-2019, maka ditetapkan target sasaran program penyelenggaraan jalan untuk periode Renstra 2020 – 2024 sebagai berikut ini :

- Target kinerja untuk Sasaran Strategis (SS) Meningkatnya Konektivitas Jaringan Jalan Nasional dengan Indikator Kinerja Utama (IKU) Rasio Konektivitas Jalan Nasional sebesar 50% di Tahun 2024. Artinya sebanyak 50% dari seluruh koridor jalan nasional

di wilayah BBPJN Jawa Timur dan Bali diharapkan memiliki waktu tempuh kurang dari atau sama dengan 1,9 jam per 100 km atau kecepatan rata-rata diatas 52,6 km/jam;

- Target Kinerja untuk Sasaran Program (SP) Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional, diukur menggunakan 4 (empat) buah Indikator Kinerja Program (IKP), yakni:
 - Target kinerja IKP1 Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional **di wilayah BBPJN Jawa Timur dan Bali** sebesar 88,44 % di Tahun 2024. Artinya sebanyak 88,44% dari pusat kegiatan (PKN, PKW, PKSN), simpul transportasi strategis (pelabuhan utama, pelabuhan pengumpul, bandara pusat penyebaran, dan terminal tipe A) serta kawasan strategis nasional (KSPN, KEK, KI prioritas, 3TP/DTPK) yang telah diakses oleh jaringan jalan nasional;
 - Target kinerja IKP2 Tingkat Kecukupan Kapasitas Jalan Nasional **di wilayah BBPJN Jawa Timur dan Bali** sebesar 94% di Tahun 2024. Artinya sebanyak 94% dari ruas jalan nasional sudah tersedia kapasitas (lebar) jalan yang lebih besar dari ketentuan minimal serta lebih besar dari volume lalu lintas kendaraan rata-rata ($V/C < 1$);
 - Target Kinerja IKP3 Rating Kondisi Jalan Nasional **di wilayah BBPJN Jawa Timur dan Bali** sebesar 2,68 di Tahun 2024. Artinya rata-rata rating nilai IRI, PCI, umur struktur jalan, dan drainase jalan pada seluruh ruas jalan nasional sekitar 2,68 (1= sangat baik, 5 = sangat buruk) atau secara umum dalam kondisi kondisi mantap (antara kondisi baik atau sedang).
 - Target Kinerja IKP4 Tingkat Keselamatan Jalan Nasional **di wilayah BBPJN Jawa Timur dan Bali** sebesar 2,82 pada Tahun 2024. Artinya nilai pembobotan rata-rata dari seluruh ruas jalan nasional pada wilayah yang telah ditangani resiko tingkat kecelakaan sebesar 2,82 (0= sangat baik, 5 = sangat buruk). Target nilai 2,82 menunjukkan kinerja keselamatan jalan pada level sedang, di mana seluruh komponen dari aspek jalan yang berkeselamatan sudah ditangani (*zero blackspot*) namun tingkat kecelakaan di ruas jalan nasional masih ada kemungkinan terjadi yang diakibatkan faktor oleh lainnya

Dalam rangka akuntabilitas kinerja dalam penyelenggaraan jalan sebagai salah satu persyaratan terciptanya tata kelola pemerintahan yang baik, maka dibutuhkan pengukuran kinerja untuk menilai tingkat keberhasilan pencapaian sasaran BBPJN Jawa Timur dan Bali pada setiap tahun anggaran. Oleh karena itu, capaian kinerja setiap indikator kinerja tersebut harus diukur dan dilaporkan dalam dokumen LKIP (Laporan Kinerja Instansi Pemerintah) pada setiap tahunnya.

Pengukuran kinerja diperlukan selain untuk menginformasikan keberhasilan pelaksanaan program dan kegiatan penyelenggaraan jalan, juga digunakan sebagai alat evaluasi tentang berbagai permasalahan dan kendala yang dihadapi jika terdapat hambatan maupun ketidakberhasilan dalam mencapai target kinerja yang ditetapkan, sehingga dapat disusun kebijakan dan strategi penanganannya.

Tabel 4 Target Kinerja Sasaran Program Menurut Renstra 2020 - 2024

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Satuan	Base Line 2019	Target 2020	Target 2021	Target 2022	Target 2023	Target 2024
SASARAN STRATEGIS (SS)									
1	SS Meningkatkan KONEKTIVITAS jaringan jalan nasional	IKU Tingkat KONEKTIVITAS jaringan jalan nasional <i>(% koridor jalan nasional dengan waktu tempuh ≤ 1,9 jam per 100 km)</i>	%	18,18	18,18	36,36	36,36	45,45	45,45
SASARAN PROGRAM (SP)									
2	SP Meningkatnya KINERJA PELAYANAN jalan nasional	IKSP1 TINGKAT AKSESIBILITAS jalan nasional <i>(% PKN, PKW, PKSN, simpul transportasi nasional, dan kawasan strategis nasional (KSPN, KEK, KI Prioritas, 3TP/DTPK) yang telah diakses jalan nasional)</i>	%	88,37	88,37	88,37	89,53	89,53	90,70
		IKSP2 RATING KONDISI jalan nasional <i>(rata-rata rating nilai IRI, PCI, umur struktur jalan, dan drainase jalan pada seluruh ruas jalan nasional)</i>	-	2,98	2,56	2,52	2,52	2,45	2,37
		IKSP3 TINGKAT KESELAMATAN jalan nasional <i>(Indeks Keselamatan jalan)</i>	-	3,50	3,50	3,48	3,39	3,37	3,34
3	SP Meningkatnya Dukungan Manajemen dan Tugas Teknis Lainnya	IKSP4 TINGKAT DUKUNGAN MANAJEMEN Kementerian PUPR	%	55,92	55,92	63,35	71,54	79,26	84,12

Tabel 5 Target *Output* IKSP Aksesibilitas Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024

N O	Output	Satuan	Rencana Target					Total rencana s.d 2024
			Th 2020	Th 2021	Th 2022	Th 2023	Th 2024	
1	Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	km	-	6,00	-	1,67	3,88	11,55
2	Panjang Pembangunan Fly Over/Underpass/Terowongan	m	-	1.883,33	1.883,33	1.558,33	625,00	5.950,00
3	Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	km	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	750,00
4	Panjang Peningkatan Jalan Baru	m	6,26	-	-	-	-	6,26
5	Panjang Pembangunan Jalan	km	31,73	29,00	57,65	46,65	46,16	211,18
6	Panjang Pembangunan Jembatan	m	837,00	-	-	-	-	837,00
7	Layanan Penyelenggaraan Pembangunan Jalan	layanan	1	1	1	1	1	-
8	Layanan Penyelenggaraan Penanganan Jembatan	layanan	1	1	1	1	1	-

Tabel 6 Target *Output* IKSP Rating Kondisi Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024

No	Output	Satuan	Rencana Target					Total rencana s.d 2024
			Th 2020	Th 2021	Th 2022	Th 2023	Th 2024	
1	Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2.990,62	2.990,62	2.990,62	2.990,62	2.990,62	14.953,10
2	Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	-	341,11	279,46	402,09	386,35	1.409,01
3	Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	-	-	-	19,30	16,42	35,72
4	Panjang Preservasi Rutin Jembatan	M	33.262,90	31.295,30	31.693,30	32.217,50	30.237,00	158.706,00
5	Panjang Preservasi Jembatan	M	384,50	2.142,40	2.036,10	1.585,50	3.739,50	9.888,00

No	Output	Satuan	Rencana Target					Total rencana s.d 2024
			Th 2020	Th 2021	Th 2022	Th 2023	Th 2024	
6	Panjang Penggantian Jembatan	M	329,10	538,80	247,10	173,50	-	1.288,50
7	Jumlah Layanan Perencanaan, Pengendalian dan Pengawasan Preservasi dan Peningkatan Kapasitas Jalan Nasional	Layanan	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	-

Tabel 7 Target Output IKSP Rating Keselamatan Jalan Nasional Menurut Renstra 2020 - 2024

No	Output	Satuan	Rencana Target					Total rencana s.d 2024
			Th 2020	Th 2021	Th 2022	Th 2023	Th 2024	
1	Jumlah Penanganan Titik Blackspot	Titik	-	10	41	9	10	70
2	Panjang Penanganan Drainase, Trotoar dan Fasilitas Keselamatan Jalan	Km	-	5,0	20,5	4,5	5,0	35,00

Tabel 8 Target Output IKSP Tingkat Dukungan Manajemen Menurut Renstra 2020 - 2024

No	Output	Satuan	Rencana Target					Total rencana s.d 2024
			Th 2020	Th 2021	Th 2022	Th 2023	Th 2024	
1	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	Layanan	1	1	1	1	1	-
2	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	1	1	1	1	1	-
3	Layanan Perkantoran	Layanan	1	1	1	1	1	-

2.2 Perjanjian Kinerja

Sesuai dengan Peraturan Menteri Pemberdayaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (PAN dan RB) Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah, Perjanjian Kinerja

adalah lembar/dokumen yang berisikan penugasan dari pimpinan instansi yang lebih tinggi kepada pimpinan instansi yang lebih rendah untuk melaksanakan program/kegiatan yang disertai indikator kinerja.

Dokumen perjanjian kinerja menggambarkan kinerja yang akan diwujudkan dalam suatu tahun tertentu dengan mempertimbangkan sumber daya yang dikelola. Dokumen Perjanjian Kinerja disusun setelah ada kejelasan mengenai alokasi anggaran. Hal ini dimaksudkan agar dokumen perjanjian kinerja dapat disusun secara lebih realistis dengan mempertimbangkan ketersediaan sumber dana yang nyata sudah akan diperoleh.

Dokumen Perjanjian Kinerja dapat dimanfaatkan oleh setiap pimpinan unit kerja / organisasi untuk:

- a. Memantau dan mengendalikan pencapaian kinerja organisasi;
- b. Melaporkan capaian realisasi kinerja dalam laporan kinerja;
- c. Sebagai acuan target dalam menilai keberhasilan organisasi.

Komponen Perjanjian Kinerja Unit Kerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali pada tahun 2021 dapat dijelaskan meliputi hal-hal sebagai berikut:

- a. Sasaran Program, sesuai dengan yang dimuat dalam Renstra Direktorat Jenderal Bina Marga (2020-2024). Pada Perjanjian Kinerja Unit Kerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tahun 2021 terdapat 3 (tiga) sasaran program yaitu Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional, Rating Kondisi Jalan Nasional, dan Rating Keselamatan Jalan.
- b. Indikator Kinerja Kegiatan, sebagaimana dicantumkan dalam DIPA unit Eselon II Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Tahun 2021 terdapat indikator kinerja kegiatan/rincian *output* yang mendukung sasaran strategis Direktorat Jenderal Bina Marga. Adapun 21 indikator kinerja kegiatan yang tercantum dalam Dokumen Perjanjian Kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tahun 2021, sebagai berikut:
 1. Pembangunan Jalan
 2. Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)
 3. Pembangunan Jembatan
 4. Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)
 5. Pelebaran Jalan Menambah Lajur
 6. Pemeliharaan Rutin Jalan
 7. Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan
 8. Pelebaran Jalan Menuju Standar
 9. Pemeliharaan Rutin Jalan Baru
 10. Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)
 11. Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan

12. Preservasi Rutin Jembatan
 13. Preservasi Jembatan
 14. Penggantian Jembatan
 15. Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru
 16. Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan
 17. Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik
 18. Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan
 19. Layanan Sarana Internal
 20. Layanan Dukungan Manajemen Satker
 21. Layanan Perkantoran
- c. Target merupakan kuantitas yang ingin dicapai dari indikator kinerja output yang dimiliki Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali di tahun 2021. Target yang dicantumkan bersumber dari dokumen anggaran (DIPA) awal unit kerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tahun 2021.
- d. Jumlah Anggaran, merupakan total alokasi anggaran Balai besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali yang bersumber dari dokumen anggaran (DIPA) awal unit kerja eselon II yaitu Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali di lingkungan Direktorat Jenderal Bina Marga tahun 2021.

Adapun rincian dari Perjanjian Kinerja Awal Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tahun anggaran 2021 sebagaimana disajikan dalam tabel dibawah ini:

Tabel 9 Perjanjian Kinerja Awal

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020	Target 2021
Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional	IKSP : Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional		
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	100 %	100 %
	Parameter <i>Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional</i>	88,40 %	88,40 %
	Rincian Output		
	CBC 001 Pembangunan Jalan		
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	33,69 K m	16,85 K m
	CBC 005 Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)		
	a. Pembangunan Jalan	- K m	24,07 K m
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	- K m	24,07 K m
b. Non Pembangunan Jalan	- K m	1,01 K m	

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020	Target 2021
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	- K m	1,01 K m
CBF 001	Pembangunan Jembatan		
	a. Pembangunan Jembatan	280 M	1.007,75 M
	b. Pembangunan Jembatan Gantung	120,48 M	622,00 M
CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)		
	a. Pembangunan Jembatan	- M	103 M
CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	5,90 K m	11,81 K m
	IKSP 2 : Rating Kondisi Jalan Nasional		
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	96,65 %	100 %
Parameter	<i>Rating kondisi jalan nasional</i>	2,69	2,78
	Rincian Output		
CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	2.501,01 K m	2.931,63 K m
CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	590,33 K m	162,03 K m
	a. Pemeliharaan Preventif	376,55 K m	69,29 K m
	b. Rehabilitasi Minor Jalan	62,43 K m	23,04 K m
	c. Rehabilitasi Mayor Jalan	49,73 K m	58,46 K m
	d. Rekonstruksi Jalan	101,62 K m	11,24 K m
	e. Penanganan Longsoran	- K m	5,62 K m
	CDC 003 Pelebaran Jalan Menuju Standar	7,40 K m	3,46 K m
	CDC 005 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	107,69 K m	105,69 K m
	CDC 009 Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)		
	a. Pelebaran Jalan Menuju Standar	- K m	0,01 K m
	CDC 004 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	93,89 K m	164,24 K m
	- Penanganan Drainase	93,89 K m	164,24 K m
	CDF 001 Preservasi Rutin Jembatan	39.728,45 M	36.981,39 M
	CDF 002 Preservasi Jembatan	1.013,70 M	3.965,11 M
Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional			

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020	Target 2021
	a. Rehabilitasi Jembatan	- M	1.400,01 M
	b. Pemeliharaan Berkala Jembatan	- M	2.526,89 M
	c. Pelebaran Jembatan	- M	38,21 M
CDF 003	Penggantian Jembatan	2.980,23 M	95,32 M
CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	- M	2.651,00 M
	IKSP 3 : Rating Keselamatan Jalan Nasional		
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	100 %	100 %
Parameter	<i>Rating Keselamatan Jalan Nasional</i>	3,50	3,48
	Rincian Output		
CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	- K m	- K m

Pada Januari 2021, BBPJN Jawa Timur - Bali telah menyusun target-target kinerja berdasarkan DIPA awal masing-masing satuan kerja. Target-target tersebut telah dituangkan pada Perjanjian Kinerja yang telah ditanda tangani Direktur Jenderal Bina Marga dan Kepala BBPJN Jawa Timur – Bali. Adapun anggaran DIPA pada Perjanjian Kinerja Awal sebesar Rp. 3.064.555.527.000,-

2.2.1 Perjanjian Kinerja Revisi

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali melakukan penyusunan PK Revisi pada 4 November 2021. Dasar penyusunan PK Revisi tersebut adalah surat Direktur Jenderal Anggaran Direktur Anggaran Bidang Perekonomian dan Kemaritiman Nomor : S-859/AG/AG.3/2021 tanggal 04 November 2021 hal : Pengesahan Revisi Anggaran pada Direktorat Jenderal Bina Marga Kementerian PUPR TA 2021. Berdasarkan dokumen anggaran yang ditetapkan di dalam surat tersebut, terdapat perubahan pada Klasifikasi Rincian *Output* (KRO) / Rincian *Output* (RO) terkait dengan Pemulihan Ekonomi Nasional (PEN). Pada PK Revisi jumlah Rincian *Output* (RO) menjadi 29 *output*, dimana semula pada PK Awal jumlah Rincian *Output* (RO) yang diperjanjikan adalah 21 *output*. Adapun rincian *output* baru pada PK Revisi sebagai berikut :

- Pembangunan Jalan (PEN)
- Pembangunan Jembatan (PEN)
- Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)
- Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)

- Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)
- Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)
- Preservasi Rutin Jembatan (PEN)
- Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)

Rekapitulasi dari Perjanjian Kinerja Revisi BBPJJN Jawa Timur – Bali TA 2021 dapat dilihat pada tabel sebagai berikut :

Tabel 10 Perjanjian Kinerja Revisi

Indikator Kinerja		Baseline 2020		Target 2021	
IKSP : Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional					
IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional		100	%	100.00	%
Parameter	<i>Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional</i>	88.40	%	88.40	%
Rincian Output					
CBC 001	Pembangunan Jalan	-	Km	23.84	Km
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	33.69	Km	3.00	Km
	- Pembangunan Jalan		Km	20.84	Km
CBC 011	Pembangunan Jalan (PEN)		Km	5.00	Km
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan		Km	5.00	Km
CBC 005	Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)			47.57	Km
	a. Pembangunan Jalan		Km	46.56	Km
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan		Km	46.56	Km
	b. Non Pembangunan Jalan		Km	1.01	Km
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur		Km	1.01	Km
CBF 001	Pembangunan Jembatan			1,981.83	M
	a. Pembangunan Jembatan	280	M	1,653.73	M
	b. Pembangunan Jembatan Gantung	120.48	M	328.10	M
	c. Non Pembangunan Jembatan		M		M
	- Pembebasan Lahan		M	77.02	M
CBF 011	Pembangunan Jembatan (PEN)		M	0.01	M
	- Pembebasan Lahan		M	0.01	M
CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)		M	103.00	M
	a. Pembangunan Jembatan		M	103.00	M
CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	5.90	Km	11.81	Km
IKSP 2 : Rating Kondisi Jalan Nasional					
IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional		96.65	%	100.00	%
Parameter	<i>Rating kondisi jalan nasional</i>	2.69		2.78	
Rincian Output					
CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	2,501.01	Km	1,778.10	Km
CDC 016	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)		Km	1,138.97	Km

Indikator Kinerja		Baseline 2020		Target 2021	
CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	590.33	Km	204.70	Km
	b. Pemeliharaan Preventif	376.55	Km	69.65	Km
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	62.43	Km	37.69	Km
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan	49.73	Km	62.80	Km
	e. Rekonstruksi Jalan	101.62	Km	31.96	Km
	f. Penanganan Longsoran		Km	2.60	Km
CDC 015	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)		Km	3.76	Km
	c. Rehabilitasi Minor Jalan		Km	1.46	Km
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan		Km	2.30	Km
CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	7.40	Km	1.29	Km
CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)		Km	2.50	Km
CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	93.89	Km	61.92	Km
	- Penanganan Drainase	93.89	Km	61.92	Km
CDC 020	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)		Km	159.25	Km
	- Penanganan Drainase		Km	159.25	Km
CDC 005	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	107.69	Km	105.69	Km
CDC 009	Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)		Km	1.00	Km
	f. Pelebaran Jalan Menuju Standar		Km	1.00	Km
CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	39,728.45	M	5,438.01	M
CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)		M	31,737.59	M
CDF 002	Preservasi Jembatan	1,013.70	M	4,356.80	M
	a. Rehabilitasi Jembatan		M	1,400.01	M
	b. Pemeliharaan Berkala Jembatan		M	2,892.69	M
	c. Pelebaran Jembatan		M	64.10	M
CDF 003	Penggantian Jembatan	2,980.23	M	95.32	M
CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru		M	2,748.00	M
IKSP 3 : Rating Keselamatan Jalan Nasional					
IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional		100	%	100.00	%
Parameter	<i>Rating Keselamatan Jalan Nasional</i>	3.50		3.48	
Rincian Output					
CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan		Km	2.11	Km
	a. Penanganan Drainase			2.11	

Adapun anggaran DIPA BBPJJN Jawa Timur – Bali pada Perjanjian Kinerja Revisi tahun 2021 sebesar **Rp. 3,192,511,933,000,-**.

2.3 Metode Pengukuran

Pengukuran kinerja sebagai komponen penting dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) wajib dilakukan setiap entitas akuntabilitas kinerja, termasuk Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali. Pengukuran kinerja dilakukan dengan membandingkan realisasi kinerja dengan target kinerja yang tercantum dalam dokumen perjanjian kinerja. Tujuan dari pengukuran kinerja adalah menjamin adanya peningkatan pelayanan publik dan meningkatkan akuntabilitas kinerja.

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali melakukan pengukuran kinerja secara berkala (bulanan) dan tahunan. Pengukuran kinerja secara berkala (bulanan) tahun 2021 dilaporkan dalam dokumen Laporan Monitoring dan Evaluasi Kinerja Bulanan. Sementara itu pengukuran kinerja tahunan tahun 2021 dilaporkan dalam dokumen Laporan Kinerja Instansi Pemerintah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali.

Data realisasi kinerja bulanan diambil dari <https://binamarga.pu.go.id/bm/sipp.html>. Pengukuran Kinerja dilakukan oleh setiap Satuan Kerja, dan dituangkan dalam dokumen Laporan Monev Kinerja Kegiatan dan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP). Sesuai dengan SK Direktur Pengembangan Jaringan Jalan Nomor 1800/KPTS/Bp/2019 tentang koordinator dan penyusun laporan kinerja pada Satuan Kerja di Lingkungan Direktorat Jenderal Bina Marga, penanggung jawab pengumpulan data dan pengukuran kinerja di tingkat Satuan Kerja di Lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur dan Bali adalah Asisten Umum / Asisten Perencanaan / Asisten Teknik. Kegiatan pengumpulan data dan pengukuran kinerja dikoordinasi oleh Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali melalui kepala seksi pemantauan.

Pengukuran kinerja tahunan dilakukan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali untuk mengukur keberhasilan sasaran strategis Ditjen Bina Marga dan sasaran program yang tercantum dalam Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali 2020-2024. Selain itu juga dilakukan pengukuran kinerja secara berkala (Bulanan) untuk mengukur indikator kinerja output Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Tahun 2021.

2.3.1 Metode Pengukuran IKP Tingkat Aksesibilitas Jalan

Penilaian tingkat aksesibilitas dimulai dengan mengidentifikasi pusat kegiatan dan simpul transportasi baik eksisting maupun rencana berdasarkan regulasi/peraturan dokumen perencanaan dari berbagai sektor terkait antara lain:

1. **PP No.13 Tahun 2017 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional** untuk menentukan lokasi dan delineasi dari Pusat Kegiatan Nasional (PKN), Pusat Kegiatan Wilayah (PKW) dan Pusat Kegiatan Strategis Nasional (PKSN).
2. **PP No.50 tahun 2011 tentang Rencana Induk Kepariwisata Nasional Tahun 2010-2025** untuk menentukan lokasi dan delineasi dari Kawasan Strategis Pariwisata Nasional (KSPN).
3. **PP No.2 Tahun 2018 tentang Kebijakan Industri Nasional Tahun 2015-2019** untuk menentukan rencana kawasan industri prioritas nasional. Sementara untuk kawasan industri eksisting berdasarkan data GIS, data tersebut dapat diakses di: <http://geoportal.kemenperin.go.id/pencarian?kategori=Lingkungan%20Terbangun>.
4. **Kepmenhub No. KM 166 Tahun 2019 tentang Tata Nelayan Nasional** untuk menentukan lokasi Bandara Pengumpul Primer, Pengumpul Sekunder dan Pengumpul Tersier baik eksisting maupun rencana yang secara hirarki memenuhi ketentuan untuk diakses oleh jalan nasional sesuai dengan Pasal 18 ayat 2 – PP No.13 tahun 2017.
5. **KP no.432 Tahun 2017 tentang Rencana Induk Pelabuhan Nasional (RIPN)** untuk menentukan lokasi Pelabuhan Utama dan Pengumpul baik eksisting maupun rencana yang secara hirarki memenuhi ketentuan untuk diakses oleh jalan nasional sesuai dengan Pasal 18 ayat 2 – PP No.13 tahun 2017.
6. **Kepmenhub No. KM 109 Tahun 2019 tentang Penetapan Lokasi Terminal Bus Tipe A** di seluruh wilayah Indonesia.

Setelah data-data tersebut diolah dalam bentuk GIS dan di-*overlay* dengan data GIS Jalan Nasional terbaru, maka proses identifikasi pusat-pusat kegiatan yang telah terakses dengan jalan nasional dapat dilakukan. Dari hasil identifikasi maka dapat diukur tingkat aksesibilitas dengan rumus sebagai berikut:

$$TI = \frac{SN_a}{\sum SN} \times 100 (\%)$$

Dimana:

- TI : Tingkat Aksesibilitas (%)
- SN_a : Jumlah Pusat Kegiatan yang telah terakses Jalan Nasional
- $\sum SN$: Total jumlah Pusat Kegiatan

2.3.2 Metode Pengukuran IKP Rating Kondisi Jalan

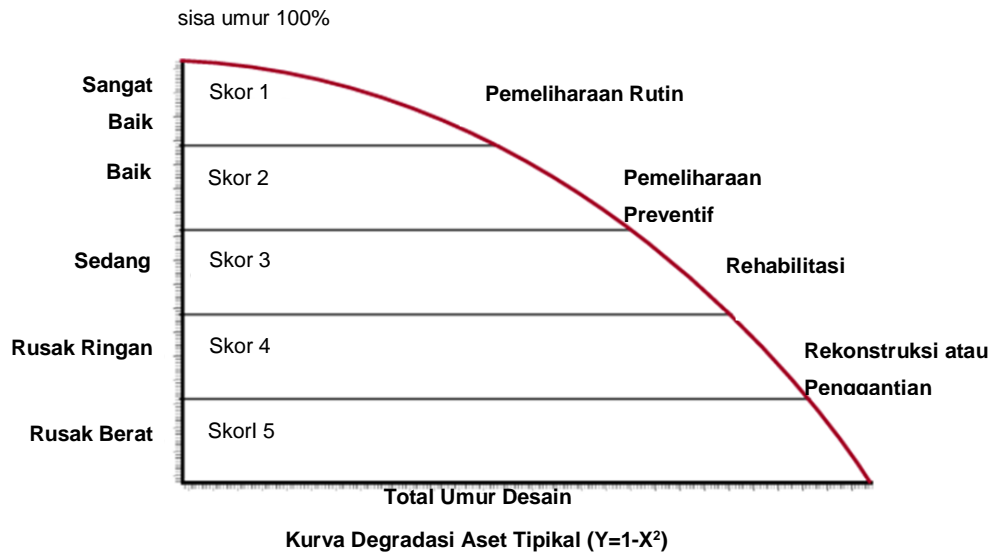
Metode Pengukuran IKP Rating Kondisi Jalan didefinisikan sebagai nilai rata-rata terbobot dari beberapa komponen individu yang sudah umum digunakan dalam menilai kondisi dari suatu segmen jalan, yaitu:

- Kekasaran / *Roughness* (nilai international roughness index, IRI 60%)
- Kondisi Permukaan Perkerasan / *Pavement Surface Condition* (PCI 15%)
- Sisa Umur Perkerasan / *Remaining Useful Life* (Pavement Strength 15%)
- Efektivitas Drainase / *Drainage Effectiveness* (Surface Drainage and Subsoil Drainage 10%)

Komponen individu tersebut merupakan parameter kunci dalam mengidentifikasi kondisi dan tingkat layanan suatu segmen jalan.

Sistem penilaian IKP Rating Kondisi Jalan menggunakan skala 1 sampai 5, dimana skor 1 menunjukkan bahwa kondisi jalan masih sangat baik atau baru, sedangkan skor 5 menunjukkan bahwa kondisi jalan rusak berat. Setiap komponen juga memiliki skor individu yang berupa bilangan bulat dalam rentang 1 sampai 5. Setiap skor kemudian dikalikan dengan faktor pembobot yang telah ditentukan untuk memperoleh nilai IKP Komponen Final. Namun bila ada setidaknya satu dari keempat IKP Komponen tersebut memperoleh skor 5, maka nilai IKP Rating Kondisi Jalan Final secara otomatis adalah 5. Nilai Final ini mengindikasikan perlu adanya penanganan/perbaikan pada segmen tersebut untuk mencapai tingkat layanan yang disyaratkan.

IKP Rating Kondisi Jalan merupakan sistem pengukuran yang tepat bagi Ditjen Bina Marga karena mengkombinasikan komponen-komponen penting dari aspek teknis kondisi jalan namun dengan kemasan yang mudah dipahami. Sebagai gambaran, penerapan paling sederhana dari KPI Kondisi Jalan adalah seperti ditunjukkan pada gambar dibawah ini:



Gambar 9 Contoh Penggunaan KPI Kondisi Jalan

Sumber: Practice Note 9: Road Pavements (Visual Assessment), IPWEA 2015 dalam Power point RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019

Skala penilaian IKP yang sederhana juga dapat menunjang kemudahan sistem pelaporan untuk mengevaluasi kinerja layanan dari tingkat ruas jalan, PPK/Satker, provinsi, balai, pulau, maupun level nasional.

IKP Komponen – Kekasaran / *Roughness* (IRI)

Dalam menilai IKP Kekasaran/ *Roughness* diperlukan data IRI untuk setiap tipe perkerasan per 100m yang dikelompokkan dalam 2 tipe, yaitu berpenutup dan tanpa penutup. Pengelompokan tipe perkerasan berdasarkan material perkerasannya dijelaskan pada

Tabel 11 Tipe Perkerasan Berdasarkan Materialnya

Kode Perkerasan	Material Perkerasan	Tipe Perkerasan	Kode Perkerasan	Material Perkerasan	Tipe Perkerasan
1	Tanah	Tanpa Penutup	11	Lataston (HRS)	Berpenutup
2	Japat (AWCAS) / Kerikil	Tanpa Penutup	12	HRSSA	Berpenutup
3	Telford / Macadam Terbuka	Berpenutup	13	Slurry Seal	Berpenutup
4	Burtu	Berpenutup	14	Macro Seal	Berpenutup
5	Burda	Berpenutup	15	Micro Asbuton	Berpenutup
6	Penetrasi Macadam 1 Lapis	Berpenutup	16	DGEM	Berpenutup
7	Penetrasi Macadam 2 Lapis	Berpenutup	17	SMA	Berpenutup

Kode Perkerasan	Material Perkerasan	Tipe Perkerasan	Kode Perkerasan	Material Perkerasan	Tipe Perkerasan
8	Lasbutag (Butas)	Berpenutup	18	DMA	Berpenutup
9	Aspal Beton (AC)	Berpenutup	19	HSWC	Berpenutup
10	Latasbum (NACAS)	Berpenutup	21	Beton	Berpenutup

Tabel 12 Skala Penilaian KPI Roughness

Skor IKP Roughness	Deskripsi	Rentang IRI Jalan Berpenutup	Rentang IRI Jalan Tanpa Penutup
1	Sangat Baik	$IRI < 2$	$IRI < 4$
2	Baik	$2 \leq IRI < 4$	$4 \leq IRI < 9$
3*	Sedang	$4 \leq IRI < 6$	$9 \leq IRI < 13$
4	Rusak Ringan	$6 \leq IRI < 8$	$13 \leq IRI < 14$
5	Rusak Berat	$IRI \geq 8$	$IRI \geq 14$
*3	*Sedang	*Tidak ada data	*Tidak ada data

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Perlu diingat bahwa nilai IKU Individu Kekasaran adalah **bilangan bulat** dalam skala 1 – 5.

IKP Komponen - Kondisi Permukaan Perkerasan / *Pavement Surface Condition Index (PCI)*

IKP Komponen Kondisi Permukaan Jalan dihitung berdasarkan data Pavement Surface Index (PCI), di bawah ini menunjukkan sistem penilaian KPI untuk PCI.

Tabel 13 Skala Penilaian KPI PCI

Skor IKP Kondisi Permukaan Jalan	Deskripsi	Rentang PCI_{final}
1	Sangat Baik	$PCI > 85$
2	Baik	$70 < PCI \leq 85$
3	Sedang	$55 < PCI \leq 70$
4	Rusak Ringan	$25 < PCI \leq 55$
5	Rusak Berat	$PCI \leq 25$

IKP Komponen - Sisa Umur Struktur Perkerasan / *Remaining Structure Life (RSL)*

Dalam menghitung IKP Sisa Umur Perkerasan (RSL) diperlukan data lendutan/defleksi yang dengan beberapa langkah perhitung dikonversikan sebagai nilai sisa umur struktur perkerasan suatu segmen jalan. Berikut adalah langkah-langkah dalam menghitung RSL:

1. Menghitung Nilai Struktural Perkerasan / *Structural Number of Pavement* (SNP)

$$SNP = \frac{167}{d_0^{0.57}}$$

Dimana :

- SNP = Nilai Struktural Perkerasan
- d_0 = defleksi sensor d_0 FWD yang sudah dinormalisasi ke beban 50 kN (microns)

2. Menghitung Sisa Kapasitas Struktural / *Remaining Structural Capacity* (CAP)

$$CAP = \left\{ \frac{[SNP - (K_i * 1.05)]}{[K_g * 2.135]} \right\}^{\frac{1}{K_c * 0.175}}$$

Dimana :

- CAP = Sisa Kapasitas Struktural (MESA)
- SNP = Nilai Struktural Perkerasan
- K_i, K_g, K_c = faktor kalibrasi berdasarkan tipe perkerasan
(aspal full depth digunakan sebagai default)

3. Menghitung Sisa Umur Perkerasan / *Remaining Structural Life* (RSL)

$$RSL = \frac{LN \left(\frac{CAP * r + MESA * (1+r)}{MESA} \right)}{LN (1+r)} - 1$$

Dimana :

- RSL = Sisa Umur Perkerasan (dalam tahun)
- CAP = Sisa Kapasitas Struktural (MESA)
- SNP = Nilai Struktural Perkerasan
- r = Laju pertumbuhan lalu lintas

Apabila data lendutan/defleksi tidak tersedia, nilai RSL dapat diperoleh dengan pendekatan terhadap nilai IRI sesuai dengan persamaan berikut:

$$RSL_{IRI} = \frac{\ln \frac{IRI - 1.52}{6.48}}{-0.074}$$

jika IRI = 0 atau tidak ada data , maka diambil nilai RSL = 9 (tahun)

jika IRI < 2 , maka diambil nilai RSL = 35 (tahun)

Bila nilai RSL_{IRI} kurang dari 0, maka diambil nilai $RSL = 0$ sesuai persamaan berikut:

$$RSL_{aprox} = \max (RSL_{IRI} , 0)$$

Nilai RSL_{final} adalah nilai minimum antara RSL_{aprox} atau 50 sesuai dengan persamaan berikut:

$$RSL_{final} = \min (RSL_{aprox} , 50)$$

di bawah ini menunjukkan sistem penilaian IKP Komponen Sisa Umur Struktur Perkerasan (RSL).

Tabel 14 Skala Penilaian IKP Sisa Umur Struktur Perkerasan

Skor IKP Sisa Umur Struktur Perkerasan	Deskripsi	Rentang RSL (tahun)
1	Sangat Baik	$RSL > 15$
2	Baik	$10 < RSL \leq 15$
3	Sedang	$5 < RSL \leq 10$
4	Rusak Ringan	$1 < RSL \leq 5$
5	Rusak Berat	$RSL \leq 1$

Sumber: Power point RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

IKP Komponen - Efektivitas Drainase / Drainage Effectiveness (Drainase Permukaan dan Drainase Subsoil)

Terdapat 2 sub-komponen penting dalam menentukan nilai IKP Komponen Efektivitas Drainase, yaitu:

1. Sub-Komponen Kondisi Drainase Permukaan; dan
2. Sub-Komponen Kondisi Drainase Sub-soil.

Nilai IKP Komponen Efektivitas Drainase Final adalah rata-rata terbobot dari kedua sub-komponen tersebut.

Efektivitas drainase permukaan merupakan indikasi seberapa baik air mengalir dari permukaan jalan. Nilai IKP Sub- Komponen Drainase Permukaan merupakan fungsi dari permukaan perkerasan dan kondisi bahu jalan. Faktor penunjang lainnya adalah medan (*terrain*), dimana daerah berbukit atau pegunungan dapat meningkatkan nilai IKP lebih baik daripada medan datar.

Efektivitas drainase subsoil merupakan indikasi seberapa baik air mengalir dari perkerasan jalan dan sekelilingnya (termasuk *cross road drainage*). Nilai IKP Sub-Komponen Drainase Sub-soil merupakan fungsi dari a) persyaratan drainase subsoil; b) desain, konstruksi, dan pemeliharaan drainase subsoil; c) kondisi infrastruktur drainase subsoil.

Karena keterbatasan data yang tersedia saat ini, maka digunakan sistem penilaian IKP Efektivitas Drainase yang disederhanakan untuk jangka pendek. Seiring dengan berjalannya waktu dan ketersediaan data yang makin lengkap, maka kedepan perlu digunakan sistem penilaian IKP Efektivitas Drainase jangka Panjang.

Efektivitas Sub-Komponen Kondisi Drainase Permukaan

Dalam mengolah IKP Sub-Komponen Drainase Permukaan digunakan pendekatan menggunakan data kondisi permukaan perkerasan (PCI) dan data *terrain* per 100m, di bawah ini menunjukkan sistem penilaian IKP Sub-Komponen Drainase Permukaan:

Tabel 15 Skala Penilaian KPI Efektivitas Drainase Permukaan

Skor IKP Sub-Komponen Drainase Permukaan	Deskripsi	Kombinasi PCI dan <i>Terrain</i> Datar		Kombinasi PCI dan <i>Terrain</i> Berbukit/Pegunungan	
		Rentang PCI _{raw}	<i>Terrain</i>	Rentang PCI _{raw}	<i>Terrain</i>
1	Sangat Baik	PCI > 85	Datar	PCI > 70	Berbukit/Pegunungan
2	Baik	70 < PCI ≤ 85	Datar	55 < PCI ≤ 70	Berbukit/Pegunungan
3	Sedang	55 < PCI ≤ 70	Datar	25 < PCI ≤ 55	Berbukit/Pegunungan
4	Rusak Ringan	25 < PCI ≤ 55	Datar	PCI ≤ 25	Berbukit/Pegunungan
5	Rusak Berat	PCI ≤ 25	Datar		

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Efektivitas Sub-Komponen Drainase Subsoil

Dalam mengolah IKP Sub-Komponen Drainase Subsoil digunakan pendekatan menggunakan data ketersediaan infrastruktur drainase dan data medan (*terrain*) per 100m, di bawah ini menunjukkan sistem penilaian KPI untuk Efektivitas Drainase Subsoil.

Tabel 16 Skala Penilaian IKP Sub-Komponen Drainase Subsoil

Skor IKP Sub-Komponen Drainase Subsoil	Deskripsi	Infrastruktur Drainase Tersedia	Terrain
2	Baik	Ya	Berbukit/Pegunungan
3	Sedang	Tidak / Tidak ada data	Berbukit/Pegunungan
4	Rusak Ringan	Ya	Datar
5	Rusak Berat	Tidak / Tidak ada data	Datar

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Apabila data inventaris dan kondisi drainase sudah tersedia dengan lengkap, IKP Efektivitas Drainase dihitung dengan metode yang dijelaskan berikut ini.

1. Efektivitas Sub-Komponen Drainase Permukaan

Untuk menilai IKP Sub-Komponen Drainase Permukaan digunakan pendekatan menggunakan data per 100m berikut, antara lain:

- a) Data kondisi permukaan perkerasan (PCI);
- b) Luasan dan tingkat keparahan *rutting*;
- c) Jenis, ketinggian, dan kondisi bahu jalan;

Jika bahu tidak berpenutup maka nilai kondisi +1 (semakin buruk). Dan jika bahu lebih tinggi dari permukaan jalan yang dilalui lalu lintas maka nilai kondisi +1 (semakin buruk)

- d) Data medan (*terrain*)

Jika medan perbukitan atau pegunungan maka nilai kondisi -1 (semakin baik).

Tabel 17 Faktor Penyesuaian Nilai Kondisi

Faktor Penyesuaian Nilai Kondisi	Deskripsi
----------------------------------	-----------

Medan (Terrain)	Perbukitan/Pegunungan	-1	Semakin Baik
	Tanpa penutup	+1	Semakin buruk
Bahu	Lebih tinggi dari permukaan jalan	+1	Semakin buruk

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Merupakan faktor pembobot untuk masing-masing sub-komponen efektivitas drainase permukaan.

Tabel 18 Efektivitas Drainase Permukaan

Sub-komponen yang Dinilai	Bobot
Kondisi permukaan jalan	40%
<i>Rutting</i> (luas dan tingkat keparahan)	40%
Kondisi bahu	20%

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Apabila salah satu sub-komponen mendapatkan skor 5, Nilai IKP Sub-Komponen Drainase Permukaan otomatis menjadi 5.

2. Efektivitas Sub-Komponen Drainase Subsoil

Komponen penilaian drainase subsoil meliputi beberapa aspek berikut:

- a) Infrastruktur drainase
Saluran terbuka, pit, struktur *inlet* dan *outlet*, pipa
- b) Efektivitas berdasarkan kondisi dan performa jaringan drainase ditunjang dengan pemeliharaan.

Data kondisi per 100m berikut dibutuhkan untuk menghitung Nilai Kondisi Drainase Subsoil.

- Kondisi struktural dari infrastruktur

- *Serviceability* infrastruktur: siltasi/puing-puing/penyumbatan dan/atau pengikisan struktur *inlet/outlet*.

merupakan faktor pembobot untuk masing-masing sub-komponen efektivitas drainase subsoil.

Tabel 19 Efektivitas Drainase Subsoil

Sub-komponen yang Dinilai	Bobot
Kondisi struktural	50%
<i>Serviceability</i>	50%

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Nilai IKP Efektivitas Drainase Final adalah rata-rata terbobot dari kedua komponen tersebut di atas dengan rasio pembobotan 80% drainase permukaan dan 20% drainase subsoil. Apabila salah satu dari kedua komponen mendapatkan skor 5, maka nilai IKP Efektivitas Drainase Final otomatis adalah 5.

IKP Komponen - Efektivitas Drainase Final

IKP Komponen Efektivitas Drainase Final suatu segmen merupakan rata-rata terbobot dari keempat komponen tersebut di atas dengan faktor pembobot, dalam menentukan faktor pembobot untuk masing-masing komponen harus selaras dengan prioritas Bina Marga dan sesuai dengan proporsi kepentingannya. Faktor pembobotan ditetapkan oleh protokol Direktorat Jenderal Bina Marga yang akan disepakati lebih lanjut. Pembobotan dapat disesuaikan di level Nasional, Balai, Provinsi untuk menyesuaikan dengan kebutuhan organisasi.

Tabel 20 Faktor Pembobot KPI Final

Komponen KPI Individu	Faktor Pembobot
Kekasaran (IRI)	60%
Kondisi Permukaan Perkerasan (PCI)	10%
Sisa Umur Perkerasan (RSL)	15%
Efektivitas Drainase	15%

Sumber: KIAT IRAMS-DC - RENSTRA Proposed Key Performance Index Condition V1.4 08082019 dan IRMS-V3 System Description (Engineering Rules: Pavements) Report

Jika salah satu dari komponen memiliki skor 5, maka skor keseluruhan pada segmen tersebut otomatis adalah 5.

2.4 Target Tahun Ini Menurut Renstra

Renstra Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali adalah dokumen yang menjadi acuan dalam penyusunan program masing-masing unit kerja di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali setiap tahunnya, mulai dari tahun 2020 sampai dengan tahun 2024.

Seluruh target dari sasaran strategis, sasaran program dan indikator kinerja kegiatan tahun 2021 telah dijabarkan dengan jelas di dokumen Renstra Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali 2020-2024.

Tabel 21 Target Sasaram Program

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Satuan	Target 2021
SASARAN STRATEGIS (SS)				
1	SS Meningkatnya KONEKTIVITAS jaringan jalan nasional	IKU Tingkat KONEKTIVITAS jaringan jalan nasional (% koridor jalan nasional dengan waktu tempuh $\leq 1,9$ jam per 100 km)	%	36,36
SASARAN PROGRAM (SP)				
2	SP Meningkatnya KINERJA PELAYANAN jalan nasional	IKSP1 TINGKAT AKSESIBILITAS jalan nasional (% PKN, PKW, PKSN, simpul transportasi nasional, dan kawasan strategis nasional (KSPN, KEK, KI Prioritas , 3TP/DTPK) yang telah diakses jalan nasional)	%	88,37
		IKSP2 RATING KONDISI jalan nasional (rata-rata rating nilai IRI, PCI, umur struktur jalan, dan drainase jalan pada seluruh ruas jalan nasional)	-	2,52
		IKSP3 TINGKAT KESELAMATAN jalan nasional (Indeks Keselamatan jalan)	-	3,48
3	SP Meningkatnya Dukungan Manajemen	IKSP4 TINGKAT DUKUNGAN MANAJEMEN Kementerian PUPR	-	63,35

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Satuan	Target 2021
	dan Tugas Teknis Lainnya			

Tabel 22 Target *Output* IKSP Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional BBPJJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021

NO	OUTPUT	SATUAN	TARGET TAHUN 2021
1	Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	km	6,00
2	Panjang Pembangunan Fly Over/Underpass/Terowongan	m	1.883,33
3	Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	km	150,00
4	Panjang Pembangunan Jalan	km	29,00
5	Layanan Penyelenggaraan Pembangunan Jalan	layanan	1
6	Layanan Penyelenggaraan Penanganan Jembatan	layanan	1

Tabel 23 Target *Output* IKSP Rating Kondisi Jalan Nasional BBPJJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021

NO	OUTPUT	SATUAN	TARGET TAHUN 2021
1	Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2.990,62
2	Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	341,11
3	Panjang Preservasi Rutin Jembatan	M	31.295,30
4	Panjang Preservasi Jembatan	M	2.142,40
5	Panjang Penggantian Jembatan	M	538,80
6	Jumlah Layanan Perencanaan, Pengendalian dan Pengawasan Preservasi dan Peningkatan Kapasitas Jalan Nasional	Layanan	1,00

Tabel 24 Target *Output* IKSP Rating Keselamatan Jalan Nasional BBPJJN Jawa Timur dan Bali Tahun 2021

NO	OUTPUT	SATUAN	TARGET TAHUN 2021
1	Jumlah Penanganan Titik Blackspot	Titik	10
2	Panjang Penanganan Drainase, Trotoar dan Fasilitas Keselamatan Jalan	Km	5,0

Tabel 25 Target *Output* IKSP Tingkat Dukungan Manajemen BBPJK Jawa Timur dan Bali Tahun 2021

NO	OUTPUT	SATUAN	TARGET TAHUN 2021
1	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	Layanan	1
2	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	1
3	Layanan Perkantoran	Layanan	1

Tabel 26 Target Renstra, Awal, dan DIPA Revisi Akhir

NO	OUTPUT	SAT	2021		
			RENSTRA	AWAL	REVISI AKHIR
1	Panjang Jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun		29,00	76,41	72,61
	CBC 001 Pembangunan Jalan	Km	29,00	23,84	23,84
	CBC 011 Pembangunan Jalan (PEN)	Km	-	5,00	1,20
	CBC 005 Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	-	47,57	47,57
2	Panjang Jembatan dibangun		1.883,33	2.084,84	2.305,53
	CBF 001 Pembangunan Jembatan	M	-	1.981,83	2.202,52
	CBF 011 Pembangunan Jembatan (PEN)	M	-	0,01	0,01
	CBF 004 Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	M	-	103,00	103,00
	CBF 002 Panjang Pembangunan Flyover/ Underpass/ Terowongan	M	1.883,33	-	-
2	Panjang jalan yang terpelihara		2.990,62	2.917,07	2.917,07
	CDC 001 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2.990,62	1.778,10	1.778,10
	CDC 016 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	-	1.138,97	1.138,97
3	Panjang jalan yang ditingkatkan		352,11	554,03	552,44
	CBC 002 Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	6,00	11,81	11,67
	CDC 002 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	341,11	204,70	205,20
	CDC 015 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	-	3,76	3,76
	CDC 003 Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	-	1,29	1,29
	CDC 017 Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	-	2,50	0,55
	CDC 009 Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	-	1,00	1,00
	CDC 004 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (<i>Drainase</i>)	Km	5,00	64,03	64,03
	CDC 020 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	Km	-	159,25	159,25
	CDC 005 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	-	105,69	105,69

4		Panjang jembatan yang dipelihara		31.295,30	37.175,60	37.175,60
	CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	M	31.295,30	5.438,01	5.438,01
	CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M	-	31.737,59	31.737,59
5		Panjang jembatan yang ditingkatkan		2.681,20	7.200,12	7.200,12
	CDF 002	Preservasi Jembatan	M	2.142,40	4.356,80	4.356,80
	CDF 003	Penggantian Jembatan	M	538,80	95,32	95,32
	CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M	-	2.748,00	2.748,00
7		Non Fisik		3,00	199,00	222,00
	4979. ABF 001	Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Layanan	-	1,00	1,00
	EAD 002	Layanan Sarana Internal	Unit	1,00	155,00	178,00
	EAC 004	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	1,00	23,00	23,00
	CBR 001	Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	-	7,00	7,00
	CBR 002	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	-	1,00	1,00
	CBR 006	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	-	1,00	1,00
	EAA 005	Layanan Perkantoran	Layanan	1,00	11,00	11,00

Pada tabel diatas terdapat beberapa output kegiatan yang mana volume target renstra tidak terpenuhi dan juga tidak ada didalam target renstra, hal ini disebabkan oleh adanya penyesuaian anggaran pada dan kebutuhan dilapangan, serta program baru dari pemerintah dimasa pandemi guna memulihkan kondisi perekonomian nasional.

BAB 3

KAPASITAS ORGANISASI

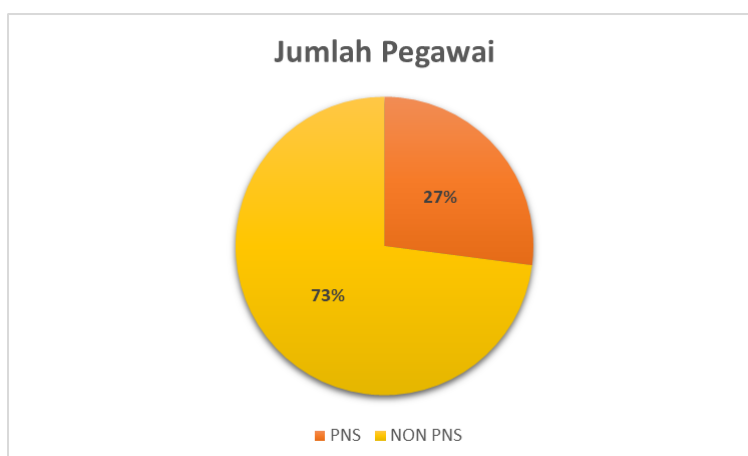
3.1 SDM

Sumber daya manusia (SDM) adalah kemampuan terpadu dari daya pikir dan daya fisik yang dimiliki individu. SDM merupakan faktor sentral dalam pengelolaan suatu organisasi. SDM menjadi penggerak roda organisasi dalam mencapai dan mewujudkan tujuan dan sasaran yang ditetapkan. Oleh karena itu, produktivitas organisasi sangat ditentukan oleh produktivitas SDM yang bersangkutan.

Struktur organisasi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali didukung oleh sejumlah sumber daya manusia dengan berbagai latar belakang pendidikan, usia, dan pangkat / golongan . Adapun komposisi dari beberapa latar belakang tersebut, dijelaskan secara terperinci pada subbab berikut dimana sumber data ini berasal dari bagian kepegawaian.

3.1.1 Jumlah Pegawai

Total keseluruhan jumlah pegawai di Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali adalah 1.286 Orang, data jumlah pegawai disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini :



Gambar 10 Data Jumlah Pegawai BBPJN Jatim – Bali

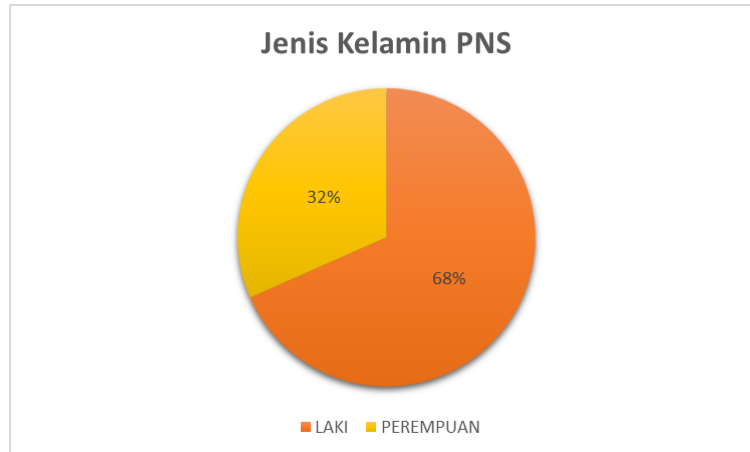
JUMLAH PEGAWAI	PNS		NON PNS	
1.286	348	27%	938	73%

Tabel 27 Jumlah Pegawai

Komposisi jumlah pegawai yang ada di Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali terdiri dari 348 orang PNS dengan persentase sebesar 27% dan 938 orang Non-PNS dengan persentase sebesar 73%.

3.1.2 Data Pegawai Berdasarkan Jenis Kelamin PNS dan NON PNS

Komposisi jumlah seluruh pegawai PNS yang ada pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali berdasarkan jenis kelamin disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini:



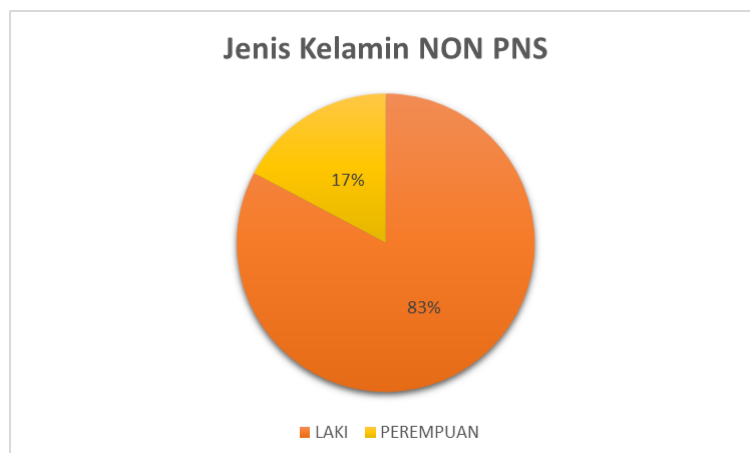
Gambar 11 Data Pegawai PNS Berdasarkan Jenis Kelamin

JUMLAH PNS	JENIS KELAMIN	
	LAKI	PEREMPUAN
348	238	110
	68%	32%

Tabel 28 Komposisi Jumlah Pegawai PNS Berdasarkan Jenis Kelamin

Komposisi pegawai PNS yang ada di Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali berdasarkan jenis kelamin terdiri perempuan sebanyak 110 orang dengan persentase sebesar 32% dan laki-laki sebanyak 238 orang dengan persentase sebesar 68%.

Komposisi jumlah seluruh pegawai NON PNS yang ada dibawah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali berdasarkan jenis kelamin disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini:



Gambar 12 Data Pegawai NON PNS Berdasarkan Jenis Kelamin

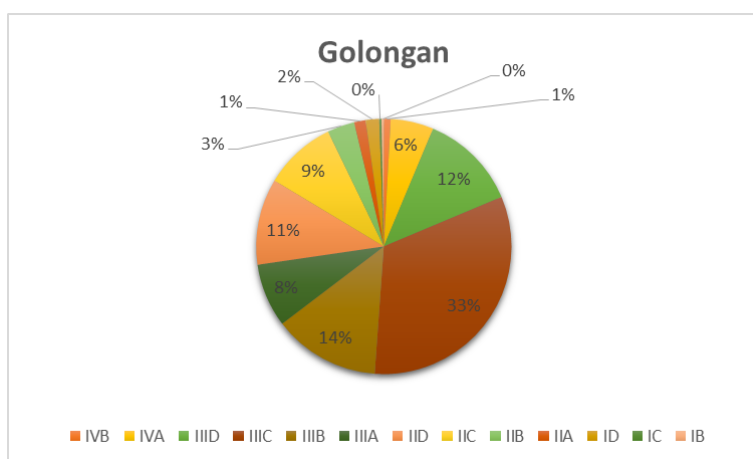
JUMLAH NON PNS	JENIS KELAMIN			
	LAKI		PEREMPUAN	
938	776	83%	162	17%

Tabel 29 Data Pegawai NON PNS Berdasarkan Jenis Kelamin

Komposisi pegawai NON PNS yang ada di Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali berdasar jenis kelamin terdiri perempuan sebanyak 162 orang dengan persentase sebesar 17%, dan laki-laki sebanyak 776 orang dengan persentase sebesar 83%.

3.1.3 Data Pegawai Berdasarkan Golongan

Komposisi jumlah seluruh pegawai PNS yang ada dibawah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali berdasarkan golongan disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini:



Gambar 13 Data Pegawai Berdasarkan Golongan

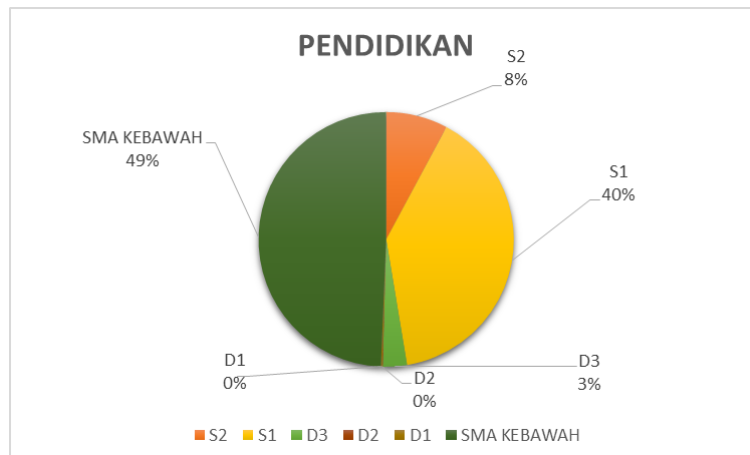
JUMLAH PNS	GOLONGAN												
	IVB	IVA	IIID	IIIC	IIIB	IIIA	IID	IIC	IIB	IIA	ID	IC	IB
348	3	19	43	113	47	28	38	32	12	5	6	1	1

Tabel 30 Komposisi Jumlah PNS Berdasarkan Golongan

Komposisi Jumlah Pegawai PNS berdasarkan golongan terdiri dari golongan IB sebanyak 1 orang, golongan IC sebanyak 1 orang, golongan ID sebanyak 6 orang, golongan IIA sebanyak 5 orang, golongan IIB 12 orang, IIC sebanyak 32 orang, IID sebanyak 38 orang, IIIA sebanyak 28 orang, IIIB sebanyak 47 orang, IIIC 113 orang, IIID 43 orang, IVA 19 Orang, IVB 3 orang.

3.1.4 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan

Komposisi jumlah seluruh pegawai baik PNS maupun NON PNS yang ada dibawah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali berdasarkan jenjang pendidikan disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini :



Gambar 14 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan

JUMLAH PEGAWAI	PENDIDIKAN					
	S2	S1	D3	D2	D1	SMA KEBAWAH
1.286	103	515	39	1	2	626

Tabel 31 Data Pegawai Berdasarkan Pendidikan

Komposisi jumlah pegawai PNS dan NON PNS berdasarkan pendidikan terdiri dari SMA kebawah sebanyak 626 orang, jenjang pendidikan D1 sebanyak 2 orang, jenjang pendidikan D2 sebanyak 1, jenjang pendidikan D3 sebanyak 39 orang dengan, jenjang pendidikan S1/ sederajat sebanyak 516 orang, jenjang pendidikan S2 sebanyak 80 orang.

3.1.5 Data Pegawai Berdasarkan Jabatan

Komposisi jumlah seluruh pegawai PNS yang ada dibawah Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali berdasarkan jabatan fungsional disajikan didalam tabel dan diagram dibawah ini:

Gambar 15 Data Pegawai Berdasarkan Jabatan

JUMLAH PEGAWAI PNS	JABATAN	
	ESELON 2	ESELON 3
356	1	5

Tabel 32 Data Pegawai PNS Berdasarkan Jabatan

Komposisi pegawai PNS berdasarkan jabatan terdiri dari JFU sebanyak 217, jabatan fungsi teknis sebanyak 133 orang, jabatan eselon 3 sebanyak 5 orang, dan jabatan eselon 2 sebanyak 1 orang.

3.2 Sarana dan Prasarana

Sarana adalah segala sesuatu yang dapat dipakai sebagai alat dalam mencapai maksud atau tujuan. Sedangkan prasarana adalah segala sesuatu yang merupakan penunjang utama terselenggaranya suatu proses (usaha, pembangunan, proyek). Tersedianya sarana dan prasarana yang cukup dengan kualitas yang baik, sangat dibutuhkan setiap organisasi

dalam penyelenggaraan kegiatan untuk mencapai tujuan yang diharapkan. Tanpa adanya sarana dan prasarana, mustahil tujuan akan dicapai.

Adapun sarana dan prasarana semester II di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali status tanggal 31 desember 2021 sebagai berikut :

- a. **Tanah**, aset BMN berupa tanah yang dimiliki oleh Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional sebanyak 862.885 M2, dengan nilai aset sebesar Rp. 1.724.451.003.924,-
- b. **Peralatan dan Mesin**, aset BMN berupa peralatan dan mesin yang dimiliki oleh Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebanyak 7.766 unit, dengan nilai aset sebesar Rp. 263.268.313.576,-
- c. **Gedung dan Bangunan**, aset BMN berupa gedung dan bangunan yang dimiliki oleh Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebanyak 165 unit, dengan nilai aset sebesar Rp. 161.261.549.290,-

Detail aset BMN Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali dijelaskan dalam bentuk tabel pada halaman lampiran BMN.

3.3 DIPA

Menurut Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor : 160/PMK.02/2012 tentang Petunjuk Penyusunan dan Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran, DIPA adalah dokumen pelaksanaan anggaran yang disusun oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran.

DIPA Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali merupakan total alokasi DIPA dari masing – masing satuan kerja di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali. Adapun rincian DIPA Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebagai berikut :

Tabel 33 Rincian DIPA Awal

NO	SATKER	SUMBER DIPA							
		RPM	LOAN	SBSN	PNBP				
JATIM									
1	BBPJM JAWA TIMUR - BALI	Rp.	152.003.497.000	Rp.		Rp.		Rp.	781.125.000
2	PJN 1 JATIM	Rp.	571.138.227.000	Rp.	50.000.000.000	Rp.		Rp.	
3	PJN 2 JATIM	Rp.	467.563.504.000	Rp.	75.000.000.000	Rp.	118.740.613.000	Rp.	
4	PJN 3 JATIM	Rp.	255.965.856.000	Rp.		Rp.		Rp.	
5	PJN 4 JATIM	Rp.	748.028.521.000	Rp.		Rp.		Rp.	
6	PJBH SURAMADU	Rp.	74.177.321.000	Rp.		Rp.		Rp.	
7	P2JN JATIM	Rp.	77.521.142.000	Rp.		Rp.		Rp.	
8	SKPD JATIM	Rp.	27.672.827.000	Rp.		Rp.		Rp.	
BALI									
1	PJN 1 BALI	Rp.	131.833.763.000	Rp.		Rp.		Rp.	
2	PJN 2 BALI	Rp.	96.462.846.000	Rp.		Rp.		Rp.	

NO	SATKER	SUMBER DIPA							
		RPM		LOAN		SBSN		PNBP	
JATIM									
3	PJN 3 BALI	Rp.	150.393.393.000	Rp.		Rp.	40.000.000.000	Rp.	
4	P2JN BALI	Rp.	21.489.407.000	Rp.		Rp.		Rp.	
5	SKPD BALI	Rp.	5.783.485.000	Rp.		Rp.		Rp.	
JUMLAH		Rp.	2.780.033.789.000	Rp.	125.000.000.000	Rp.	158.740.613.000	Rp.	781.125.000
TOTAL DIPA		Rp.	3.064.555.527.000						

Adapun pagu anggaran awal pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebesar Rp. 3.064.555.527.000,-

Tabel 34 Kronologis Perubahan DIPA

NO	KRONOLOGIS	DATA DUKUNG
1	Penghematan	Surat Dirjen Bina Marga Nomor : PR.0303-Db/152 Tanggal 3 Februari 2021 hal Penghematan Belanja Direktorat Jenderal Bina Marga TA. 2021
2	Penghematan Tahap III	Surat Dirjen Bina Marga Nomor PR.0201-DB/777 tanggal 14 Juli 2021 hal Revisi DIPA Ditjen Bina Marga dalam Rangka Refocusing Belanja K/L Tahap III
3	Penghematan Tahap IV	Surat Dirjen Bina Marga Nomor : Tanggal Agustus 2021 hal Revisi DIPA Direktorat Jenderal Bina Marga Dalam Rangka Refocusing Belanja Tahap IV dan Tindaklanjut Midterm Review, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali melakukan penghematan anggaran tahap IV
4	Perubahan Anggaran SBSN	Surat Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional Republik Indonesia Nomor 14140/PP.05.04/D.8/B/11/2021 tanggal 04 November 2021 Perihal Perubahan Rincian Paket Pekerjaan DPP SBSN TA. 2021 Ditjen Bina Marga
5	Optimalisasi Anggaran	Surat Dirjen Bina Marga Nomor PR 0201-Db/1125 tanggal 22 Oktober 2021 hal Optimalisasi Anggaran Sumber Dana Rupiah Murni TA. 2021 di Direktorat Jenderal Bina Marga

NO	KRONOLOGIS	DATA DUKUNG
6	Penata Usahaan PNB	surat Plt. Sekretariat Jenderal Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor : KU.0101-Sj/993 tanggal 18 Desember 2020 hal Penata Usahaan PNB Kementerian PUPR, dalam rangka penatausahaan dan pengelolaan PNB Kementerian PUPR yang lebih transparan dan akuntabel, dan Surat dari Sekretaris Direktorat Jenderal Bina Marga Nomor : KU.04.01-Bs/1175 tanggal 23 Desember 2020 hal Penatausahaan PNB Kementerian PUPR

3.3.1 DIPA Revisi Akhir

Adapun detail sumber pendanaan dari Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pada DIPA Revisi Akhir dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 35 DIPA Revisi Akhir

NO	SATKER	SUMBER DIPA					
		RPM		LOAN		SBSN	
JATIM							
1	BBPJN JAWA TIMUR - BALI	Rp.	157.541.918.000	Rp.	10.800.000.000	Rp.	
2	PJN 1 JATIM	Rp.	471.871.015.000	Rp.	204.544.980.000	Rp.	
3	PJN 2 JATIM	Rp.	359.322.476.000	Rp.	260.041.000.000	Rp.	87.005.433.000
4	PJN 3 JATIM	Rp.	277.431.815.000	Rp.		Rp.	
5	PJN 4 JATIM	Rp.	698.565.960.000	Rp.		Rp.	65.226.630.000
6	PJBH SURAMADU	Rp.	67.427.103.000	Rp.		Rp.	
7	P2JN JATIM	Rp.	73.495.267.000	Rp.		Rp.	
8	SKPD JATIM	Rp.	36.099.313.000	Rp.		Rp.	
BALI							
1	PJN 1 BALI	Rp.	109.555.824.000	Rp.		Rp.	
2	PJN 2 BALI	Rp.	95.566.924.000	Rp.		Rp.	
3	PJN 3 BALI	Rp.	56.963.640.000	Rp.		Rp.	116.332.930.000
4	P2JN BALI	Rp.	18.829.382.000	Rp.		Rp.	
5	SKPD BALI	Rp.	5.359.726.000	Rp.		Rp.	
JUMLAH		Rp.	2.428.030.363.000		475.385.980.000		268.564.993.000
TOTAL DIPA		Rp.	3.171.981.336.000				

Setelah melalui penghematan anggaran, perubahan anggaran SBSN, dan optimalisasi anggaran, DIPA Revisi Akhir Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional menjadi sebesar Rp. 3.171.981.336.000,-.

BAB 4

AKUNTABILITAS KINERJA

Akuntabilitas kinerja adalah perwujudan kewajiban suatu instansi pemerintah untuk mempertanggungjawabkan keberhasilan/kegagalan pelaksanaan program dan kegiatan yang telah diamanatkan oleh pemangku kepentingan dalam rangka mencapai misi organisasi secara terukur dengan sasaran/target kinerja yang telah ditetapkan melalui Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) yang disusun secara periodik.

4.1 Capaian Kinerja Organisasi

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) berisi Ikhtisar pencapaian sasaran sebagaimana yang ditetapkan dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) yang menyajikan informasi tentang :

- a. Pencapaian tujuan dan sasaran organisasi;
- b. Realisasi pencapaian indikator kinerja;
- c. Penjelasan yang memadai atas pencapaian kinerja; dan
- d. Perbandingan capaian indikator kinerja sampai dengan tahun berjalan dengan target kinerja tahunan dalam rencana kinerja 5 (lima) tahunan yang direncanakan.

Adapun rincian dari pencapaian Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali untuk seluruh indikator kinerja output TA. 2021 berdasarkan Perjanjian Kinerja (PK) adalah sebagai berikut :

A. Capaian Kinerja Sasaran Program

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pada tahun 2021 mempunyai 3 sasaran program, yaitu tingkat aksesibilitas jalan nasional, rating kondisi jalan nasional, rating keselamatan jalan nasional. Adapun capaian dari masing-masing sasaran program tersebut pada tahun 2021 sebagai berikut :

Tabel 36 Capaian Kinerja Sasaran Program

NO	INDIKATOR KINERJA SASARAN PROGRAM	SAT	TARGET	REALISASI	CAPAIAN (%)	KETERANGAN
1	Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional	%	88,4	88,4	100	Tercapai
2	Rating Kondisi Jalan Nasional		2,78	2,67	104.1	Tercapai
3	Rating Keselamatan Jalan Nasional		3,48	3,48	100	Tercapai

- Untuk indikator sasaran program tingkat aksesibilitas jalan nasional, target yang ditetapkan didalam dokumen Rencana Strategis pada tahun 2021, yaitu 88,4%. Pada tahun 2021, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali tidak mempunyai

target untuk mendukung tingkat aksesibilitas yang ditetapkan renstra. Oleh karena itu, capaian kinerja pada tahun 2021 adalah 100%.

- Untuk indikator sasaran program rating kondisi jalan nasional, target yang ditetapkan berdasarkan perhitungan IRMS pada tahun 2021, yaitu 2,78. Melalui kegiatan-kegiatan yang mendukung rating kondisi, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali dapat mencapai tingkat rating kondisi sebesar 2,67 sehingga persentase capaian kinerja rating kondisi sebesar 104,1%. Dari tingkat rating kondisi jalan tersebut, nilai kemantapan jalan nasional secara keseluruhan mencapai 94,41% dari total panjang jalan nasional sepanjang 2.803,85 km. Adapun rincian capaian rating kondisi di lingkungan BBPJN Jawa Timur – Bali sebagai berikut :

Tabel 37 Capaian Rating Kondisi di Lingkungan BBPJN Jawa Timur – Bali

NO	BALAI / SATKER / PPK	CAPAIAN AKHIR TA. 2021 (SEMESTER 2 TAHUN 2021)								
		NILAI			KONDISI JALAN				MANTAP	
		IRI	PCI	KPI FINAL	BAIK	SEDANG	R.RINGAN	R.BERAT	PANJANG (Km)	%
	BBPJN JAWA TIMUR - BALI	2.90	1.96	2.67	1035.44	1753.00	168.93	12.51	2803.85	94.41
	PROVINSI JAWA TIMUR	2,96	1,92	2,72	783,96	1382,93	161,35	12,20	2182,30	93,24
	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR	2.71	2.05	2.63	250.40	276.22	18.90	2.40	526.62	96.11
1	<i>ppk 1.1</i>	2.67	1.92	2.54	44.00	50.55	1.60	0.00	94.55	98.81
2	<i>ppk 1.2</i>	2.47	1.98	2.43	55.56	34.31	1.30	0.00	89.87	98.61
3	<i>ppk 1.3</i>	3.74	2.50	3.51	5.80	22.52	11.00	2.10	28.32	68.37
4	<i>ppk 1.5</i>	2.76	2.14	2.67	52.13	77.72	3	0.30	129.85	98.78
5	<i>ppk 1.6</i>	2.61	1.96	2.56	49.51	46.51	1.70	0.00	96.02	98.57
6	<i>ppk 1.7</i>	2.59	1.99	2.55	43.40	44.61	0.30	0.00	88.01	99.86
	SATKER PJN WILAYAH II PROVINSI JAWA TIMUR	3.22	1.75	2.85	130.45	394.50	61.54	4.20	524.96	88.87
1	<i>ppk 2.1</i>	3.14	1.92	2.83	25.22	69.11	7.20	0.00	94.34	96.16
2	<i>ppk 2.2</i>	3.02	1.84	2.74	35.06	77.81	11.07	0.60	112.87	96.72
3	<i>ppk 2.3</i>	3.45	1.64	3.00	14.30	78.96	14.45	1.60	93.26	88.83
4	<i>ppk 2.4</i>	3.42	1.71	3.00	16.48	93.02	15.50	1.20	109.50	94.98
5	<i>ppk 2.5</i>	3.75	1.31	3.23	0.40	23.63	6.10	0.10	24.03	79.49
6	<i>ppk 2.6</i>	2.86	1.76	2.55	38.99	51.97	7.21	0.70	90.96	94.19
	SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR	2.98	1.82	2.70	175.86	368.34	40.07	1.90	544.20	92.84
1	<i>ppk 3.1</i>	3.23	2.03	2.93	20.40	99.05	12.20	0.30	119.45	92.88
2	<i>ppk 3.2</i>	3.35	2.08	3.05	22.79	46.54	19.42	0.80	69.34	83.96
3	<i>ppk 3.3</i>	2.82	1.78	2.57	37.27	63.63	2.05	0.00	100.90	99.07
4	<i>ppk 3.4</i>	2.68	1.76	2.40	19.68	30.46	0.68	0.00	50.14	96.01
5	<i>ppk 3.5</i>	2.79	1.68	2.54	46.77	63.35	5.02	0.80	110.12	96.48
6	<i>ppk 3.6</i>	2.84	1.53	2.57	28.95	65.30	0.70	0.00	94.25	98.76

NO	BALAI / SATKER / PPK	CAPAIAN AKHIR TA. 2021 (SEMESTER 2 TAHUN 2021)								
		NILAI			KONDISI JALAN				MANTAP	
		IRI	PCI	KPI FINAL	BAIK	SEDANG	R.RINGAN	R.BERAT	PANJANG (Km)	%
	BBPJJN JAWA TIMUR - BALI	2.90	1.96	2.67	1035.44	1753.00	168.93	12.51	2803.85	94.41
	SATKER PJN WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR	2.90	2.07	2.69	191.15	271.11	37.39	3.70	477.68	94.90
1	<i>ppk 4.1</i>	2.81	1.80	2.57	25.93	37.27	4.30	0.00	63.20	95.02
2	<i>ppk 4.2</i>	3.00	1.93	2.74	32.12	59.62	9.81	1.10	91.74	92.33
3	<i>ppk 4.3</i>	2.90	2.12	2.74	16.89	25.08	1.40	0.00	57.38	96.28
4	<i>ppk 4.4</i>	2.71	2.10	2.57	45.13	45.18	4.00	0.00	90.31	95.61
5	<i>ppk 4.5</i>	2.69	2.25	2.56	41.04	41.15	3.10	0.00	82.18	95.28
6	<i>ppk 4.6</i>	3.20	2.20	2.90	30.03	62.82	14.79	2.60	92.86	82.51
	SATKER SKPD-TP PROV. JAWA TIMUR	2.87	2.11	2.66	36.09	72.75	3.44	0.00	108.85	96.93
1	<i>ppk skpd</i>	2.87	2.11	2.66	36.09	72.75	3.44	0.00	108.85	90.51
	PROVINSI BALI	2,69	2,11	2,46	251,48	370,07	7,58	0,31	621,55	98,75
	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI BALI	2.76	2.27	2.57	64.43	122.57	1.72	0.20	187.00	98.98
1	<i>ppk 1.1</i>	2.72	2.31	2.54	29.67	55.97	0.20	0.00	85.64	99.92
2	<i>ppk 1.2</i>	2.80	2.24	2.60	34.75	66.60	1.52	0.20	101.35	98.66
	SATKER PJN WILAYAH II PROVINSI BALI	2.73	2.00	2.48	84.11	128.16	4.95	0.11	212.28	97.68
1	<i>ppk 2.1</i>	2.78	2.28	2.59	30.32	66.59	0.40	0.00	96.91	99.82
2	<i>ppk 2.2</i>	2.70	1.78	2.39	53.79	61.58	4.54	0.11	115.37	98.59
	SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI BALI	2.62	2.15	2.41	79.43	108.81	0.91	0.00	188.24	99.52
1	<i>ppk 3.1</i>	2.70	2.26	2.50	38.26	57.51	0.81	0.00	95.77	99.45
2	<i>ppk 3.2</i>	2.54	2.04	2.32	41.17	51.31	0.10	0.00	92.47	99.93
	SATKER SKPD-TP PROVINSI BALI	2.34	1.67	2.07	23.51	10.52	0.00	0.00	34.03	100.00
1	<i>ppk skpd</i>	2.34	1.67	2.07	23.51	10.52	0.00	0.00	34.03	100.00

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa capaian rating kondisi jalan pada provinsi Jawa Timur mencapai 2,72 dengan kemantapan jalan sebesar 93,24% dari total panjang jalan nasional di provinsi Jawa Timur 2182,30 km. Sementara itu, untuk capaian rating kondisi jalan pada provinsi Bali mencapai 2,46 dengan kemantapan jalan sebesar 98,75 dari total panjang jalan nasional di provinsi Bali 621,55 km.

- Untuk indikator sasaran program rating keselamatan jalan nasional, target yang ditetapkan pada dokumen renstra pada tahun 2021 sebesar 3,48. Pada tahun 2021, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali melaksanakan 10 penanganan *blackspot* di Provinsi Jawa Timur dan 1 penanganan *blackspot* di provinsi Bali. Capaian pada tingkat Rating Keselamatan Jalan Nasional telah memenuhi target yang telah ditetapkan,

sehingga persentase capaian kinerja sebesar 100%. Perhitungan terkait capaian rating keselamatan jalan sebagai berikut:

Tabel 38 Perhitungan Rating Keselamatan

Provinsi / unor	Reduction on Weighted Accidents 2021	Reduction on Number of Blackspot 2021	Weighted Accidents 2021	Total Number of Blackspot 2021	Total Population (M) 2021	Weighted Accidents / Population 2021	Blackspots / Population 2021	KPI based on Accidents 2021	KPI based on Blackspots 2021	Final KPI (70:30) 2021
BBPJN JATIM - BALI	15,75	11	2401	59	44	55	1,3	4,5	1	3,48
JATIM	15,75	10	2069	0	40	52,1	-	4,3	1	3,34
BALI	0	1	332	59	4	77,2	13,72	5	5	5

Adapun rincian penanganan rating keselamatan jalan pada tahun 2021 adalah sebagai berikut:

Tabel 39 Titik Lokasi Penanganan *Blackspot*

N O	NAMA RUAS	TITIK BLACK SPOT	PENANGANAN
PROVINSI JAWA TIMUR			
1	JLN. RM. MANGUNDIPROJO (SIDOARJO)	Jalan Raya Buduran / Banjar kemantren	<ul style="list-style-type: none"> Pasang rambu batas kecepatan , penyebrangan, putar balik dan persimpangan dan marka jalan Pemasangan / penggantian lampu yang redup Merapihkan bahu dan median untuk memfasilitasi pejalan kaki
2	Jalan Ahmad Yani (Surabaya)	Gayungan	<ul style="list-style-type: none"> Pasang rambu batas kecepatan, penyebrangan dan persimpangan Marka jalan
3	Jalan Diponegoro (Surabaya)	Jalan Diponegoro / Musi - Bogowonto	<ul style="list-style-type: none"> Pasang rambu (rambu peringatan batas kecepatan, putar balik dan persimpangan) Marka jalan
4	Jalan Ahmad Yani (surabaya)	Jalan Ahmad Yani / Dinas Peternakan	<ul style="list-style-type: none"> Perkerasan bahu jalan Pasang rambu batas kecepatan , penyebrangan, belok kanan, belok kiri dan persimpangan dan marka jalan Pemasangan / penggantian lampu yang redup Koordinasi dengan DKRTH Kota mengenai pohon/tanaman pada bagian bahu Merapihkan marka (solid dan putus-putus)
5	Kab. Lamongan - Bts. Kota Gresik	Jalan Bts. Kab. Lamongan - Bts. Kab. Gresik / Jalan Gresik Barat	<ul style="list-style-type: none"> Pasang rambu (rambu peringatan batas kecepatan, putar balik dan persimpangan, rambu dilarang menyalip) Mata kucing

NO	NAMA RUAS	TITIK BLACK SPOT	PENANGANAN
PROVINSI JAWA TIMUR			
6	Jalan P.B. Sudirman (Lamongan)	Simpang 3 Jalan PB. Sudirman / SMPN 4 Lamongan	Lampu penerangan jalan(12 titik) Pasang rambu peringatan putar balik dan persimpangan, Rambu Larangan Parkir, rambu peringatan banyak penyebrangan orang dan kurangi kecepatan, rambu prioritas/rambu stop pada jalan akses Pasang pembagi median (2) Melengkapi marka chevron pada pulau Memasang rumble strip sebelum zebra cross
7	Widang/Bedahan - Bts. Kota Lamongan (Lamongan)	Widang/Bedahan - Bts. Kota Lamongan (Lamongan)	memasang rambu batas kecepatan
8	Bts. Kota Lamongan - Bts. Kota Gresik	Jalan Bts. Lamongan - Bts. Kab. Gresik / Warkop Gladak Rejosari	Hilangkan / larangan parkir, pasang rambu batas kecepatan , penyebrangan, belok kanan, belok kiri dan persimpangan Perkerasan ulang jalan yang berlubang Memperpanjang median Meratakan bahu jalan
9	Widang/Bedahan - Bts. Kota Lamongan	Simpang Polek Sukodadi	Pasang rambu batas kecepatan , penyebrangan, putar balik dan persimpangan dan marka jalan Mengatur ulang letak u-turn Memperjelas marka tepi
10	Bts. Kab. Lamongan - Bts. Kota Gresik	Jalan. Bts. Kab. Lamongan - Bts. Kab. Gresik/ Koramil Duduk Sampean	Pasang rambu batas kecepatan , penyebrangan, belok kanan, belok kiri dan persimpangan dan marka jalan Perbaiki Jalan bergelombang Mengatur ulang letak u-turn Memperjelas marka tepi
PROVINSI BALI			
11	Seririt - Bts. Kota Singaraja	Temukus, Banjar	Peninggian bahu jalan disepanjang lokasi rawan kecelakaan sebelah kiri dan kanan jalan disepanjang lokasi rawan kecelakaan. Pemasangan marka tepi dan tengah di sepanjang lokasi rawan kecelakaan. Patok arah.

B. Capaian Kinerja KRO/RO

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pada tahun 2021 mempunyai 26 rincian *output* (RO). Adapun capaian dari masing-masing rincian *output* (RO) sebagai berikut :

Tabel 40 Capaian Kinerja KRO/RO

N O	OUTPUT	SAT	TARGET		CAPAIAN	
			AWAL	REVISI AKHIR	THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR
1	CBC 001 Panjang Pembangunan Jalan	Km	23,84	23,84	100	100
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	23,84	23,84	100	100
2	CBC 011 Panjang Pembangunan Jalan (PEN)	Km	5	1,2	24	100
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	5	1,2	24	100
3	CBC 005 Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	47,57	47,57	98	98
	a. Pembangunan Jalan	Km	46,56	46,56	98	98
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km	46,56	46,56	98	98
	b. Non Pembangunan Jalan	Km	1,01	1,01	100	100
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	1,01	1,01	100	100
4	CBF 001 Panjang Pembangunan Jembatan	m	1981,83	2202,62	111,14	100,00
	a. Pembangunan Jembatan	m	1653,73	1874,52	113,35	100,00
	b. Pembangunan Jembatan Gantung	m	328,1	328,1	99,97	99,97
	c. Non Pembangunan Jembatan	m	77,02	77,02	100	100
	- Duplikasi Jembatan	m	77,02	77,02	100	100
5	CBF 011 Panjang Pembangunan Jembatan (PEN)	m	0,01	0,01	100	100
	c. Non Pembangunan Jembatan	m	0,01	0,01	100	100
	- Duplikasi Jembatan	m	0,01	0,01	100	100
6	CBF 004 Panjang Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	m	103	103	100	100
	a. Pembangunan Jembatan	m	103	103	100	100
7	CBC 002 Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	M	11,81	11,81	98,81	98,81
8	CDC 001 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	Km	1778,1	1778,1	100	100
9	CDC 016 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	1138,97	1138,97	100	100
10	CDC 002 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	204,7	205,2	100,22	99,98
	b. Pemeliharaan Preventif	Km	69,65	69,65	100	100
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	Km	37,69	37,69	100	100
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan	Km	62,8	62,8	100	100
	e. Rekonstruksi Jalan	Km	31,96	32,46	101,41	99,85
	f. Penanganan Longsoran	Km	2,6	2,6	100	100
11	CDC 015 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	3,76	3,76	100	100
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	Km	1,46	1,46	100	100
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan	Km	2,3	2,3	100	100

N O	OUTPUT	SAT	TARGET		CAPAIAN	
			AWAL	REVISI AKHIR	THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR
12	CDC 003 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	1,29	1,29	100	100
13	CDC 017 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	2,5	0,55	22	100
14	CDC 004 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	Km	64,03	64,03	99,80	99,80
	- Penanganan Drainase	Km	64,03	64,03	99,80	99,80
15	CDC 020 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	Km	159,25	159,25	100	100
	- Penanganan Drainase	Km	159,25	159,25	100	100
16	CDC 005 Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	105,69	105,69	100	100
17	CDC 009 Panjang Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	1	1	100	100
	<i>f. Pelebaran Jalan Menuju Standar</i>	Km	1	1	100	100
18	CDF 001 Panjang Preservasi Rutin Jembatan	M	5.438,01	5.438,01	100	100
19	CDF 014 Panjang Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M	31.737,59	31.737,59	100	100
20	CDF 002 Panjang Preservasi Jembatan	M	4.356,8	4.356,8	99,94	99,94
	<i>a. Rehabilitasi Jembatan</i>	M	1.400,01	1.400,01	100	100
	<i>b. Pemeliharaan Berkala Jembatan</i>	M	2.892,69	2.892,69	99,91	99,91
	<i>c. Pelebaran Jembatan</i>	M	64,1	64,1	100	100
21	CDF 003 Panjang Penggantian Jembatan	M	95,32	95,32	100	100
22	CDF 004 Panjang Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M	2.748	2.748	100	100
23	CBR 001 Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	11	11	100	100
24	CBR 002 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	7	7	100	100
25	CBR 006 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	1	1	100	100
26	2409.ABF 001 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	1	1	100	100
27	EAD 002 Layanan Sarana Internal	Unit	155	178	114,84	100
28	EAC 004 Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	23	23	100	100
29	EAA 005 Layanan Perkantoran	Layanan	11	11	100	100

Sesuai pada tabel capaian diatas, rata-rata capaian kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali terhadap target awal sebesar 95,46%. Sementara itu, capaian kinerja terhadap target revisi sebesar 99,87%. Dari 29 rincian *output* yang diperjanjikan terdapat 24 *output* yang berhasil mencapai kinerja 100%. Selanjutnya, terdapat 5 *output* yang telah mencapai target diatas 95% namun masih bekerja di masa denda, adapun 5 *output* tersebut sebagai berikut :

- f. CBC 005 - Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)
- g. CBC 002 - Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur

- h. CDC 002 - Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan
- i. CDC 004 - Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan
- j. CDF 002 - Panjang Preservasi Jembatan

4.1.2 Analisa dan Manfaat

Didalam pelaksanaan anggaran tahun 2021, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali mengalami keberhasilan maupun hambatan pada kinerja pada berbagai output yang telah diperjanjikan didalam dokumen perjanjian kinerja.

Pada akhir tahun anggaran 2021 ada beberapa paket pekerjaan yang tidak dapat menyelesaikan sisa pekerjaan, sehingga pekerjaan – pekerjaan tersebut diselesaikan dalam masa denda hal ini sesuai dengan surat Direktur Jenderal Bina Marga Nomor PR0202-06/1434 tanggal 28 Desember 2021 hal : Penyelesaian Pekerjaan yang Tidak terselesaikan Sampai Dengan Berakhirnya TA. 2021. Adapun analisa dan manfaat dari output – output yang diperjanjikan sebagai berikut:

4.1.2.1 Pembangunan Jalan

Pembangunan jalan merupakan penanganan jalan dari kondisi belum tersedia badan jalan sampai kondisi jalan dapat berfungsi. Pekerjaan Pembangunan Jalan Baru juga berarti pekerjaan konstruksi jalan baru berupa jalan tanah, jalan beton, atau jalan beraspal. Manfaat dari kegiatan pekerjaan Pembangunan Jalan adalah menurunnya waktu tempuh rata-rata, pengembangan sistem jaringan jalan menuju daerah perbatasan, Meningkatkan perekonomian masyarakat sekitar, penyerapan tenaga kerja saat proses konstruksi di sekitar lokasi pekerjaan, dan dukungan konektivitas untuk penguatan daya saing.

Tabel 41 Capaian Pembangunan Jalan

Pembangunan Jalan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
23,84	Km	23,84	Km	23,84	Km	100	100

Secara keseluruhan capaian kinerja *output* Pembangunan Jalan mencapai 100%. Pada *output* ini, tidak ada permasalahan dan perubahan target yang ditetapkan diawal rencana hingga akhir tahun anggaran. Adapun dokumentasi paket kegiatan pembangunan jalan sebagai berikut:



Gambar 16 Dokumentasi Pansela LOT 6



Gambar 17 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Bojonegoro Barat



Gambar 18 Pembangunan Jalan pembangunan Jalan Ringinrejo - bts. Kab. Malang

4.1.2.2 Pembangunan Jalan (PEN)

Output pembangunan jalan (PEN) merupakan kegiatan pembangunan jalan sampai kondisi jalan dapat berfungsi untuk mendukung program pemulihan ekonomi nasional. Sejalan dengan *output* pembangunan jalan, manfaat dari kegiatan *output* Pembangunan Jalan (PEN) adalah menurunnya waktu tempuh rata-rata, pengembangan sistem jaringan jalan menuju daerah perbatasan, Meningkatkan perekonomian masyarakat sekitar, penyerapan tenaga

kerja saat proses konstruksi di sekitar lokasi pekerjaan, dan dukungan konektivitas untuk penguatan daya saing.

Tabel 42 Capaian Panjang Pembangunan Jalan (PEN)

Panjang Pembangunan Jalan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
5,00	Km	1,2	Km	1,2	Km	24	100

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa terdapat perubahan target volume penanganan dimana target volume semula 5 km menjadi 1,2 Km. Capaian kinerja terhadap akhir sebesar 100%. Namun demikian terdapat permasalahan pada *output* pembangunan jalan (PEN) terdapat paket kegiatan pembangunan jalan Napis - Watujago yang berada di Kabupaten Bojonegoro yang belum dapat dilaksanakan. Hal ini disebabkan oleh belum terbitnya Ijin Pinjam Pakai Kawasan Hutan (IPPKH) dari Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan yang menjadi tanggung jawab dari Pemerintah Kabupaten Bojonegoro. Tindak lanjut dari permasalahan diatas:

1. Kepala Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali telah bersurat kepada Bupati Bojonegoro melalui surat Nomor : UM0201-Bb.8/1204 tanggal 13 September 2021 tentang Pengusulan Izin Kerja Mendahului IPPKH, untuk dapat melakukan permohonan izin kerja mendahului terbitnya IPPKH.
2. Paket pekerjaan ini dilanjutkan pada tahun anggaran berikutnya sebagaimana termuat didalam surat Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor : PR.02.01-Mn/1688 tanggal 11 Oktober 2021 hal : Persetujuan Kontrak Tahun Jamak Pelebaran Jalan Menambah Lajur Sumarsono beserta Pengawasannya, Pembangunan Kantilever Medan – Brastagi beserta pengawasannya, Pembangunan Jalan Ringinrejo – Bts. Kab. Malang beserta pengawasannya, Pembangunan Jalan Napis – Watujago beserta pengawasannya, dan pembangunan GORR segmen 1 (3,2 Km) beserta pengawasannya.

4.1.2.3 Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)

Output pembangunan jalan strategis (ProPN) merupakan kegiatan pembangunan jalan sampai kondisi jalan dapat berfungsi untuk mendukung program kawasan prioritas nasional. Sejalan dengan *output* pembangunan jalan, manfaat dari kegiatan *output* Pembangunan Jalan Strategis (ProPN) adalah menurunnya waktu tempuh rata-rata, pengembangan sistem jaringan jalan menuju daerah perbatasan, Meningkatkan perekonomian masyarakat sekitar, penyerapan tenaga kerja saat proses konstruksi di sekitar lokasi pekerjaan, dan dukungan konektivitas untuk penguatan daya saing.

Tabel 43 Capaian Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)

Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
47,57	Km	47,57	Km	46,26	Km	97,60	97,60

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa tidak ada perubahan target volume pekerjaan. Pada tahun 2021, capaian kinerja *output* kegiatan pembangunan jalan strategis adalah 97,60 %. Adapun permasalahan *output* pembangunan jalan strategis terdapat pada paket Pembangunan Jalan Sumberejo - Sidodadi. Pada paket tersebut terdapat permasalahan pada material yang sudah terhampar perlu dilakukan perbaikan (*repair*) karena proses pemadatan tidak maksimal akibat hujan, sehingga sisa pekerjaan harus diselesaikan pada masa denda.



Gambar 19 Pembangunan Jalan Lingkar Tuban



Gambar 20 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Sidodadi – Sumberejo

Dengan terbangunnya jalan strategis ini diharapkan dapat memberi manfaat bagi masyarakat luas, utamanya dalam peningkatan pada segi perekonomian kawasan dan menurunnya waktu tempuh per 100 Km.

4.1.2.4 Pembangunan Jembatan

Jembatan merupakan jenis salah satu konstruksi yang berguna untuk menghubungkan satu daerah ke daerah lain yang terpisahkan oleh suatu rintangan, misalnya lembah, jurang, sungai, laut maupun oleh jalan lalu lintas yang lain.

Tujuan pembangunan suatu jembatan adalah untuk memperlancar arus lalu lintas antar daerah guna mendukung peningkatan pembangunan di segala bidang yang meliputi bidang perekonomian, pertanian, industri dan lain-lain. Oleh karena itu pembangunan jembatan yang menghubungkan kedua wilayah tersebut sangat dibutuhkan.

Manfaat pembangunan jembatan adalah mempermudah dan memperpendek akses warga masyarakat perdesaan menuju sekolah, pasar, tempat kerja, mengurus administrasi ke kantor kelurahan atau kecamatan dan akses silaturahmi antar warga.

Tabel 44 Capaian Pembangunan Jembatan

Pembangunan Jembatan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1981,83	M	2202,6	M	2202,52	M	111,14	100,00

Capaian kinerja Pembangunan Jembatan mencapai 100%, terdapat sedikit kendala didalam pembangunan jembatan gantung Sumbersodong Kab. Banyuwangi, hingga berakhirnya tahun anggaran 2021 pemenang lelang dari paket tersebut masih belum ada.



Gambar 21 Pembangunan Jembatan Gantung



Gambar 22 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Ploso Kab. Jombang (MYC)

4.1.2.5 Pembangunan Jembatan (PEN)

Paket kegiatan pada output pembangunan jembatan (PEN) ini adalah pembebasan lahan jembatan kaca yang berada di Kab. Probolinggo, progres pekerjaan fisik pembebasan lahan hingga pada akhir tahun anggaran 2021 telah mencapai 100%.

Tabel 45 Capaian Pembangunan Jembatan (PEN)

Pembangunan Jembatan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
0,01	M	0,01	M	0,01	M	100,00	100,00

Tujuan dari output ini adalah untuk meningkatkan dan mendukung potensi pariwisata dikawasan gunung Bromo, mengingat dimana gunung Bromo merupakan KSPN.

4.1.2.6 Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)

Pembangunan jembatan Kali Tuwuh (pelurusan Brongkos – Karangates) bertujuan untuk mengurangi angka kecelakaan yang sering terjadi akibat dari tikungan yang terlalu tajam pada jalur eksisting.

Tabel 46 Capaian Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)

Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
103	M	103	M	103	M	100,00	100,00

Capaian kinerja Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN) sebesar 100%, capaian ini telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan dan tidak ada kendala yang terjadi di dalam pelaksanaannya.



Gambar 23 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Kali Tuwuh

4.1.2.7 Pelebaran Jalan Menambah Lajur

Kegiatan output pelebaran jalan menambah lajur merupakan bagian dari salah satu kegiatan preservasi. Kegiatan ini merupakan bentuk penanganan jalan dengan cara mencegah perawatan dan perbaikan jalan guna mempertahankan kemantapan jalan agar berfungsi dengan optimal serta mendukung kegiatan penyelenggara jalan, memberikan kenyamanan dan keamanan bagi pengguna jalan dan sesuai dengan umur rencana yang ditetapkan.

Manfaat dari pekerjaan pelebaran jalan menambah lajur adalah mempermudah dan memperlancar arus lalu lintas serta memberi kenyamanan pada pengguna jalan, dan meningkatkan pelayanan distribusi barang dan jasa guna menunjang pertumbuhan ekonomi.

Tabel 47 Capaian Pelebaran Jalan Menambah Lajur

Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
11,81	M	11,81	M	11,81	M	98,81	98,81

Dari tabel diatas dapat dilihat tidak ada perubahan target volume. Capaian dari *output* pelebaran jalan menambah lajur 98,81. Adapun kendala keterlambatan progress tersebut karena terjadinya bencana alam erupsi gunung semeru dan masa tanggap darurat bencana alam, menyebabkan terhambatnya pengiriman material untuk pekerjaan saluran, sehingga menghambat proses pelaksanaan pekerjaan pelebaran. Tindak lanjut dari masalah diatas adalah mencari *supply* material yang berasal dari lokasi *quarry* yang lebih jauh dan menambah armada pengiriman material, serta menambah tenaga serta peralatan guna menunjang percepatan pelaksanaan.

4.1.2.8 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan

Manfaat dari Pemeliharaan Rutin Jalan adalah untuk menjaga kondisi kemantapan jalan nasional, jika kondisi kemantapan terjaga maka umur rencana yang telah ditetapkan dapat tercapai dengan baik.

Tabel 48 Capaian Pemeliharaan Rutin Jalan

Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1778,1	Km	1778,1	Km	1778,1	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan sebesar 100%, hal ini telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan.



Gambar 24 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Taman – Krian



Gambar 25 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Glonggong - Pacitan - Hadiwarno - bts. Kab. Trenggalek

4.1.2.9 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)

Manfaat dari Pemeliharaan Rutin Jalan adalah untuk menjaga kondisi kemantapan jalan nasional, jika kondisi kemantapan terjaga maka umur rencana yang telah ditetapkan dapat tercapai dengan baik.

Program PEN merupakan program pemerintah guna memulihkan kondisi perekonomian negara, pekerja yang bekerja pada program ini adalah masyarakat yang berada disekitar lokasi pekerjaan, diharapkan masyarakat sekitar dapat merasakan dampak dari program PEN ini.

Tabel 49 Capaian Kinerja Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)

Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1139,0	M	1139,0	M	1139,0	M	100,00	100,00

Capaian Kinerja Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN) sebesar 100%, capaian ini telah sesuai dengan rencana awal yang telah ditetapkan.



Gambar 26 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan



Gambar 27 Dokumentasi Pekerjaan Rutin Jalan Pengendalian Tanaman

4.1.2.10 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan

Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi jalan adalah kegiatan penanganan pencegahan terjadinya kerusakan yang luas dan setiap kerusakan yang tidak diperhitungkan dalam desain, yang berakibat menurunnya kondisi kemantapan pada bagian/tempat tertentu dari suatu ruas jalan dengan kondisi rusak ringan, agar penurunan kondisi kemantapan tersebut dapat dikembalikan pada kondisi kemantapan sesuai dengan rencana.

Tabel 50 Capaian Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan

Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
204,7	M	205,2	M	205,1	M	100,22	99,98

Capaian Kinerja Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan sebesar 99,98%, adapun kendala didalam pencapaian kinerja ini adalah koordinasi dan sosialisasi dengan masyarakat dan instansi pemerintah di daerah pada awal pekerjaan, serta Lokasi pekerjaan yang rawan banjir dan merupakan titik kemacetan lalu lintas. Progress pekerjaan yang tertinggal akan diselesaikan didalam masa denda.



Gambar 28 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Jalan Widang/Bedahan - Bts.Kota Lamongan

Beberapa manfaat dari kegiatan pekerjaan preservasi rekonstruksi, rehabilitasi jalan adalah meningkatnya kemantapan jalan, meningkatkan kenyamanan dan keamanan pengguna jalan pada saat melalui ruas-ruas yang sudah mendapatkan peningkatan struktur.

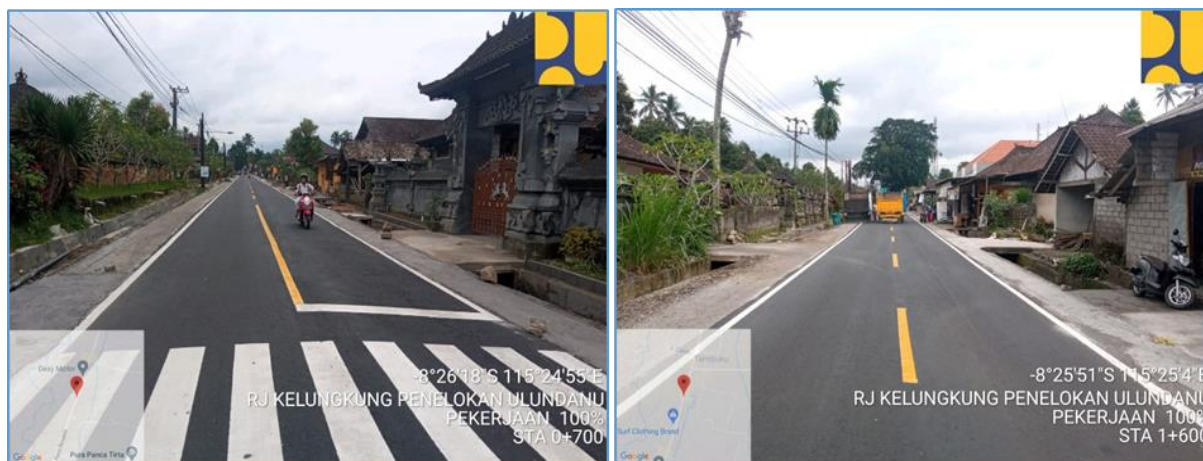
4.1.2.11 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)

Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi jalan adalah kegiatan penanganan pencegahan terjadinya kerusakan yang luas dan setiap kerusakan yang tidak diperhitungkan dalam desain, yang berakibat menurunnya kondisi kemantapan pada bagian/tempat tertentu dari suatu ruas jalan dengan kondisi rusak ringan, agar penurunan kondisi kemantapan tersebut dapat dikembalikan pada kondisi kemantapan sesuai dengan rencana.

Tabel 51 Capaian Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)

Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
3,76	Km	3,76	Km	3,76	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN) sebesar 100%, capaian ini telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan.



Gambar 29 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)

Beberapa manfaat dari kegiatan pekerjaan preservasi rekonstruksi, rehabilitasi jalan adalah meningkatnya kemantapan jalan, meningkatkan kenyamanan dan keamanan pengguna jalan pada saat melalui ruas-ruas yang sudah mendapatkan peningkatan struktur.

Program PEN merupakan program pemerintah guna memulihkan kondisi perekonomian negara, pekerja yang bekerja pada program ini adalah masyarakat yang berada disekitar lokasi pekerjaan, diharapkan masyarakat sekitar dapat merasakan dampak dari program PEN ini.

4.1.2.12 Pelebaran Jalan Menambah Lajur

Kegiatan output pelebaran jalan menambah lajur merupakan bagian dari salah satu kegiatan preservasi. Kegiatan ini merupakan bentuk penanganan jalan dengan cara mencegah perawatan dan perbaikan jalan guna mempertahankan kemantapan jalan agar berfungsi dengan optimal serta mendukung kegiatan penyelenggara jalan, memberikan kenyamanan dan keamanan bagi pengguna jalan dan sesuai dengan umur rencana yang ditetapkan.

Tabel 52 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar

Pelebaran Jalan Menuju Standar							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1,29	Km	1,29	Km	1,29	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar sebesar 100%, hal ini telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan dan tidak ada kendala di dalam pelaksanaannya.

Manfaat dari pekerjaan pelebaran jalan menambah lajur adalah mempermudah dan memperlancar arus lalu lintas serta memberi kenyamanan pada pengguna jalan, dan meningkatkan pelayanan distribusi barang dan jasa guna menunjang pertumbuhan ekonomi.



Gambar 30 Dokumentasi Pekerjaan Pelebaran Jalan Menambah Lajur

4.1.2.13 Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)

Kegiatan output pelebaran jalan menuju standar (PEN) merupakan bagian dari salah satu kegiatan preservasi untuk mendukung program pemulihan ekonomi nasional. Kegiatan ini merupakan bentuk penanganan jalan dengan cara mencegah perawatan dan perbaikan jalan guna mempertahankan kemantapan jalan agar berfungsi dengan optimal serta mendukung kegiatan penyelenggara jalan, memberikan kenyamanan dan keamanan bagi pengguna jalan dan sesuai dengan umur rencana yang ditetapkan.

Tabel 53 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)

Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
2,50	Km	0,55	Km	0,55	Km	22	100

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa terdapat perubahan target volume penanganan dimana target volume semula 2,5 km menjadi 0,55 Km. Pada tahun 2021, capaian kinerja *output* pembangunan jalan (PEN) adalah 100%. Adapun permasalahan pada *output* pelebaran jalan (PEN) terdapat paket kegiatan pelebaran jalan Pasar Dawe – Karangjati yang berada di Kabupaten Bojonegoro yang belum dapat dilaksanakan. Hal ini disebabkan oleh belum terbitnya Ijin Pinjam Pakai Kawasan Hutan (IPPKH) dari Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan yang menjadi tanggung jawab dari Pemerintah Kabupaten Bojonegoro. Tindak lanjut dari permasalahan diatas:

1. Kepala Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali telah bersurat kepada Bupati Bojonegoro melalui surat Nomor : UM0201-Bb.8/1204 tanggal 13 September 2021 tentang Pengusulan Izin Kerja Mendahului IPPKH, untuk dapat melakukan permohonan izin kerja mendahului terbitnya IPPKH.
2. Paket pekerjaan ini dilanjutkan pada tahun anggaran berikutnya sebagaimana termuat didalam surat Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor : PR.02.01-Mn/1933 tanggal 10 November 2021 hal : Persetujuan Kontrak Tahun Jamak Pelebaran Jalan Pasar Dawe – Karangjati, Pembangunan Jalan Batas Kalbar – Tiong Ohang 2 beserta pengawasannya, Pembangunan Jalan Trans Pulau Buru (Namrole – Leksula), Perencanaan Teknis Jalan Preservasi *Longsegment* di BPJN Merauke.

4.1.2.14 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan

Saluran drainase adalah salah satu bangunan pelengkap pada ruas jalan dalam memenuhi salah satu persyaratan teknis prasarana jalan. Saluran drainase jalan raya berfungsi untuk mengalirkan air yang dapat mengganggu pengguna jalan, sehingga badan jalan tetap kering. Pada umumnya saluran drainase jalan raya adalah saluran terbuka dengan menggunakan gaya gravitasi untuk mengalirkan air menuju *outlet*.



Gambar 31 Pekerjaan Revitalisasi Drainase

Kegunaan dengan adanya saluran drainase ini antara lain :

- Untuk mengurangi kelebihan air dari suatu kawasan atau lahan, sehingga lahan dapat difungsikan secara optimal.
- Sebagai pengendali air permukaan dengan tindakan untuk memperbaiki daerah becek, genangan air/banjir.
- Menurunkan permukaan air tanah pada tingkat yang ideal.
- Mengendalikan erosi tanah, kerusakan jalan dan bangunan yang ada.
- Mengendalikan air hujan yang berlebihan sehingga tidak terjadi bencana banjir dapat difungsikan secara optimal.

Tabel 54 Capaian Kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan

Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
64,03	Km	64,03	Km	63,90	Km	99,80	99,80

Capaian kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan sebesar 99,80% adapun kendala didalam pencapaian kinerja ini adalah koordinasi dan sosialisasi dengan masyarakat dan instansi pemerintah di daerah pada awal pekerjaan. Progress pekerjaan yang tertinggal akan diselesaikan didalam masa denda.

4.1.2.15 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)

Saluran drainase adalah salah satu bangunan pelengkap pada ruas jalan dalam memenuhi salah satu persyaratan teknis prasarana jalan. Saluran drainase jalan raya berfungsi untuk mengalirkan air yang dapat mengganggu pengguna jalan, sehingga badan jalan tetap kering. Pada umumnya saluran drainase jalan raya adalah saluran terbuka dengan menggunakan gaya gravitasi untuk mengalirkan air menuju *outlet*.

Tabel 55 Capaian Kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)

Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
159,25	Km	159,25	Km	159,25	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Jalan (PEN) sebesar 100%, capaian kinerja ini telah sesuai dengan rencana yang ditetapkan.



Gambar 32 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)



Gambar 33 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN) Tahap I



Gambar 34 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN) Wilayah II Jatim

Kegunaan dengan adanya saluran drainase ini antara lain :

- Untuk mengurangi kelebihan air dari suatu kawasan atau lahan, sehingga lahan dapat difungsikan secara optimal.
- Sebagai pengendali air permukaan dengan tindakan untuk memperbaiki daerah becek, genangan air/banjir.
- Menurunkan permukaan air tanah pada tingkat yang ideal.
- Mengendalikan erosi tanah, kerusakan jalan dan bangunan yang ada.
- Mengendalikan air hujan yang berlebihan sehingga tidak terjadi bencana banjir dapat difungsikan secara optimal.

4.1.2.16 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru

Cakupan kegiatan ini adalah merawat serta memperbaiki kerusakan-kerusakan ringan yang terjadi pada ruas jalan yang masih dalam kondisi pelayanan mantap. Perbaikan yang dilakukan diutamakan pada lapis permukaan jalan dengan tujuan kenyamanan berlalulintas, bukan yang bersifat meningkatkan kemampuan struktural. Pemeliharaan rutin jalan menjadi keharusan pada setiap ruas jalan dalam setiap periode/waktu dalam setahun.

Tabel 56 Capaian Kinerja Pemeliharaan Rutin Jalan Baru

Pemeliharaan Rutin Jalan Baru							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
105,69	Km	105,69	Km	105,69	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Pemeliharaan Rutin Jalan Baru sebesar 100%, capaian kinerja telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan.



Gambar 35 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru

4.1.2.17 Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)

Kegiatan pada *output* Jalan Kawasan Prioritas ini adalah pelebaran jalan menuju standar dikawasan prioritas strategis nasional. Manfaat dari pekerjaan ini adalah mempermudah dan memperlancar arus lalu lintas serta memberi kenyamanan pada pengguna jalan, dan meningkatkan pelayanan distribusi barang dan jasa guna menunjang pertumbuhan ekonomi.

Tabel 57 Capaian Kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar

Pelebaran Jalan Menuju Standar							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1,00	Km	1,00	Km	1,00	Km	100,00	100,00

Capaian kinerja Pelebaran Jalan Menuju Standar sebesar 100%, capaian kinerja telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan.

4.1.2.18 Preservasi Rutin Jembatan

Preservasi rutin jembatan pada dasarnya menjaga jembatan dalam tetap dalam kondisi baik, pemeliharaan rutin jembatan antara lain mencakup pengecatan parapet, pemeliharaan permukaan lantai kendaraan untuk lantai kendaraan yang telah aus lapis perkerasannya.

Tabel 58 Capaian Kinerja Preservasi Rutin Jembatan

Preservasi Rutin Jembatan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
5438,01	M	5438,01	M	5438,01	M	100,00	100,00

Capaian kinerja Preservasi Rutin Jembatan sebesar 100%, capaian kinerja telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan dan tidak ada kendala di dalam pelaksanaannya.



Gambar 36 Preservasi Rutin Jembatan

4.1.2.19 Preservasi Rutin Jembatan (PEN)

Preservasi rutin jembatan pada dasarnya menjaga jembatan dalam tetap dalam kondisi baik, pemeliharaan rutin jembatan antara lain mencakup pengecatan parapet, pemeliharaan permukaan lantai kendaraan untuk lantai kendaraan yang telah aus lapis perkerasannya.

Program PEN merupakan program pemerintah guna memulihkan kondisi perekonomian negara, pekerja yang bekerja pada program ini adalah masyarakat yang berada disekitar lokasi pekerjaan, diharapkan masyarakat sekitar dapat merasakan dampak dari program PEN ini.

Tabel 59 Capaian Preservasi Rutin Jembatan

Preservasi Rutin Jembatan (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
31737,59	M	31737,59	M	31737,59	M	100,00	100,00

Capaian kinerja Preservasi Rutin Jembatan sebesar 100%, capaian kinerja telah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan dan tidak ada kendala yang terjadi didalam pelaksanaannya.



Gambar 37 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Rutin Jembatan (PEN)

4.1.2.20 Preservasi Jembatan

Preservasi Jembatan mencakup pemeliharaan yang sudah dapat diperkirakan dan semua perbaikan ringan serta penggantian bagian-bagian yang berhubungan dengan pekerjaan jembatan. Dalam pelaksanaan pemeliharaan berkala dibagi dalam pemeliharaan berkala yang terencana dan perbaikan ringan.

Volume pekerjaan pembersihan tidak selalu sama antara jembatan yang satu dengan jembatan yang lain, tetapi pada umumnya mencakup pembersihan bagian luar gelagar, flens gelagar (bagian sayap tepi atas pada gelagar) dimana banyak kotoran yang menumpuk, dudukan perletakan/landasan dan bagian lain yang tidak dapat terjangkau pada waktu diadakan pemeliharaan rutin.

Tabel 60 Capaian Kinerja Preservasi Jembatan

Preservasi Jembatan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
4356,80	M	4356,80	M	4354,17	M	99,94	99,94

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa tidak ada perubahan target volume pekerjaan. Pada tahun 2021, capaian kinerja *output* kegiatan preservasi jembatan adalah 99,94 %. Adapun permasalahan *output* preservasi jembatan terdapat pada paket preservasi jalan dan jembatan Kertosono - Jombang - Mojokerto – Gempol. Pada paket tersebut, masih terdapat adanya proses justifikasi teknik, sehingga sisa pekerjaan harus diselesaikan pada masa denda.



Gambar 38 Dokumentasi Pekerjaan Preservasi Jembatan

4.1.2.21 Penggantian Jembatan

Pekerjaan penggantian Jembatan didasarkan pada kondisi jembatan yang sudah melampaui umur rencana yang telah ditetapkan.



Gambar 39 Dokumentasi Penggantian Jembatan Kedung Asem

Manfaat dari kegiatan pekerjaan Penggantian Jembatan, Memberikan kenyamanan terhadap pengguna jembatan yang menggunakan fasilitas – fasilitas yang melekat pada jembatan, dan Penyerapan tenaga kerja saat proses konstruksi di sekitar lokasi pekerjaan.

Tabel 61 Capaian Kinerja Penggantian Jembatan

Penggantian Jembatan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
95,32	M	95,32	M	95,32	M	100,00	100,00

Capaian kinerja Penggantian Jembatan sebesar 100%, capaian ini sudah sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan.

4.1.2.22 Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru



Gambar 40 Dokumentasi Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru

Preservasi rutin jembatan pada dasarnya menjaga jembatan dalam tetap dalam kondisi baik, pemeliharaan rutin jembatan antara lain mencakup pengecatan parapet, pemeliharaan permukaan lantai kendaraan untuk lantai kendaraan yang telah aus lapis perkerasannya.

Tabel 62 Capaian Kinerja Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru

Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
2748,00	M	2748,00	M	2748,00	M	100,00	100,00

4.1.2.23 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan

Manfaat dari Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan adalah agar dapat memantau kondisi/keadaan dari infrastruktur jalan dan jembatan tetap dalam kondisi yang baik. Adapun capaian kegiatan ini sebagai berikut :

Tabel 63 Capaian Kinerja Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan

Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
11	Dok	11	Dok	11	Dok	100.00	100.00

Adapun capaian kinerja Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan mencapai 100%, tidak ada kendala yang berarti pada *Output* ini.

4.1.2.24 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik

Kegiatan Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik meliputi perencanaan dan pengawasan kegiatan pekerjaan infrastruktur jalan dan jembatan agar tercapai umur rencana yang telah ditetapkan dan agar dapat memberikan layanan yang maksimal terhadap pengguna infrastruktur jalan dan jembatan. Adapun capaian kegiatan ini sebagai berikut :

Tabel 64 Capaian Kinerja Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik

Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
7	Dok	7	Dok	7	Dok	100.00	100.00

Capaian kinerja Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik sebesar 100%, tidak ada kendala yang dihadapi selama tahun anggaran 2021 berlalu.

4.1.2.25 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)

Output Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN) merupakan layanan kegiatan yang mendukung kegiatan konstruksi dilapangan seperti penyusunan *design* dan pengawasan. Manfaat output ini adalah agar pekerjaan konstruksi tetap terlaksana dengan baik sesuai dengan rencana kerja dan syarat/spesifikasi teknis pelaksanaan pekerjaan, dapat menampung persoalan terkait pelaksanaan konstruksi di lapangan dan menyampaikan serta memberikan rekomendasi pengambil keputusan.

Tabel 65 Capaian Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)

Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1	Dok	1	Dok	1	Dok	100	100

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa tidak terdapat perubahan target volume. Pada tahun 2021, capaian kinerja *output* layanan perencanaan dan pengawasan teknik (PEN) adalah 100%.

4.1.2.26 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan

Capaian kinerja Layanan Sarana Internal pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali disajikan pada tabel berikut :

Tabel 66 Capaian Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan

Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
1	Dok	1	Dok	1	Dok	100	100

Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa tidak ada perubahan target volume. Capaian kinerja mencapai 100 %, tidak ada kendala selama tahun anggaran berjalan.

4.1.2.27 Layanan Sarana Internal

Capaian kinerja Layanan Sarana Internal pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali disajikan pada tabel berikut :

Tabel 67 Capaian Kinerja Layanan Sarana Internal

Layanan Sarana Internal

Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
155	Unit	178	Unit	178	Unit	114.84	100.00

Capaian kinerja Layanan Sarana Internal sebesar 100%, tidak ada kendala yang dihadapi selama tahun anggaran 2021 berlalu.

4.1.2.28 Layanan Perkantoran

Capaian kinerja Layanan Perkantoran pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali disajikan pada tabel berikut

Tabel 68 Capaian Kinerja Layanan Perkantoran

Layanan Perkantoran							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
11	Layanan	11	Layanan	11	Layanan	100.00	100.00

Capaian kinerja Layanan Sarana Perkantoran sebesar 100%, tidak ada kendala yang dihadapi selama tahun anggaran 2021 berlalu.

4.1.2.29 Layanan Dukungan Manajemen Satker

Penerima manfaat Layanan Dukungan Administrasi Satker adalah Kasatker dan Pegawai, yaitu: Sebagai penunjang pelaksanaan kegiatan perkantoran sehari-hari. Dan Menjamin keberlangsungan operasional kerja Satker dalam pelaksanaan tugas pokok penanganan jalan dan jembatan serta mendukung dalam penyiapan dan penyusunan bukti / rekaman kerja dalam pelaksanaan pekerjaan penanganan jalan dan jembatan.

Layanan Dukungan Manajemen Satker							
Target				Realisasi		Kinerja	
Awal		Revisi				Thd Awal	Thd Akhir
23	Layanan	23	Layanan	23	Layanan	100.00	100.00

4.2 Perbandingan Kinerja Organisasi

Tahun 2021 merupakan tahun kedua pelaksanaan Rencana Strategis Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Tahun 2020-2024 yang menjadi dasar Renstra seluruh unit kerja dibawahnya. Adapun perbandingan kinerja selama 2 tahun terakhir dapat dijelaskan didalam tabel dibawah ini:

Tabel 69 Perbandingan Kinerja Organisasi Tahun Anggaran 2020 s.d 2021

NO	OUTPUT	SAT	2020			2021		
			TARGET	REALISASI	KINERJA (%)	TARGET	REALISASI	KINERJA (%)
1	Panjang Jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun		33,69	33,69	100,00	72,61	71,47	98,43

NO	OUTPUT		SAT	2020			2021		
				TARGET	REALISASI	KINERJA (%)	TARGET	REALISASI	KINERJA (%)
	CBC 001	Pembangunan Jalan	Km	33,69	33,69	100	23,84	23,84	100
	CBC 011	Pembangunan Jalan (PEN)	Km	-	-	-	1,2	1,2	100
	CBC 005	Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	-	-	-	47,57	46,43	97,60
2		Panjang Jembatan dibangun		2.811,01	2.717,68	96,68	2.305,63	2.305,53	100,00
	CBF 001	Pembangunan Jembatan	M	2811,01	2717,68	96,68	2.202,62	2.202,52	100,00
	CBF 011	Pembangunan Jembatan (PEN)	M	-	-	-	0,01	0,01	100
	CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	M	-	-	-	103	103	100
3		Panjang jalan yang terpelihara		2.501,01	2.501,01	100,00	2.917,07	2.917,07	100,00
	CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2501,01	2501,01	100	1.778,10	1778,1	100
	CDC 016	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	-	-	-	1138,97	1138,97	100
4		Panjang jalan yang ditingkatkan		805,21	805,21	100,00	552,58	552,26	99,94
	CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	5,9	5,9	100	11,81	11,67	98,81
	CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	590,33	590,33	100	205,2	205,15	99,98
	CDC 015	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	-	-	-	3,76	3,76	100
	CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	7,4	7,4	100	1,29	1,29	100
	CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	-	-	-	0,55	0,55	100
	CDC 009	Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	-	-	-	1	1	100
	CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (<i>Drainase</i>)	Km	93,89	93,89	100	64,03	63,90	99,80
	CDC 020	Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas	Km	-	-	-	159,25	159,25	100,00

NO	OUTPUT		SAT	2020			2021		
				TARGET	REALISASI	KINERJA (%)	TARGET	REALISASI	KINERJA (%)
		Keselamatan Jalan (PEN)							
	CDC 005	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	107,69	107,69	100	105,69	105,69	100
5		Panjang jembatan yang dipelihara		39.728,45	39.728,45	100,00	37.175,60	37.175,60	100,00
	CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	M	39728,45	39728,45	100	5438,01	5438,01	100
	CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M			-	31737,59	31737,59	100
6		Panjang jembatan yang ditingkatkan		3.993,93	3.993,93	100,00	7.200,12	7.197,49	99,96
	CDF 002	Preservasi Jembatan	M	1013,7	1013,7	100	4356,8	4354,17	99,94
	CDF 003	Penggantian Jembatan	M	2980,23	2980,23	100	95,32	95,32	100
	CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M			-	2748	2748	100
7		Non Fisik		44	44	99,90	222	222	100,00
	4979. ABF 001	Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Layanan	6	6	100	1	1	100
	EAD 002	Layanan Sarana Internal	Unit	8	7,99	99,89	178	178	100
	EAC 004	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	13	12,97	99,74	23	23	100
	CBR 001	Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	-	-	-	7	7	100
	CBR 002	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	6	6,00	100	1	1	100
	CBR 006	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	-	-	-	1	1	100
	EAA 005	Layanan Perkantoran	Layanan	11	11	100	11	11	100

NO	OUTPUT		SAT	2020			2021		
				TARGET	REALISASI	KINERJA (%)	TARGET	REALISASI	KINERJA (%)
1		Panjang Jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun		33,69	33,69	100,00	72,61	71,47	98,43
	CBC 001	Pembangunan Jalan	Km	33,69	33,69	100	23,84	23,84	100
	CBC 011	Pembangunan Jalan (PEN)	Km	-	-	-	1,2	1,2	100
	CBC 005	Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km	-	-	-	47,57	46,43	97,60
2		Panjang Jembatan dibangun		2.811,01	2.717,68	96,68	2.305,63	2.305,53	100,00
	CBF 001	Pembangunan Jembatan	M	2811,01	2717,68	96,68	2.202,62	2.202,52	100,00
	CBF 011	Pembangunan Jembatan (PEN)	M	-	-	-	0,01	0,01	100
	CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	M	-	-	-	103	103	100
3		Panjang jalan yang terpelihara		2.501,01	2.501,01	100,00	2.917,07	2.917,07	100,00
	CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan	Km	2501,01	2501,01	100	1.778,10	1778,1	100
	CDC 016	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km	-	-	-	1138,97	1138,97	100
4		Panjang jalan yang ditingkatkan		805,21	805,21	100,00	554,53	552,26	99,59
	CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	5,9	5,9	100	11,81	11,67	98,81
	CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	590,33	590,33	100	205,2	205,15	99,98
	CDC 015	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km	-	-	-	3,76	3,76	100
	CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	7,4	7,4	100	1,29	1,29	100
	CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km	-	-	-	0,55	0,55	100
	CDC 009	Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	Km	-	-	-	1	1	100
	CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (<i>Drainase</i>)	Km	93,89	93,89	100	64,03	63,90	99,80
	CDC 020	Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	Km	-	-	-	159,25	159,25	100,00
	CDC 005	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	107,69	107,69	100	105,69	105,69	100
5		Panjang jembatan yang dipelihara		39.728,45	39.728,45	100,00	37.175,60	37.175,60	100,00
	CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	M	39728,45	39728,45	100	5438,01	5438,01	100
	CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M	-	-	-	31737,59	31737,59	100
6		Panjang jembatan yang ditingkatkan		3.993,93	3.993,93	100,00	7.200,12	7.197,49	99,96

NO	OUTPUT		SAT	2020			2021		
				TARGET	REALISASI	KINERJA (%)	TARGET	REALISASI	KINERJA (%)
	CDF 002	Preservasi Jembatan	M	1013,7	1013,7	100	4356,8	4354,17	99,94
	CDF 003	Penggantian Jembatan	M	2980,23	2980,23	100	95,32	95,32	100
	CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M			-	2748	2748	100
7		Non Fisik		44	44	99,90	222	222	100,00
	4979. ABF 001	Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Layanan	6	6	100	1	1	100
	EAD 002	Layanan Sarana Internal	Unit	8	7,99	99,89	178	178	100
	EAC 004	Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	13	12,97	99,74	23	23	100
	CBR 001	Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	-	-	-	7	7	100
	CBR 002	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen	6	6,00	100	1	1	100
	CBR 006	Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	Dokumen	-	-	-	1	1	100
	EAA 005	Layanan Perkantoran	Layanan	11	11	100	11	11	100

Penjelasan capaian dari masing-masing *output* pada tahun anggaran 2020 sampai dengan 2021, berdasarkan Dokumen Renstra dapat dijelaskan sebagai berikut:

4.2.1 Panjang Jalan Strategis Lintas Utama Pulau yang Dibangun



Gambar 41 Perbandingan Kinerja Panjang Jalan Strategis Lintas Utama Pulau yang dibangun *Output* kegiatan yang menunjang panjang jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun adalah sebagai berikut :

- a. CBC 001 - Pembangunan Jalan
- b. CBC 011 - Pembangunan Jalan (PEN)

c. CBC 005 - Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)

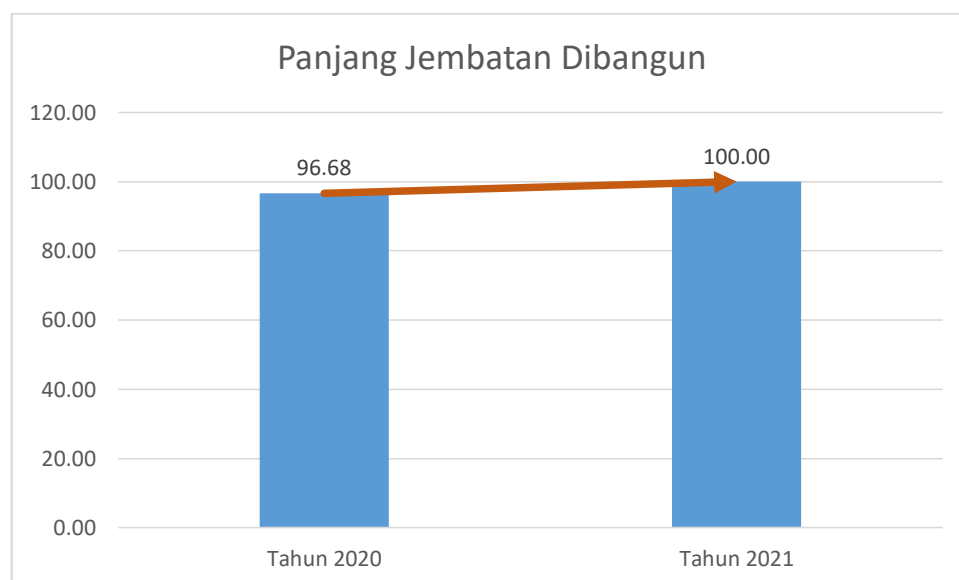
Pada tahun anggaran 2020 capaian kinerja panjang jalan strategis lintas utama pulau sebesar 100%, dan tidak terdapat KRO/RO CBC 011 dan CBC 005. Pada tahun 2021 capaian kinerja panjang jalan strategis lintas utama pulau yang dibangun turun menjadi 98,43%. Hal ini disebabkan oleh adanya perubahan target fisik pada pekerjaan Pembangunan Jalan (PEN) yang berlokasi di Kab. Bojonegoro.

4.2.2 Panjang Jembatan Dibangun

Output kegiatan yang menunjang panjang jembatan yang dibangun adalah sebagai berikut :

- a. CBF 001 - Pembangunan Jembatan
- b. CBF 011 - Pembangunan Jembatan (PEN)
- c. CBF 004 - Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)

Adapun capaian kinerja dari panjang jembatan dibangun selama tahun 2020 – 2021 dapat dilihat pada *chart* dibawah ini :



Gambar 42 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan Dibangun

Dari grafik diatas dapat diketahui bahwa pada 2 (dua) tahun terakhir, persentase capaian Panjang Jembatan Dibangun mengalami peningkatan secara signifikan pada tahun 2021 dengan capaian sebesar 100% dari target yang telah ditetapkan Renstra.

4.2.3 Panjang Jalan yang Terpelihara

Output kegiatan yang menunjang panjang jalan yang terpelihara adalah sebagai berikut :

- a. CDC 001 - Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan
- b. CDC 016 - Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)



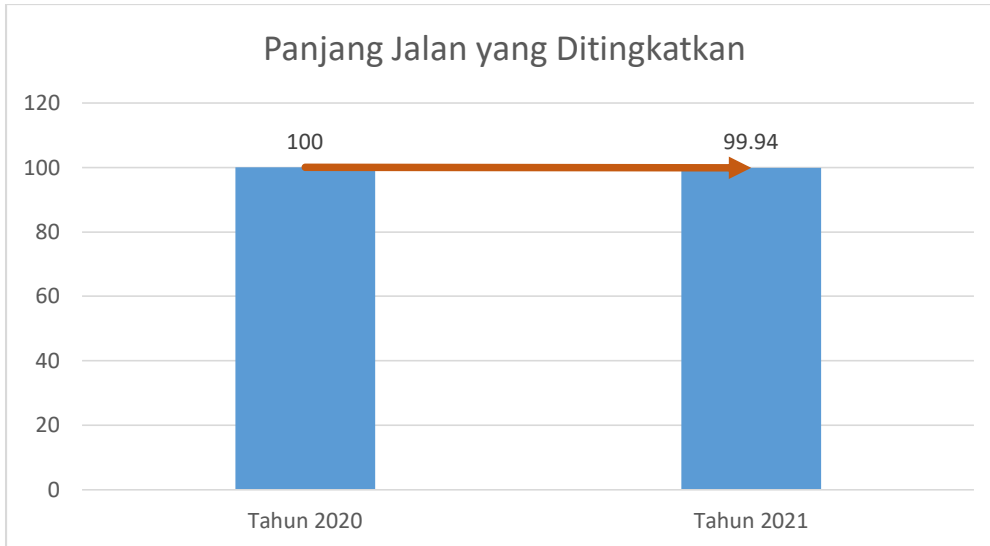
Gambar 43 Perbandingan Kinerja Jalan yang Terpelihara

Dari grafik diatas dapat diketahui bahwa pada 2 (dua) tahun terakhir BBPJJN Jawa Timur – Bali berhasil mempertahankan capaian kinerja panjang jalan yang terpelihara secara konsisten mencapai kinerja 100% dari target yang telah ditetapkan.

4.2.4 Panjang Jalan yang Ditingkatkan

Output kegiatan yang menunjang panjang jalan yang ditingkatkan adalah sebagai berikut :

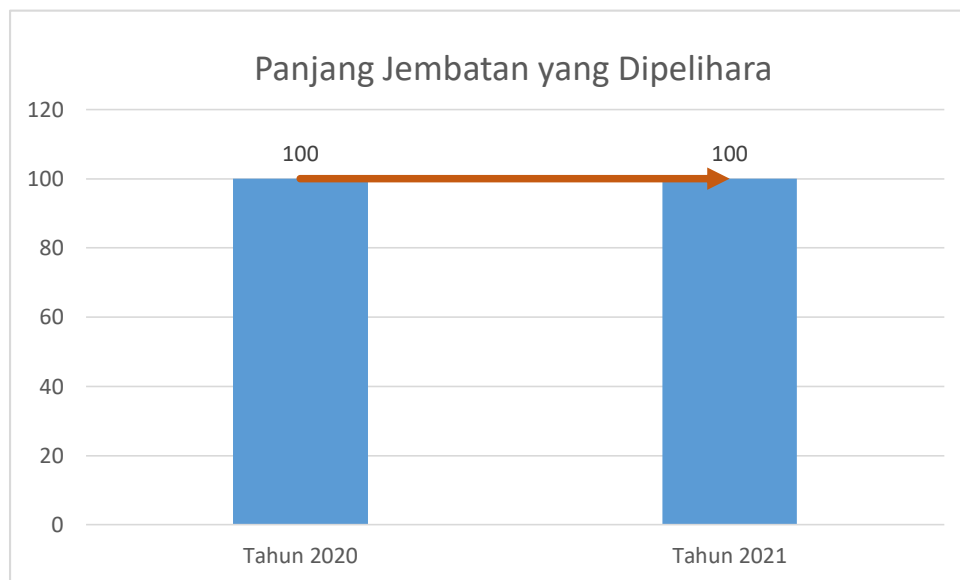
- a. CBC 002 - Pelebaran Jalan Menambah Lajur
- b. CDC 002 - Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan
- c. CDC 015 - Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)
- d. CDC 003 - Pelebaran Jalan Menuju Standar
- e. CDC 017 - Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)
- f. CDC 009 - Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)
- g. CDC 004 - Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (Drainase)
- h. CDC 020 - Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)
- i. CDC 005 - Pemeliharaan Rutin Jalan Baru



Gambar 44 Perbandingan Kinerja Panjang Jalan yang Ditingkatkan

Pada tahun anggaran 2020 tidak terdapat KRO/RO CDC 015 dan CDC 017, KRO/RO tersebut baru muncul pada tahun anggaran 2021. Capaian kinerja Panjang Jalan yang ditingkatkan pada tahun anggaran 2021 sebesar 99,59%, capaian ini sedikit kecil dibandingkan dengan capaian pada tahun anggaran 2020, hal ini disebabkan oleh adanya bencana alam meletusnya gunung semeru sehingga membuat paket pekerjaan pelebaran jalan menambah lajur yang berlokasi di kabupaten probolinggo menjadi sedikit terhambat.

4.2.5 Panjang Jembatan yang Dipelihara



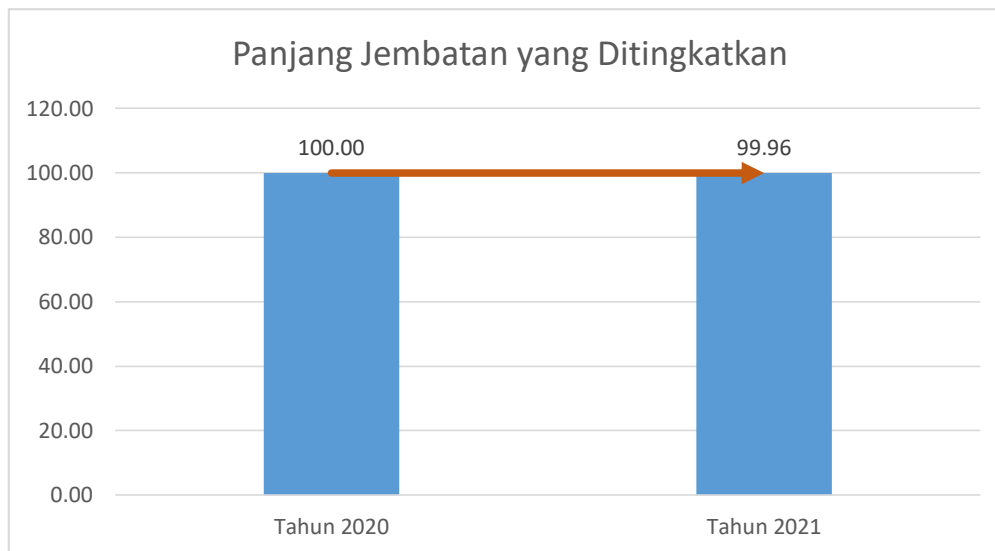
Gambar 45 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan yang Dipelihara

Output kegiatan yang menunjang panjang jembatan yang terpelihara adalah sebagai berikut:

- a. CDF 001 - Preservasi Rutin Jembatan
- b. CDF 014 - Preservasi Rutin Jembatan (PEN)

Dari grafik diatas dapat diketahui bahwa pada 2 (dua) tahun terakhir BBPJN Jawa Timur – Bali berhasil mempertahankan capaian kinerja panjang jembatan yang terpelihara secara konsisten mencapai kinerja 100% dari target yang telah ditetapkan.

4.2.6 Panjang Jembatan yang Ditingkatkan



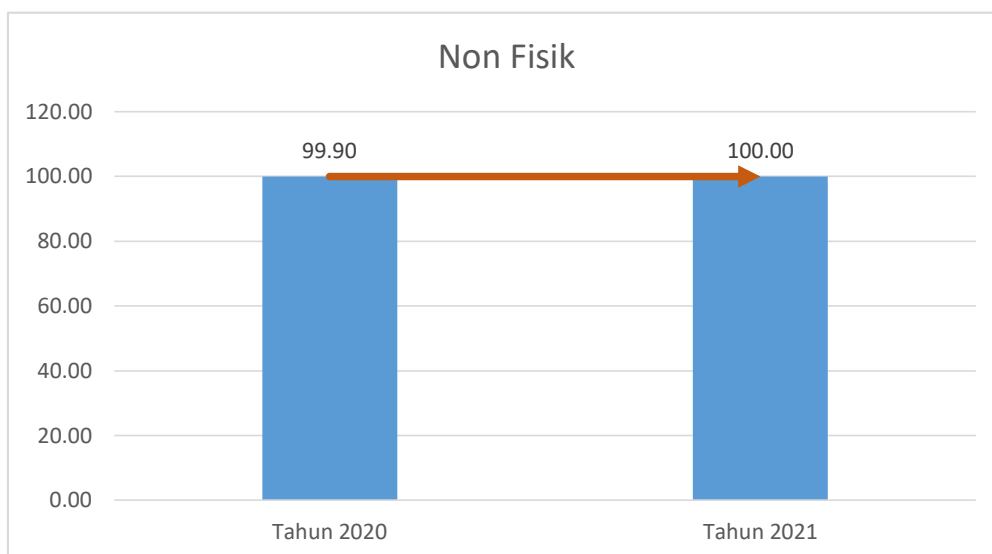
Gambar 46 Perbandingan Kinerja Panjang Jembatan yang Ditingkatkan

Output kegiatan yang menunjang panjang jembatan yang ditingkatkan adalah sebagai berikut:

- CDF 002 - Preservasi Jembatan
- CDF 003 - Penggantian Jembatan
- CDF 004 - Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru

Dari grafik diatas dapat dilihat bahwa capaian pada tahun 2021 sedikit menurun, hal ini disebabkan oleh adanya kegiatan paket pekerjaan *longsegment* yang masih proses justifikasi sehingga target 100% tidak dapat tercapai.

4.2.7 Non Fisik



Gambar 47 Perbandingan Kinerja Non Fisik

Output kegiatan yang menunjang non fisik adalah sebagai berikut:

- a. ABF 001 - Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan
- b. EAD 002 - Layanan Sarana Internal
- c. EAC 004 - Layanan Dukungan Manajemen Satker
- d. CBR 001 - Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan
- e. CBR 002 - Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik
- f. CBR 006 - Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)
- g. EAA 005 - Layanan Perkantoran

Dari grafik diatas dapat diketahui bahwa pada 2 (dua) tahun terakhir, persentase capaian kinerja Non Fisik dapat mencapai 99% dari target yang telah ditetapkan didalam Renstra. Capaian pada tahun ini lebih baik dari capaian Non Fisik pada tahun sebelumnya.

Tabel 70 Capaian Komulatif

NO	OUTPUT	SAT	TARGET RENSTRA 2020-2024	2020	2021			CAPAIAN KUMULATIF
				REALISASI	TARGET RENSTRA	TARGET PK	REALISASI	
1	CBC 001 Panjang Pembangunan Jalan	Km	211,18	33,69	29	23,84	23,838	57,528
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km				23,84	23,838	23,838
2	CBC 011 Panjang Pembangunan Jalan (PEN)	Km				5	1,2	1,2
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km				5	1,2	1,2
3	CBC 005 Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	Km				47,57	46,43	46,43
	a. Pembangunan Jalan	Km				46,56	45,42	45,42
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	Km				46,56	45,42	45,42
	b. Non Pembangunan Jalan	Km				1,01	1,01	1,01
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km				1,01	1,01	1,01

NO	OUTPUT	SAT	TARGET RENSTRA 2020-2024	2020	2021			CAPAIAN KUMULATIF
				REALISASI	TARGET RENSTRA	TARGET PK	REALISASI	
4	CBF 001 Panjang Pembangunan Jembatan	M	837	96,68		1.981,83	2202,52	2299,2
	<i>a. Pembangunan Jembatan</i>	<i>m</i>				915,75	1874,52	1874,52
	<i>b. Pembangunan Jembatan Gantung</i>	<i>m</i>				1.066,08	328	328
	<i>c. Non Pembangunan Jembatan</i>	<i>m</i>				77,02	77,02	77,02
	<i>- Pembebasan Lahan</i>	<i>m</i>				77,02	77,02	77,02
5	CBF 011 Panjang Pembangunan Jembatan (PEN)					0,01	0,01	0,01
	<i>c. Non Pembangunan Jembatan</i>	<i>m</i>				0,01	0,01	0,01
	<i>- Pembebasan Lahan</i>	<i>m</i>				0,01	0,01	0,01
6	CBF 004 Panjang Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)					103	103	103
	<i>a. Pembangunan Jembatan</i>	<i>m</i>				103	103	103
7	CBF 002 Panjang Pembangunan Flyover/ Underpass/ Terowongan	M	5.950,00		1.883,33		0	0
8	CBC 002 Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	Km	11,55	5,9	6	11,81	11,67	17,57
9	CDC 001 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	Km	14953,1	2501,01	2.990,62	1778,1	1778,1	4279,11
10	CDC 016 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	Km				1138,97	1138,97	1138,97
11	CDC 002 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	Km	1409,01	590,33	341,11	204,7	205,1498	795,48
	<i>b. Pemeliharaan Preventif</i>	<i>Km</i>		376,55			69,65	446,20
	<i>c. Rehabilitasi Minor Jalan</i>	<i>Km</i>		62,33			37,69	100,02
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	<i>Km</i>		49,73			62,8	112,53
	<i>e. Rekonstruksi Jalan</i>	<i>Km</i>		101,72			32,4098	134,13
	<i>f. Penanganan Longsoran</i>						2,6	2,6
12	CDC 015 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	Km				3,76	3,76	3,76
	<i>c. Rehabilitasi Minor Jalan</i>	<i>Km</i>				1,46	1,46	1,46
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	<i>Km</i>				2,3	2,3	2,3
13	CDC 003 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar	Km	35,72			1,29	1,29	1,29
14	CDC 017 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	Km				2,5	0,55	0,55
15	CDC 004 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	Km	35	93,89	5	64,03	63,90	157,79
	<i>- Penanganan Drainase</i>	<i>Km</i>	35	93,89			63,90	157,79
16	CDC 020 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan					159,25	159,25	159,25
	<i>- Penanganan Drainase</i>	<i>Km</i>				159,25	159,25	159,25
17	CDC 005 Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	Km	750	107,69	150	105,69	105,69	213,38
18	CDC 006 Panjang Peningkatan Jalan Baru	Km		6,26				6,26
19	CDF 001 Panjang Preservasi Rutin Jembatan	M	158706	39.728,45	31.295,30	5438,01	5438,01	45166,46
20	CDF 014 Panjang Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	M				31737,59	31737,59	31737,59
21	CDF 002 Panjang Preservasi Jembatan	M	9888	1013,7	2.142,40	4356,8	4354,17	5367,87
	<i>a. Rehabilitasi Jembatan</i>	<i>M</i>		364,8			1400,01	1764,81
	<i>b. Pemeliharaan Berkala Jembatan</i>	<i>M</i>		585,9			2890,06	3475,96
	<i>c. Pelebaran Jembatan</i>	<i>M</i>		63			64,1	127,1

NO	OUTPUT	SAT	TARGET RENSTRA 2020-2024	2020	2021			CAPAIAN KUMULATIF
				REALISASI	TARGET RENSTRA	TARGET PK	REALISASI	
22	CDF 003 Panjang Penggantian Jembatan	M	1288,5	2980,23	538,8	95,32	95,32	3075,55
23	CDF 004 Panjang Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	M				2748	2748	2748
24	CBR 001 Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	Dokumen	5	6	1	11	11,0	17,00
25	CBR 002 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	Dokumen				7	7	7
26	2409.A BF 001 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan					1	1	1
27	EAD 002 Layanan Sarana Internal	unit	5	7,99	1	155	178	185,99
28	EAC 004 Layanan Dukungan Manajemen Satker	Layanan	5	12,97	1	23	23	35,97
29	EAA 005 Layanan Perkantoran	Layanan	5	11	1	11	11	22

Dari tabel diatas dapat dilihat bahwa beberapa *output* kegiatan yang sudah direncanakan didalam dokumen renstra tidak dapat tercapai, dan terdapat beberapa *output* kegiatan yang tidak ada didalam dokumen renstra muncul pada tahun anggaran pelaksanaan renstra, hal ini disebabkan oleh adanya program pemerintah guna memulihkan perekonomian nasional yang terpuruk akibat pandemi COVID-19 yang belum mereda hingga saat ini.

4.3 Realisasi Anggaran

Pada DIPA awal Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pertanggal 23 November 2020 sebesar Rp. 3.064.555.527.000,-. Saat penyusunan PK Revisi, jumlah anggaran pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali menurut DIPA pertanggal 4 November 2021 menjadi Rp. 3.192.511.993.000,-. Hal yang mendasari perubahan anggaran ini adalah adanya penghematan, perubahan anggaran SBSN, dan Optimalisasi anggaran.

Realisasi Anggaran Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pada status tanggal 18 Januari 2022 pukul 08.00 sebesar Rp. 3.078.331.737.000,-. Persentase capaian keuangan pada tahun 2021 adalah 96,42% terhadap target PK Revisi, dan 97,05% terhadap DIPA Revisi terakhir. Adapun perbandingan capaian kinerja realisasi anggaran sebagai berikut:

Tabel 71 Perbandingan Capaian Anggaran

DIPA			CAPAIAN	KINERJA THD DIPA		
AWAL	PK REVISI	REVISI AKHIR		AWAL	PK REVISI	REVISI AKHIR
3,064,555,527,000	3,192,511,993,000	3,171,981,336,000	3,078,331,737,000	100.45	96.42	97.05

Tabel 72 Capaian Realisasi Anggaran IKSP

NO	INDIKATOR SASARAN PROGRAM	ANGGARAN AWAL	ANGGARAN REVISI	ANGGARAN CAPAIAN	Realisasi Thd Awal	Realisasi Thd Revisi
1	Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional	1,206,528,617	1,180,337,769	1,103,788,256	91.48	93.51

2	Rating Kondisi Jalan Nasional	1,829,469,475	1,835,129,666	1,825,522,835	99.78	99.48
3	Rating Keselamatan Jalan Nasional	89,490	89,490	89,490	100.00	100.00
4	Tingkat Dukungan Manajemen Kementerian PUPR	156,424,411	156,424,411	148,931,156	95.21	95.21

Adapun rincian capaian keuangan tahun anggaran 2021 pada masing – masing kinerja output kegiatan baik pekerjaan fisik maupun non fisik adalah sebagai berikut :

Tabel 73 Capaian Realisasi Anggaran

NO	OUTPUT	PAGU ANGGARAN (Rp Ribu)		REALISASI (Rp Ribu)	CAPAIAN (%)		KET
		AWAL	REVISI AKHIR		THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR	
1	CBC 001 Panjang Pembangunan Jalan	452,358,351.00	438,697,220.00	401,881,226	88.84	91.61	
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	452,358,351.00	438,697,220.00	401,881,226	88.84	91.61	
2	CBC 011 Panjang Pembangunan Jalan (PEN)	11,936,288.00	5,968,144.00	5,968,144	50	100	
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	11,936,288.00	5,968,144.00	5,968,144	50	100	
3	CBC 005 Panjang Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	386,784,136.00	386,784,136.00	362,408,048	93.70	93.70	
	a. Pembangunan Jalan	368,527,216.00	368,527,216.00	344,151,128	93.39	93.39	
	- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	368,527,216.00	368,527,216.00	344,151,128	93.39	93.39	
	b. Non Pembangunan Jalan	18,256,920.00	18,256,920.00	18,256,920	100	100	
	- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	18,256,920.00	18,256,920.00	18,256,920	100	100	
4	CBF 001 Panjang Pembangunan Jembatan	236,635,638.00	230,074,065.00	214,808,385	90.78	93.36	
	a. Pembangunan Jembatan	181,034,566.00	174,472,993.00	160,412,340	88.61	91.94	
	b. Pembangunan Jembatan Gantung	52,318,717.00	52,318,717.00	51,118,715	97.71	97.71	
	c. Non Pembangunan Jembatan	3,282,355.00	3,282,355.00	3,277,330	99.85	99.85	
	- Pengadaan Lahan	3,282,355.00	3,282,355.00	3,277,330	99.85	99.85	
5	CBF 011 Panjang Pembangunan Jembatan (PEN)	3,151,800.00	3,151,800.00	3,060,049	97.09	97.09	
	c. Non Pembangunan Jembatan	3,151,800.00	3,151,800.00	3,060,049	97.09	97.09	
	- Pembebasan Lahan	3,151,800.00	3,151,800.00	3,060,049	97.09	97.09	
6	CBF 004 Panjang Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	23,431,622.00	23,431,622.00	23,431,622	100	100	
	a. Pembangunan Jembatan	23,431,622.00	23,431,622.00	23,431,622	100	100	
7	CBC 002 Panjang Pelebaran Jalan Menambah Lajur	92,230,782.00	92,230,782.00	92,230,782	100	100	
8	CDC 001 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	201,481,148.00	201,481,148.00	201,423,339	99.97	99.97	
9	CDC 016 Panjang Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	114,981,527.00	114,981,527.00	112,858,951	98.15	98.15	
10	CDC 002 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	784,996,516.00	796,340,257.00	796,317,165	101.44	100.00	
	b. Pemeliharaan Preventif	22,915,343.00	22,915,343.00	22,915,343	100	100	
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	117,925,163.00	117,925,163.00	117,902,075	99.98	99.98	

NO	OUTPUT	PAGU ANGGARAN (Rp Ribu)		REALISASI (Rp Ribu)	CAPAIAN (%)		KET
		AWAL	REVISI AKHIR		THD TARGET AWAL	THD TARGET REVISI AKHIR	
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	338,919,639.00	344,447,024.00	344,447,022	101.63	100.00	
	<i>e. Rekonstruksi Jalan</i>	225,593,524.00	231,409,880.00	231,409,880	102.58	100	
	<i>f. Penanganan Longsoran</i>	79,615,496.00	79,615,496.00	79,615,495	100	100	
	<i>g. Perbaikan Geometrik dan Perlengkapan Jalan</i>	27,351.00	27,351.00	27,350	100	100	
11	CDC 015 Panjang Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	17,450,995.00	17,450,995.00	17,016,478	97.51	97.51	
	<i>c. Rehabilitasi Minor Jalan</i>	7,600,000.00	7,600,000.00	7,165,483	94.28	94.28	
	<i>d. Rehabilitasi Mayor Jalan</i>	9,850,995.00	9,850,995.00	9,850,995	100	100	
12	CDC 003 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar	5,575,648.00	5,575,648.00	5,575,645	100	100	
13	CDC 017 Panjang Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	4,978,333.00	2,489,168.00	2,489,166	50	100	
14	CDC 004 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	134,397,779.00	128,870,394.00	128,842,703	96	100	
	<i>- Penanganan Drainase</i>	134,397,779.00	128,870,394.00	128,842,703	96	100	
15	CDC 020 Panjang Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	198,707,251.00	198,707,251.00	195,810,473	98.54	98.54	
	<i>- Penanganan Drainase</i>	198,707,251.00	198,707,251.00	195,810,473	98.54	98.54	
16	CDC 005 Panjang Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	3,336,000.00	3,336,000.00	3,335,789	99.99	99.99	
17	CDC 009 Panjang Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	8,106,110.00	8,106,110.00	8,106,110	100	100	
	<i>f. Pelebaran Jalan Menuju Standar</i>	8,106,110.00	8,106,110.00	8,106,110	100	100	
18	CDF 001 Panjang Preservasi Rutin Jembatan	43,312,509.00	43,312,509.00	43,312,189	100	100	
19	CDF 014 Panjang Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	33,639,225.00	33,639,225.00	33,554,975	99.75	99.75	
20	CDF 002 Panjang Preservasi Jembatan	68,924,336.00	68,924,336.00	68,924,294	100	100	
	<i>a. Rehabilitasi Jembatan</i>	45,536,584.00	45,536,584.00	45,536,582	100	100	
	<i>b. Pemeliharaan Berkala Jembatan</i>	14,214,036.00	14,214,036.00	14,213,996	100	100	
	<i>c. Pelebaran Jembatan</i>	9,173,716.00	9,173,716.00	9,173,716	100	100	
21	CDF 003 Panjang Penggantian Jembatan	54,978,157.00	57,311,157.00	57,261,541	104.15	99.91	
22	CDF 004 Panjang Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	2,000,000.00	2,000,000.00	1,995,760	99.79	99.79	
23	CBR 001 Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	51,610,104.00	51,610,104.00	48,434,615	93.85	93.85	
24	CBR 002 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	100,188,505.00	100,188,505.00	99,746,138	99.56	99.56	
25	CBR 006 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	805,332.00	805,332.00	517,504	64.26	64.26	
26	ABF 001 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	89,490.00	89,490.00	89,490	100	100	

NO	OUTPUT	PAGU ANGGARAN (Rp Ribu)		REALISASI (Rp Ribu)	CAPAIAN (%)		KET
		AWAL	REVISI AKHIR		THD TARGE T AWAL	THD TARG ET REVI SI AKHI R	
27	EAD 002 Layanan Sarana Internal	2,580,594.00	2,580,594.00	2,564,828	99.39	99.39	
28	EAC 004 Layanan Dukungan Manajemen Satker	32,730,483.00	32,730,483.00	30,444,143	93.01	93.01	
29	EAA 005 Layanan Perkantoran	121,113,334.00	121,113,334.00	115,922,185	95.71	95.71	

Efisiensi sumber daya yang dimiliki Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali dapat dijelaskan pada poin-poin berikut:

- a. Men (sumber daya manusia), berupa pegawai sebanyak 1.286 orang, yang terdiri dari 348 orang PNS dan 938 orang Non-PNS.
- b. Money (sumber daya keuangan), dimana anggaran yang mampu dimanfaatkan sebesar Rp. 3,078,331,737,000,-
- c. Machines (sumber daya sarana dan prasarana), yang diantara berupa 862.885 M2 tanah, 7.766 unit peralatan, 165 unit gedung dan bangunan.
- d. Method, berupa prosedur yang telah ditetapkan dalam SOP, NSPK, Juknis, Juklak dan peraturan-peraturan lainnya dalam melaksanakan segala bentuk kegiatan di Lingkungan Direktorat Jenderal Bina Marga.
- e. Market, berupa kebutuhan masyarakat terhadap infrastruktur jalan dan jembatan di Provinsi Jawa Timur dan Bali.

Dari sumber daya tersebut, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali secara efisien mampu memanfaatkan sumber dayanya, sehingga mencapai capaian kinerja fisik sebesar 89,52% dan dapat menyerap anggaran sebesar 97,05%.

4.4 Paket Strategis

Proyek Strategis Nasional (disingkat **PSN**) merupakan proyek-proyek infrastruktur Indonesia pada masa pemerintahan Presiden Joko Widodo yang dianggap strategis dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi, pemerataan pembangunan, kesejahteraan masyarakat, dan pembangunan di daerah. PSN diatur melalui Peraturan Presiden, sementara pelaksanaan proyeknya dilakukan secara langsung oleh pemerintah pusat, pemerintah daerah, dan/atau badan usaha serta Kerjasama Pemerintah Badan Usaha (KPBU), dengan mengutamakan penggunaan komponen dalam negeri. Landasan hukum PSN adalah Peraturan Presiden No 3 Tahun 2016 yang berturut-turut diubah dengan Peraturan Presiden No 58 Tahun 2017, Peraturan Presiden No 58 Tahun 2018, dan Peraturan Presiden No 109 Tahun 2020.

Proyek Strategis Nasional diharuskan memenuhi unsur kriteria dasar, kriteria strategis, dan kriteria operasional. Unsur kriteria dasarnya adalah kesesuaian dengan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional/Daerah dan rencana strategis sektor infrastruktur, serta memiliki kesesuaian dengan Rencana Tata Ruang dan Wilayah sepanjang tidak mengubah Ruang Terbuka Hijau. Kriteria strategis mengacu kepada manfaat proyek tersebut terhadap perekonomian, kesejahteraan sosial, pertahanan, keamanan nasional, serta konektivitas dan keragaman distribusi antar pulau. Sementara itu, kriteria operasional yang harus dipenuhi adalah adanya kajian pra studi kelayakan dan nilai investasi harus di atas Rp100 miliar atau proyek berperan strategis dalam mendorong pertumbuhan ekonomi daerah. Dengan masuk daftar Proyek Strategis Nasional, sebuah proyek infrastruktur memperoleh beberapa keunggulan berupa percepatan pembangunan, karena setiap hambatan baik regulasi dan perizinan wajib diselesaikan oleh para menteri terkait, gubernur hingga bupati.

4.4.1 Jembatan Gantung

Jembatan gantung merupakan salah satu wujud kebijakan Presiden Joko Widodo untuk membangun infrastruktur daerah perdesaan terutama yang sulit dijangkau sehingga lebih terbuka. Kehadiran jembatan gantung sangat dibutuhkan masyarakat karena kondisi geografi wilayah Indonesia yang memiliki banyak gunung, lembah dan sungai. Secara fisik, kondisi ini kerap menjadi pemisah antara lokasi tempat tinggal penduduk dengan berbagai fasilitas pelayanan publik seperti sekolah, pasar, dan kantor pemerintahan.

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali pada tahun 2021 melaksanakan 19 kegiatan pembangunan jembatan gantung yang tersebar di wilayah Jawa Timur. Pelaksanaan 19 kegiatan pembangunan jembatan gantung dilakukan secara kontraktual, yang dilelangkan ke dalam 8 paket kontraktual. Adapun rincian paket kegiatan pembangunan jembatan gantung pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebagai berikut :

Tabel 74 Pembangunan Jembatan Gantung

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			52.318.717.000	51.118.715.400	97,71	97,71
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			18.038.842.000	16.838.842.000	93,35	93,35
1	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG KALI REGOYO, CS.	294	Meter	13.954.000.000	13.954.000.000	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Desa Ngares (Temon), Kab. Trenggalek	84	Meter				
-	Jembatan Gantung Kali Regoyo, Kab. Lumajang	150	Meter				

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			52.318.717.000	51.118.715.400	97,71	97,71
-	Jembatan Gantung Mbah Buto, Kab. Jombang	60	Meter				
2	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG SUMBER SODONG, CS	102	Meter	1.200.000.000	0	0,00	0,00
-	Jembatan Gantung Sumber Sodong, Kab. Banyuwangi	42	Meter				
-	Jembatan Gantung Moyoketem, Kab. Tulungagung	60	Meter				
3	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA SABRANG, KAB. JEMBER	84	Meter	2.884.842.000	2.884.842.000	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Sabrang, Kab. Jember	84	Meter				
	<i>PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM</i>			13.189.836.000	13.189.834.400	100,00	100,00
4	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG JAWA TIMUR Cs (MYC)	204	Meter	5.377.184.000	5.377.182.400	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Badang Dajah, Kab. Bangkalan	42	Meter				
-	Jembatan Gantung Segulung, Kab. Madiun	120	Meter				
-	Jembatan Gantung Glinggang, Kab. Ponorogo	42	Meter				
5	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA CERMO, Cs	144	Meter	7.812.652.000	7.812.652.000	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Cermo, Kab. Madiun	42	Meter				
-	Jembatan Gantung Kapuran, Kab. Ponorogo	60	Meter				
-	Jembatan Gantung Panggung, Kab. Pacitan	42	Meter				
	<i>PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR</i>			13.119.424.000	13.119.424.000	100,00	100,00
6	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA MACANBANG Cs	186	Meter	5.800.000.000	5.800.000.000	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Kowel, Kab. Pamekasan	60	Meter				
-	Jembatan Gantung Brungkah, Kab. Pacitan	84	Meter				
-	Jembatan Gantung Macanbang, Kab. Tulungagung	42	Meter				
7	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA KAJIAN, CS	162	Meter	7.319.424.000	7.319.424.000	100,00	100,00

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			52.318.717.000	51.118.715.400	97,71	97,71
-	Jembatan Gantung Kajjan, Kab. Bangkalan	42	Meter				
-	Jembatan Gantung Angsanah, Kab. Pamekasan	120	Meter				
	<i>PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR</i>			7.970.615.000	7.970.615.000	100,00	100,00
8	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA GONDANGMANIS CS	162	Meter	7.970.615.000	7.970.615.000	100,00	100,00
-	Jembatan Gantung Gondang Manis, Kab. Jombang	120	Meter				
-	Jembatan Gantung Kresek, Kab. Madiun	42	Meter				
	TOTAL			52.318.717.000	51.118.715.400	97,71	97,71



Gambar 48 Jembatan Gantung Kaliregoyo, Kab. Lumajang



Gambar 49 Jembatan Gantung Mbah Buto, Kab. Jombang



Gambar 50 Jembatan Gantung Sabrang, Kab. Jember

4.4.2 SBSN

Surat Berharga Syariah Negara (SBSN) atau Sukuk Negara menjadi inovasi pembiayaan untuk pembangunan infrastruktur. Pembiayaan SBSN tahun 2021 pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali digunakan untuk proyek infrastruktur yang memberikan dampak besar terhadap peningkatan ekonomi melalui peningkatan konektivitas antar wilayah, terutama yang digunakan sebagai jalur logistik, pariwisata, dan jalan akses ke

pelabuhan dan bandara. Adapun rincian kegiatan/paket pekerjaan konstruksi yang dibiayai oleh SBSN sebagai berikut :

a. Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang

Tabel 75 Data Kontrak Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang

DATA KONTRAK		
Kontrak	:	MYC
Lokasi	:	Kab. Blitar
Panjang Efektif	:	5,2 Km
Nilai Kontrak	:	Rp. 111.995.848.000,-
Nomor Kontrak	:	HK 0201-Bb8.7/P2.1/1270
Tanggal Kontrak	:	28-Sep-20
Nomor SPMK	:	HK 0201-Bb8.7/P2.1/1277
Tanggal SPMK	:	28-Sep-20
Penyedia Jasa	:	PT. ADHI KARYA(PERSERO) TBK.
Konsultan Supervisi	:	PT. MONO HEKSA KSO
Konstruksi	:	
- Pemb. Jalan	:	5,2 Km
- Pemb. Jembatan	:	Jbt. Golo, P=40 m
	:	Jbt. Timan, P=30 m
	:	Jbt. Ringin Bandulan, P=120 m
Waktu Pelaksanaan	:	450 Hari Kalender
Waktu Pemeliharaan	:	365 Hari Kalender
Rencana PHO	:	22 Desember 2021
Rencana FHO	:	22 Desember 2022



Gambar 51 Lokasi Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang

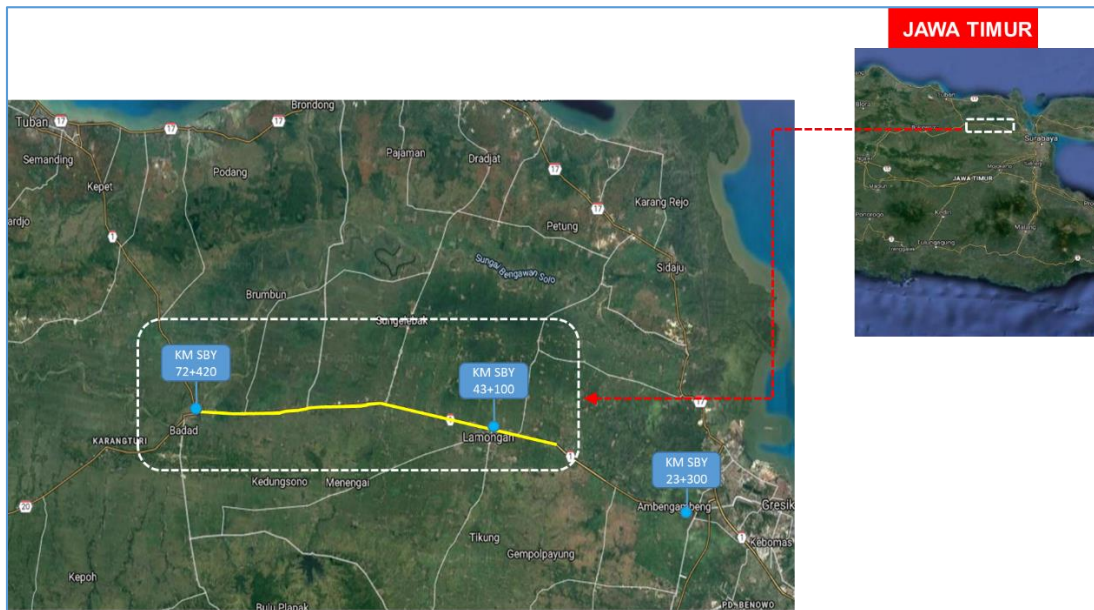


Gambar 52 Dokumentasi Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts. Tulungagung/Blitar/P. Molang – Bululawang

b. Preservasi Jalan Babat – Lamongan – Gresik

Tabel 76 Data Kontrak Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik

DATA KONTRAK		
Nilai Kontrak	:	Rp. 195.240.413.000,-
Kontrak	:	MYC
Lokasi	:	Gresik - Lamongan
Panjang Efektif	:	16,64 Km
Nomor Kontrak	:	HK 0201-Bb8/IV.5/03/253
Tanggal Kontrak	:	05 Agustus 2021
Nomor SPMK	:	HK 0201-Bb8/IV.5/03/254
Tanggal SPMK	:	05 Agustus 2021
Penyedia Jasa	:	PT. Cahaya Indah Madya Pratama – PT Airlangatama Nusantarasakti, KSO
Konsultan Supervisi	:	PT Aria Jasa Reksatama KSO PT Virama Karya (Persero) dan PT Indec Internusa Dimensi
Konstruksi	:	
- Rekonstruksi	:	16,64 Km
- Pekerjaan Saluran	:	13,56 Km
Waktu Pelaksanaan	:	757 Hari Kalender
Waktu Pemeliharaan	:	365 Hari Kalender
Rencana PHO	:	31 Agustus 2023
Rencana FHO	:	31 Agustus 2024



Gambar 53 Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik



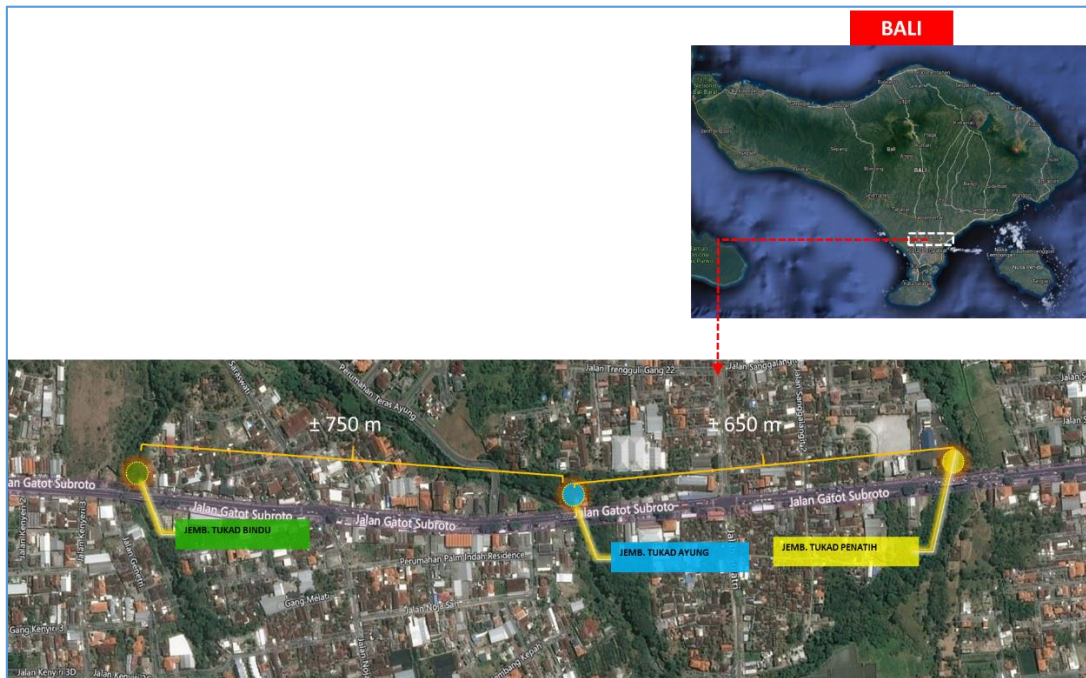
Gambar 54 Dokumentasi Preservasi Jalan Babat - Lamongan - Gresik

c. Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)

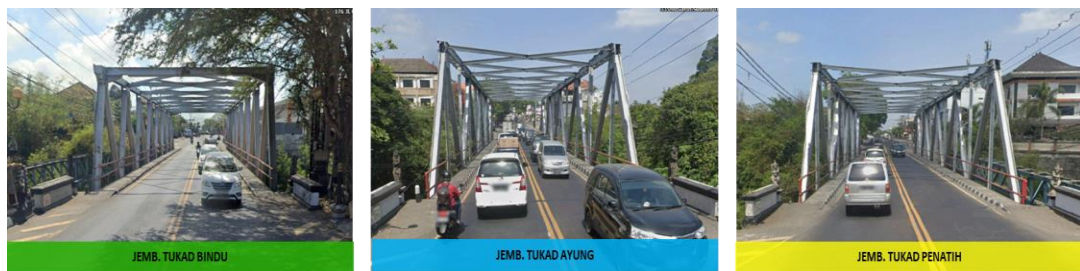
Tabel 77 Data Kontrak c. Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)

DATA KONTRAK		
Kontrak	:	MYC
Lokasi	:	Denpasar, Bali
Panjang Efektif	:	180,5 m
Nilai Kontrak	:	Rp. 109,823,000,000,-
Nomor Kontrak	:	80/PKS/Bb8-14/3.2/2021
Tanggal Kontrak	:	28-Apr-21
Nomor SPMK	:	80.b/SPRIN/Bb8-13/3.2/2021
Tanggal SPMK	:	28-Apr-21
Penyedia Jasa	:	PT. BRANTAS ABIPRAYA (PERSERO)

DATA KONTRAK		
Konstruksi	:	
- Pemb. Jembatan	:	Jembatan Tk. Bindu = 53,5 m
	:	Jembatan Tk. Ayung = 63,5 m
	:	Jembatan Tk. Penatih = 63,5 m
Waktu Pelaksanaan	:	600 hari
Waktu Pemeliharaan	:	730 hari
Rencana PHO	:	18 Desember 2022
Rencana FHO	:	17 Desember 2024



Gambar 55 Peta Lokasi Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)

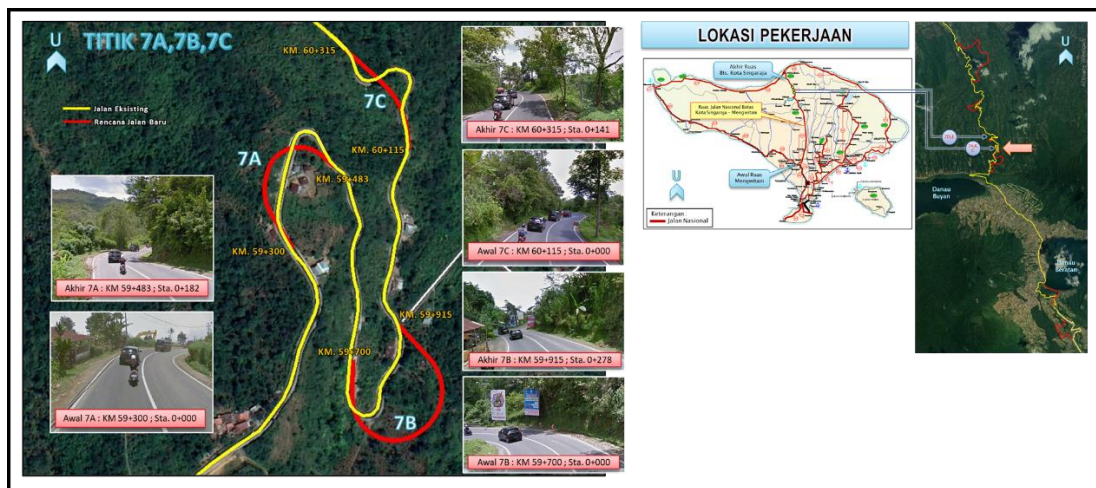


Gambar 56 Dokumentasi Lokasi Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto – Sp. Tohpati (Jl. Gatot Subroto Timur)

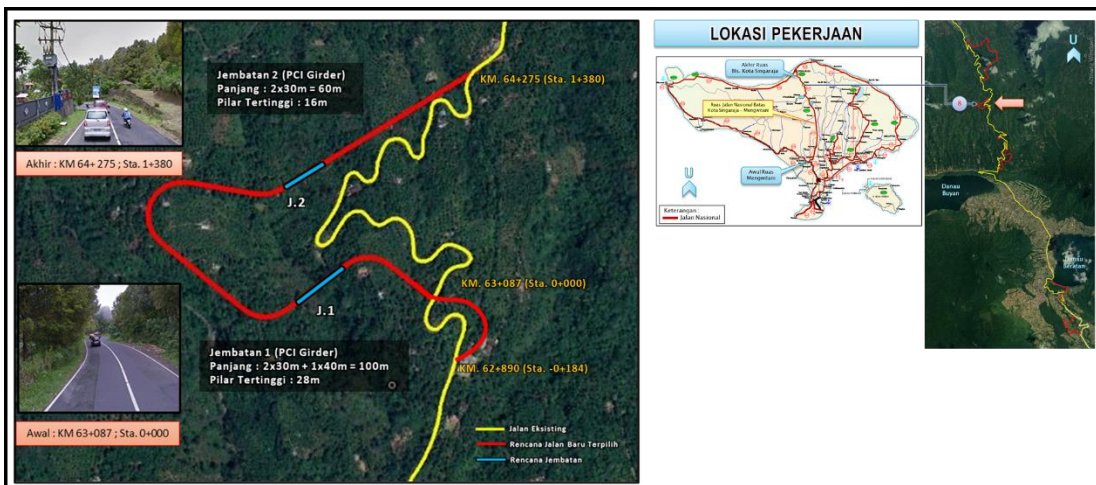
d. Pembangunan Jalan Baru Bts. Kota Singaraja – Mengwitani Titik 7A ,7B ,7C ,dan Titik 8)

DATA KONTRAK		
Kontrak	:	MYC
Lokasi	:	Denpasar, Bali
Panjang Efektif	:	601 m
Nilai Kontrak	:	Rp. 113,430,342,000,-

DATA KONTRAK		
Nomor Kontrak	:	1620/PKS/Bb.14/PPK 3.3/2022
Tanggal Kontrak	:	25 Agustus 2021
Penyedia Jasa	:	SINARBALI – CITRA, KSO
Konstruksi	:	
- Pemb. Jalan	:	Trase 7A = 182 M
	:	Trase 7B = 278 M
	:	Trase 7C = 141 M
Waktu Pelaksanaan	:	420 Hari
Waktu Pemeliharaan	:	730 hari
Rencana PHO	:	18 Oktober 2022
Rencana FHO	:	18 Oktober 2024



Gambar 57 Dokumentasi dan Lokasi Pembangunan Jalan Baru Bts. Kota Singaraja – Mengwitani Titik 7A ,7B ,7C ,dan Titik 8)



Gambar 58 Dokumentasi dan Lokasi Pembangunan dan Jembatan Baru Bts. Kota Singaraja – Mengwitani Titik 7A ,7B ,7C ,dan Titik 8)

4.4.3 Perpres 80 Tahun 2019

Presiden Joko Widodo menandatangani Peraturan Presiden Nomor 80 Tahun 2019 tentang Percepatan Pembangunan Ekonomi pada Kawasan Gresik – Bangkalan – Mojokerto – Surabaya – Sidoarjo – Lamongan, Kawasan Bromo-Tengger-Semeru (BTS), serta Kawasan Selingkar Wilis dan Lintas Selatan.

Percepatan Pembangunan Ekonomi ini dimaksudkan untuk meningkatkan daya saing kawasan yang berdampak pada pertumbuhan investasi dan peningkatan perekonomian nasional yang terintegrasi dan berkelanjutan.

Untuk mendukung dan memberikan nilai tambah pembangunan kawasan sebagaimana dimaksud, perpres ini mengamanatkan pengembangan di kawasan Selingkar Ijen dan kawasan Madura dan kepulauan.

Adapun, pendanaan untuk pelaksanaan percepatan pembangunan ekonomi di kawasan itu bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara, Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah, kerja sama pemerintah dengan badan usaha; dan/atau Sumber pembiayaan lain yang sah sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan. Adapun rincian paket-paket yang mendukung Perpres 80/2019 sebagai berikut:

4.4.3.1 Kawasan Prioritas Gerbangkertosusila

Tabel 78 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Gerbangkertosusila

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume RKA- KL		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				8,00	560,00	229.643.418.000	
1	Kab. Sidoarjo	Pembangunan Frontage Jl. Akses Bandara Juanda (Sidoarjo)	Penanganan Drainase Jalan Akses Bandara Juanda	1,13	-	43.947.427.000	MYC APBN (Refocusing)
2	Kab. Jombang	Pembangunan Jembatan Ploso	Pembangunan Jembatan Ploso	-	560,00	107.543.611.000	MYC APBN (Refocusing)
3	Kab. Tuban	Pembangunan Jalan Lingkar Tuban	Pembangunan Jalan Lingkar Tuban	6,87	-	78.152.380.000	APBN



Gambar 59 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jembatan Ploso, Kab. Jombang



Pringgahan Wetan
Kecamatan Semanding
Kabupaten Tuban
Jawa Timur
100% Aspal (STA 10+050)



Gang Sewo
Pringgahan Wetan
Kecamatan Semanding
Kabupaten Tuban
Jawa Timur
100% Aspal (STA 10+450)

Gambar 60 Dokumentasi Pekerjaan Pembangunan Jalan Lingkar Tuban



PPK 41 Pekerjaan pen drainase di akses Juanda
kontraktor PT Cempaka mas sejati
konsultan PT Seconas kso PT Mono Heksa
STA 14550-kr
Pekerjaan granit
Kondisi 50%

Gambar 61 Dokumentasi Penanganan Drainase Jalan Akses Juanda

4.4.3.2 Kawasan Madura Sebagai Pendukung Kawasan Gerbangkertosusila

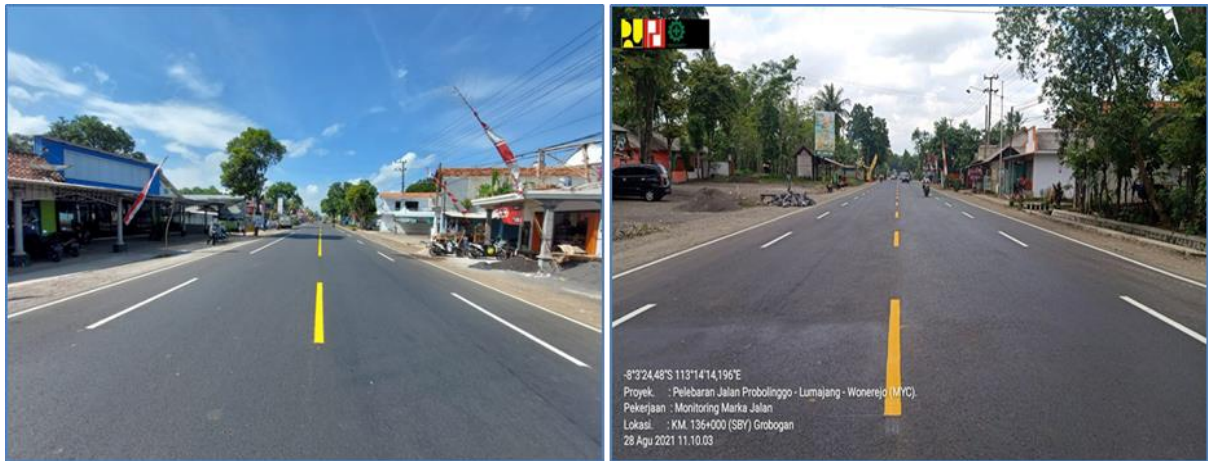
Tabel 79 Informasi Kegiatan di Kawasan Madura Sebagai Pendukung Kawasan Gerbangkertosusila

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				0,85	-	2.816.313.000	
1	Kab, Pamekasan, Kab, Sumenep	Peningkatan dan Pelebaran Jalan Raya Sumenep - Pamekasan	PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP (Pelebaran Menuju Standart Ruas 114 BTS. KAB. PAMEKASAN - BTS. KOTA SUMENEP)	0,85	-	2.816.313.000	APBN

4.4.3.3 Kawasan Prioritas Bromo - Tengger - Semeru

Tabel 80 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Bromo - Tengger - Semeru

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume RKA-KL		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				11,00	-	84.913.919.000	
1	Kab, Probolinggo, Kab, Lumajang	Pelebaran Jalan Nasional Probolinggo - Lumajang	PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGGO - GROBOGAN - LUMAJANG	9,80	-	76.265.264.000	
			a) Pelebaran Jalan Menambah Lajur Probolinggo-Grobogan-Lumajang (MYC)	4,80	-	34.365.251.000	MYC APBN (Refocusing)
			b) Pelebaran Menambah Lajur Probolinggo - Grobogan	5,00	-	41.900.013.000	APBN
2	Kab. Malang	Pelebaran Ruas Turen - Batas Kab. Lumajang - Kota Lumajang	Preservasi Jalan Probolinggo - Lumajang - Turen (Pelebaran Menuju Standar)	0,20	-	542.545.000	MYC APBN (Refocusing)
3	Kab. Probolinggo	Pelebaran jalan Lawean - Sukapura (18,91 KM)	Preservasi Jalan Gempol - Pasuruan - Probolinggo (Pelebaran Menuju Standar)	1,00	-	8.106.110.000	MYC APBN (Refocusing)



Gambar 62 Pelebaran Jalan Menambah Lajur Probolinggo-Grobogan-Lumajang

4.4.3.4 Kawasan Selingkar Ijen

Tabel 81 Informasi Kegiatan di Kawasan Selingkar Ijen

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume RKA-KL		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				1,01	-	19.153.810.000	
1	Kab. Banyuwangi, Kab. Situbondo	Pelebaran Jalan Nasional Bts. Kota Situbondo - Ketapang	Preservasi Jalan Situbondo - Ketapang - Banyuwangi (Pelebaran Menambah Lajur)	1,01	-	19.153.810.000	
			Preservasi Jalan Situbondo - Ketapang - Banyuwangi (Pelebaran Menambah Lajur)	0,01	-	9.333.899.000	MYC APBN (Refocusing)
			Preservasi Jalan dan Jembatan Situbondo - Ketapang - Banyuwangi (Termasuk PELEBARAN JALAN 026 BAJULMATI - KETAPANG)	1,00	-	9.819.911.000	APBN



Gambar 63 Pelebaran Jalan Menambah Lajur Situbondo - Ketapang - Banyuwangi

4.4.3.5 Kawasan Prioritas Selingkar Wilis dan Lintas Selatan

Tabel 82 Informasi Kegiatan di Kawasan Prioritas Selingkar Wilis dan Lintas Selatan

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume RKA- KL		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				61,51	223,00	756.006.708.000	
1	Kab. Nganjuk, Kab. Kediri, Kab. Tulungagung, Kab. Trenggalek, Kab. Ponorogo, Kab. Madiun	Pelebaran Jalan Nasional (Ring 2) di Kawasan Selingkar Wilis	Pelebaran Jalan Nasional (Ring 2) di Kawasan Selingkar Wilis	2,01	-	23.702.403.000	
			a) PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADIUN - CARUBAN (MYC)	0,01	-	4.586.084.000	APBN
			b) PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	2,00	-	19.116.319.000	APBN
2	Kab, Trenggalek, Kab, Tulungagung, Kab, Blitar, Kab, Malang, Kab, Jember, Kab, Banyuwangi	Pembangunan Pansela di Kab, Trenggalek, Tulungagung, Blitar, Malang, Jember, Banyuwangi (230,73 KM)	Pembangunan Pansela Provinsi Jatim	59,50	120,00	708.046.415.000	
			LOT-8 PEMBANGUNAN JALAN JARIT - PUGER	8,96		67.563.367.000	Loan IDB
			LOT-9 PEMBANGUNAN JALAN SP. BALEKAMBANG - KEDUNGSALAM	13,23		136.981.613.000	Loan IDB
			Pembangunan Jalan Sidodadi - Sumberejo	3,20		18.705.000.000	APBN
			PEMBANGUNAN JALAN BTS. BLITAR/ MALANG - SP 5 PURWODADI	5,00		38.378.958.000	APBN
			Pembangunan Jalan Bts. Blitar/ Malang - Kedungsalam (MYC)	5,30		38.517.707.000	APBN (Refocusing)
			Paket Pembangunan Sumberejo Sidodadi	4,00		19.264.479.000	APBN (Refocusing)
			LOT-6 PEMBANGUNAN JALAN PRIGI - BTS. KAB. TULUNGAGUNG - BRUMBUN	2,99		119.998.000.000	Loan IDB

No	Kabupaten/Kota	Program/Proyek	ALOKASI 2021				
			Nama Paket	Volume RKA- KL		PAGU	Sumber Dana
				Km	m		
				61,51	223,00	756.006.708.000	
			LOT-7 PAKET PEMBANGUNAN JALAN BTS. KAB. TULUNGAGUNG - SERANG -BTS. KAB. MALANG/BLITAR PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN BTS. TULUNGAGUNG/ BLITAR/ P. MOLANG - BULULAWANG Pembangunan Jalan Ringinrejo - Bts. Kab. Malang	5,60		140.041.000.000	Loan IDB
			Pembangunan Jalan Brumbun - P. Sine	4,66	120,00	87.005.433.000	SBSN
			Pembangunan Jalan Munjungan Tawing (MYC)	3,00		15.475.055.000	APBN
				2,00		19.575.195.000	APBN
				1,56		6.540.608.000	APBN (Refocusing)
3	Kab. Blitar	Pelurusan (perbaikan geometri) Jalan Nasional Brongkos Karangkates (Blitar - Malang)	PEMBANGUNAN KALI TUWUH (PELURUSAN BRONGKOS - KARANGKATES)	-	103,00	24.257.890.000	APBN



Gambar 64 Pembangunan Jalan LOT 7

4.4.4 Padat Karya

Padat Karya merupakan kegiatan pemberdayaan masyarakat desa khususnya yang miskin dan marginal yang bersifat produktif dengan mengutamakan pemanfaatan sumber daya, tenaga kerja, dan teknologi lokal untuk memberikan tambahan upah/ pendapatan,

meningkatkan daya beli, mengurangi kemiskinan, dan sekaligus mendukung penurunan angka stunting.

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali terus melaksanakan program Padat Karya yang bertujuan untuk mengurangi angka pengangguran serta mempertahankan daya beli masyarakat diwilayah Jawa Timur dan Bali sebagai bagian dari program Pemulihan Ekonomi Nasional (PEN) akibat Pandemi COVID-19. Adapun rincian kegiatan Padat Karya Tunai pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebagai berikut:

4.4.4.1 Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jalan

Tabel 83 Capaian Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jalan

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			22.832.585.000	22.829.238.884	99,99	100
32	PADAT KARYA RUTIN KONDISI SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	26.06	Kilometer	1.817.898.000	1.817.854.500	100	100
33	PADAT KARYA RUTIN KONDISI WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	16.57	Kilometer	3.980.595.000	3.978.909.111	99,96	100
34	PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	20.65	Kilometer	1.809.063.000	1.809.025.425	100	100
35	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	4.8	Kilometer	3.088.723.000	3.088.539.898	99,99	100
36	PADAT KARYA RUTIN KONDISI SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	11.85	Kilometer	894.789.000	894.552.569	99,97	100
37	PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	8.74	Kilometer	1.236.509.000	1.236.444.400	99,99	100
38	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	3.3	Kilometer	912.778.000	912.298.500	99,95	100
39	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER -	34.95	Dokumen	1.653.243.000	1.653.222.200	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
	SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI						
40	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	5.11	Kilometer	2.267.981.000	2.267.930.350	100	100
41	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	22.8	Kilometer	618.711.000	618.683.800	100	100
42	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	23.44	Kilometer	2.305.595.000	2.305.270.131	99,99	100
43	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	24.4	Kilometer	2.246.700.000	2.246.508.000	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			19.809.343.000	19.767.417.361	99,79	100
21	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	1	Lumsum	458.589.000	458.414.000	99,96	100
22	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	1	Lumsum	1.687.050.000	1.686.924.000	99,99	100
23	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	1	Lumsum	1.177.039.000	1.168.180.641	99,25	100
24	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	1	Lumsum	4.838.282.000	4.835.223.000	99,94	100
25	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	1	Lumsum	1.556.568.000	1.556.546.720	100	100
26	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO	51.92	Kilometer	3.813.067.000	3.813.035.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
27	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	9.5	Kilometer	162.100.000	157.793.000	97,34	100
28	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	8.2	Kilometer	873.289.000	869.680.000	99,59	100
29	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	47	Kilometer	1.378.521.000	1.372.685.000	99,58	100
30	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	43.63	Dokumen	2.437.669.000	2.421.787.000	99,35	100
31	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	32.47	Kilometer	1.427.169.000	1.427.149.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			34.263.894.000	34.230.766.900	99,9	100
11	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	21,36	Kilometer	4.400.000.000	4.399.974.700	100	100
12	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	19,68	Kilometer	3.760.733.000	3.760.733.000	100	100
13	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	9,66	Kilometer	4.325.798.000	4.325.605.820	100	100
14	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	7,99	Kilometer	4.760.784.000	4.760.768.500	100	100
15	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	49,85	Kilometer	2.609.422.000	2.609.421.800	100	100
16	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	45,28	Kilometer	3.294.623.000	3.282.167.900	99,62	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
17	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	42,71	Kilometer	1.175.000.000	1.175.000.000	100	100
18	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	38,25	Kilometer	2.028.352.000	2.028.351.980	100	100
19	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	70,17	Kilometer	4.900.899.000	4.880.460.400	99,58	100
20	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	35,2	Kilometer	3.008.283.000	3.008.282.800	100	100
	DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR			5.442.551.000	5.441.938.600	99,99	100
58	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	26.18	Kilometer	4.015.766.000	4.015.281.000	99,99	100
59	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	40.35	Kilometer	1.426.785.000	1.426.657.600	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			5.933.399.000	5.924.032.886	99,84	100
5	Padat Karya Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	0.01	Kilometer	1.050.591.000	1.047.634.509	99,72	100
6	Padat Karya Holding Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	0.01	Kilometer	970.051.000	969.664.660	99,96	100
7	Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	0.01	Kilometer	1.972.683.000	1.967.531.540	99,74	100
8	Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	0.01	Kilometer	1.329.651.000	1.329.270.204	99,97	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
9	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	14.6	Kilometer	468.775.000	468.299.645	99,9	100
10	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	4	Kilometer	141.648.000	141.632.328	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			3.701.279.000	3.696.529.350	99,87	100
1	Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	1	Lumsum	1.520.209.000	1.519.911.000	99,98	100
2	Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	1	Lumsum	1.656.801.000	1.653.249.000	99,79	100
3	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	14.03	Kilometer	367.731.000	367.725.350	100	100
4	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	6.18	Kilometer	156.538.000	155.644.000	99,43	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			6.498.805.000	6.496.942.801	99,97	100
44	Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	0.0001	Kilometer	2.999.605.000	2.999.574.758	100	100
45	Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	0.0001	Kilometer	2.996.000.000	2.995.139.000	99,97	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
46	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	7.17	Kilometer	378.830.000	378.669.043	99,96	100
47	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	3.66	Kilometer	124.370.000	123.560.000	99,35	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			15.608.671.000	13.591.085.540	87,07	100
48	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	0.01	Kilometer	1.128.084.000	1.125.585.700	99,78	100
49	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	0.01	Kilometer	865.687.000	778.290.000	89,9	100
50	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	57.54	Kilometer	3.706.512.000	3.706.469.340	100	100
51	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	62.21	Kilometer	3.134.182.000	1.241.992.100	39,63	100
52	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - WARU	17.91	Kilometer	2.498.704.000	2.498.699.000	100	100
53	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	58.01	Kilometer	2.172.605.000	2.171.073.500	99,93	100
54	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	36.52	Kilometer	1.022.539.000	988.890.900	96,71	100
55	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	43.17	Kilometer	1.080.358.000	1.080.085.000	99,97	100
	DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG PROVINSI BALI			891.000.000	880.995.980	98,88	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100
56	Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	1	Lumsum	869.447.000	868.045.980	99,84	100
57	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	0,33	Kilometer	21.553.000	12.950.000	60,08	100
	TOTAL			114.981.527.000	112.858.948.302	98,15	100

4.4.4.2 Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jembatan

Tabel 84 Capaian Padat Karya Pemeliharaan Rutin Jembatan

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			33.639.225.000	33.554.973.835	99,75	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			1.726.908.000	1.725.792.500	99,94	100
1	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	740,3	Meter	740.300.000	740.298.500	100	100
2	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	1123.2	Meter	986.608.000	985.494.000	99,89	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			3.017.550.000	3.008.158.350	99,69	100
3	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	2314.45	Meter	2.314.450.000	2.305.159.850	99,6	100
4	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	671.1	Meter	703.100.000	702.998.500	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			7.203.090.000	7.182.487.206	99,71	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			33.639.225.000	33.554.973.835	99,75	100
5	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	903,1	Meter	1.806.200.000	1.806.167.156	100	100
6	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	1045,5	Meter	1.045.500.000	1.045.394.450	99,99	100
7	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	826,14	Meter	826.140.000	826.140.000	100	100
8	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	1134,7	Meter	1.134.700.000	1.134.550.000	99,99	100
9	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	1316,25	Meter	1.316.250.000	1.295.935.800	98,46	100
10	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	1074,3	Meter	1.074.300.000	1.074.299.800	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			4.218.650.000	4.214.095.800	99,89	100
11	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO	1236,6	Meter	1.236.600.000	1.236.474.000	99,99	100
12	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	139,4	Meter	139.400.000	135.198.000	96,99	100
13	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	680,5	Meter	680.500.000	680.412.000	99,99	100
14	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	574,8	Meter	574.800.000	574.720.800	99,99	100
15	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	896,3	Meter	896.300.000	896.254.000	99,99	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			33.639.225.000	33.554.973.835	99,75	100
16	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	691.05	Meter	691.050.000	691.037.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			3.962.600.000	3.961.808.057	99,98	100
17	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	419.3	Meter	511.500.000	511.455.500	99,99	100
18	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	237.8	Meter	397.600.000	397.597.000	100	100
19	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	1322.7	Meter	1.453.000.000	1.452.916.350	99,99	100
20	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	56	Meter	56.000.000	55.688.445	99,44	100
21	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	381.7	Meter	520.000.000	519.671.762	99,94	100
22	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	970.7	Meter	1.024.500.000	1.024.479.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			3.294.127.000	3.292.604.000	99,95	100
23	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	2,563.70	Meter	2.562.893.000	2.562.067.000	99,97	100
24	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	731.6	Meter	731.234.000	730.537.000	99,9	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			8.226.020.000	8.182.656.622	99,47	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			33.639.225.000	33.554.973.835	99,75	100
25	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	3661.3	Meter	3.661.300.000	3.661.221.472	100	100
26	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	1294.62	Meter	1.294.620.000	1.294.155.350	99,96	100
27	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - WARU	1665.9	Meter	1.665.900.000	1.665.817.000	100	100
28	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	583	Meter	583.000.000	582.716.200	99,95	100
29	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	329.3	Meter	329.300.000	293.049.900	88,99	100
30	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	691.9	Meter	691.900.000	685.696.700	99,1	100
	DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG PROVINSI BALI			522.600.000	519.708.800	99,45	100
31	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	522,6	Meter	522.600.000	519.708.800	99,45	100
	DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR			1.467.680.000	1.467.662.500	100	100
32	PADAT KARYA JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	738.2	Meter	1.467.680.000	1.467.662.500	100	100
	TOTAL			33.639.225.000	33.554.973.835	99,75	100

4.4.4.3 Padat Karya Revitalisasi Drainase

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			138.708.686.000	136.408.753.250	98,34	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			11.082.110.000	11.018.653.000	99,43	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			138.708.686.000	136.408.753.250	98,34	100
1	Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Klungkung - Penelokan - Ulundanu	6.6	Kilometer	5.541.055.000	5.522.526.000	99,67	100
2	Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts.Kota Amlapura	6.6	Kilometer	5.541.055.000	5.496.127.000	99,19	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			5.082.110.000	5.049.654.750	99,36	100
3	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	3.19	Kilometer	2.599.614.000	2.583.113.000	99,37	100
4	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	2.94	Kilometer	2.482.496.000	2.466.541.750	99,36	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			27.471.533.000	27.470.139.150	99,99	100
5	REVITALISASI PADAT KARYA BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	4,4	Kilometer	5.729.490.000	5.729.197.000	99,99	100
6	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	3,57	Kilometer	4.648.697.000	4.647.735.000	99,98	100
7	REVITALISASI PADAT KARYA BULU - TUBAN - SADANG	3,81	Kilometer	4.961.214.000	4.961.214.000	100	100
8	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SURABAYA - GRESIK - SADANG	2,33	Kilometer	3.034.023.000	3.033.972.500	100	100
9	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	4,17	Kilometer	5.429.990.000	5.429.989.750	100	100
10	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA PPK WARU - SIDOARJO - KRIAN	2,76	Kilometer	3.668.119.000	3.668.030.900	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			138.708.686.000	136.408.753.250	98,34	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			27.470.208.000	27.346.972.000	99,55	100
11	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.6 PROVINSI JAWA TIMUR	2,2	Kilometer	3.102.741.000	3.102.741.000	100	100
12	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.5 PROVINSI JAWA TIMUR	5,36	Kilometer	6.444.481.000	6.337.596.000	98,34	100
13	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.4 PROVINSI JAWA TIMUR	4,5	Kilometer	6.752.546.000	6.752.546.000	100	100
14	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.3 PROVINSI JAWA TIMUR	4,5	Kilometer	4.894.448.000	4.894.354.000	100	100
15	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.2 PROVINSI JAWA TIMUR	2	Kilometer	3.163.928.000	3.147.671.000	99,49	100
16	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.1 PROVINSI JAWA TIMUR	2	Kilometer	3.112.064.000	3.112.064.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			27.471.534.000	27.284.974.981	99,32	100
17	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR	1	Dokumen	27.471.534.000	27.284.974.981	99,32	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			5.080.488.000	5.056.831.000	99,53	100
18	Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	1,96	Kilometer	2.540.488.000	2.527.994.000	99,51	100
19	Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	1,96	Kilometer	2.540.000.000	2.528.837.000	99,56	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			27.471.534.000	25.607.497.817	93,21	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			138.708.686.000	136.408.753.250	98,34	100
20	REVITALISASI SALURAN DRAINASE SECARA PADAT KARYA DI LINGKUNGAN SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR	21,34	Kilometer	27.471.534.000	25.607.497.817	93,21	100
	DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR			7.579.169.000	7.574.030.552	99,93	100
21	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	5.81	Kilometer	7.579.169.000	7.574.030.552	99,93	100
	TOTAL			138.708.686.000	136.408.753.250	98,34	100

4.4.4.4 Tambahan Padat Karya

Tabel 85 Capaian Tambahan Padat Karya

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			14.145.905.000	14.145.905.000	100	100
1	Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	89.4	Meter	4.733.052.000	4.733.052.000	100	100
2	Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	1.9	Kilometer	4.406.581.000	4.406.581.000	100	100
3	Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	1.5	Kilometer	5.006.272.000	5.006.272.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			48.083.639.000	48.073.297.000	99,98	100
4	Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	26.4	Meter	131.465.000	131.465.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
5	Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	7	Meter	118.873.000	118.873.000	100	100
6	Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	1.38	Kilometer	4.763.792.000	4.763.792.000	100	100
7	Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	0.3	Kilometer	8.153.389.000	8.153.389.000	100	100
8	Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	44.04	Kilometer	2.839.891.000	2.831.018.000	99,69	100
9	Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	44.69	Kilometer	1.914.177.000	1.912.708.000	99,92	100
10	Pembangunan Jembatan Shortcut Denpasar - Gilimanuk (Tk. Yeh Otan)	371.54	Meter	30.162.052.000	30.162.052.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			130.987.994.000	130.986.880.900	100	98,42
11	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	83,1	Meter	371.194.000	371.194.000	100	100
12	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	41,8	Meter	159.667.000	159.667.000	100	100
13	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	88,1	Meter	1.891.941.000	1.891.941.000	100	100
14	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	128.4	Meter	568.527.000	568.527.000	100	100
15	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	2	Kilometer	3.150.563.000	3.150.563.000	100	100
16	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	4.1	Kilometer	7.876.259.000	7.876.259.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
17	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	7,03	Kilometer	2.063.997.000	2.063.996.400	100	0
18	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	3,69	Kilometer	6.528.504.000	6.528.504.000	100	100
19	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	2,16	Kilometer	18.097.601.000	18.097.601.000	100	100
20	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	13,88	Kilometer	1.165.749.000	1.165.749.000	100	100
21	RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	20,1	Kilometer	4.436.481.000	4.436.480.800	100	100
22	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	12,46	Kilometer	708.632.000	708.632.000	100	100
23	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	6,71	Kilometer	700.000.000	700.000.000	100	100
24	RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	10,96	Kilometer	2.818.663.000	2.817.550.700	99,96	100
25	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	9,96	Kilometer	761.163.000	761.163.000	100	100
26	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA GONDANGMANIS CS	162	Meter	7.970.615.000	7.970.615.000	100	100
27	PEMBANGUNAN JALAN LINGKAR TUBAN	6,87	Kilometer	49.116.092.000	49.116.092.000	100	100
28	PEMBANGUNAN JALAN BOJONEGORO BARAT	3	Kilometer	22.602.346.000	22.602.346.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			35.820.884.000	35.820.744.934	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
29	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (MYC)	29	Meter	136.949.000	136.949.000	100	100
30	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	23	Meter	90.784.000	90.784.000	100	100
31	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	344.6	Meter	1.342.723.000	1.342.699.000	100	100
32	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	45.7	Meter	140.899.000	140.899.000	100	100
33	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	158.55	Meter	546.777.000	546.777.000	100	100
34	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	454.74	Meter	3.131.365.000	3.131.365.000	100	100
35	RUTIN JALAN DAN JEMBATAN DI JALAN BARU POPOH - PRIGI - PANGGUL	32.36	Meter	970.800.000	970.799.000	100	100
36	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	0.1	Meter	362.242.000	362.242.000	100	100
37	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	0.31	Kilometer	1.608.189.000	1.608.189.000	100	100
38	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	1.15	Kilometer	2.367.511.000	2.367.511.000	100	100
39	RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO	18.75	Kilometer	3.302.693.000	3.302.647.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
40	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	15.6	Kilometer	403.016.000	403.016.000	100	100
41	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK	66.1	Kilometer	1.514.359.000	1.514.359.000	100	100
42	RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB PONOROGO	31.96	Kilometer	1.365.659.000	1.365.590.934	100	100
43	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	49.97	Kilometer	2.484.275.000	2.484.275.000	100	100
44	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	38.96	Kilometer	1.299.236.000	1.299.236.000	100	100
45	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN	2	Kilometer	14.753.407.000	14.753.407.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			179.860.775.000	179.835.450.309	99,99	97,75
46	PRESERVASI JALAN SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (TA. 2021)	1209	Meter	932.228.000	928.413.910	99,59	100
47	PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	73.4	Meter	309.684.000	309.684.000	100	100
48	PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	46	Meter	230.000.000	229.984.000	99,99	100
49	PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	70.8	Meter	266.692.000	266.692.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
50	PRESERVASI JALAN SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (TA. 2021)	42,03	Kilometer	1.260.900.000	1.260.781.000	99,99	100
51	PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	22,3	Meter	669.000.000	668.991.899	100	100
52	PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	0,91	Kilometer	1.450.536.000	1.450.536.000	100	100
53	PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	1,65	Kilometer	3.235.589.000	3.214.221.500	99,34	100
54	PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	3,15	Kilometer	1.827.775.000	1.827.775.000	100	100
55	PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	320	Meter	2.085.715.000	2.085.715.000	100	100
56	PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	0,57	Kilometer	692.667.000	692.667.000	100	100
57	PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	0,75	Kilometer	8.064.318.000	8.064.318.000	100	95,76
58	PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	23,27	Kilometer	1.961.170.000	1.961.170.000	100	100
59	PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	24,43	Kilometer	1.126.820.000	1.126.820.000	100	100
60	PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	26,41	Kilometer	1.680.088.000	1.680.088.000	100	100
61	PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	20,6	Kilometer	3.397.584.000	3.397.584.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
62	PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	24.6	Kilometer	1.933.074.000	1.933.074.000	100	100
63	PEMBANGUNAN JEMBATAN KALI TUWUH (Pelurusan Brongkos - Karangates)	103	Meter	23.431.622.000	23.431.622.000	100	100
64	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG KALI REGOYO, CS.	244	Meter	13.954.000.000	13.954.000.000	100	100
65	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA SABRANG, KAB. JEMBER	84	Meter	2.884.842.000	2.884.842.000	100	100
66	PEMBANGUNAN JALAN SUMBEREJO - SIDODADI	4	Kilometer	19.264.479.000	19.264.479.000	100	86,47
67	PEMBANGUNAN JALAN BTS. BLITAR/ MALANG- SP 5 PURWODADI	5	Kilometer	38.378.958.000	38.378.958.000	100	100
68	PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	1	Kilometer	8.923.021.000	8.923.021.000	100	100
69	PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGGO - GROBOGAN	5	Kilometer	41.900.013.000	41.900.013.000	100	97,36
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			60.802.301.000	60.802.301.000	100	100
70	Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto - Sp. Tohpati (Jln. G. Subroto Timur)	53,5	Meter	42.333.000.000	42.333.000.000	100	100
71	Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	44	Meter	197.736.000	197.736.000	100	100
72	Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	1,55	Kilometer	6.535.102.000	6.535.102.000	100	100
73	Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	0,1	Kilometer	4.867.297.000	4.867.297.000	100	100
74	Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	46.96	Kilometer	4.248.315.000	4.248.315.000	100	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
75	Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	67,7	Kilometer	2.620.851.000	2.620.851.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			60.616.936.000	60.603.640.893	99,98	100
76	PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	52	Meter	198.836.000	198.836.000	100	100
77	PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	22,2	Meter	111.094.000	111.094.000	100	100
78	PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU	16,2	Meter	158.660.000	158.660.000	100	100
79	PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	9,5	Meter	37.247.000	37.247.000	100	100
80	PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	120	Meter	514.071.000	514.070.700	100	100
81	PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	1,6	Kilometer	4.189.474.000	4.189.474.000	100	100
82	PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	1,85	Kilometer	1.964.112.000	1.964.112.000	100	100
83	PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	0,5	Kilometer	647.739.000	647.739.000	100	100
84	PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	0,85	Kilometer	3.487.314.000	3.487.312.000	100	100
85	PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	1,9	Kilometer	3.649.621.000	3.649.621.000	100	100
86	PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	10,05	Kilometer	18.627.606.000	18.627.605.500	100	100
87	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	0,01	Kilometer	2.947.235.000	2.947.126.143	100	100
88	PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	34,417	Kilometer	3.959.886.000	3.959.886.000	100	100
89	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	0,01	Kilometer	2.107.638.000	2.094.469.250	99,38	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
90	PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	33,04	Kilometer	1.723.603.000	1.723.603.000	100	100
91	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA - WARU	0,01	Kilometer	2.293.423.000	2.293.417.900	100	100
92	PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU	17,69	Kilometer	2.024.338.000	2.024.338.000	100	100
93	PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	25,43	Kilometer	1.108.156.000	1.108.156.000	100	100
94	PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	22,53	Kilometer	1.561.222.000	1.561.222.000	100	100
95	PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	0,01	Kilometer	1.103.483.000	1.103.473.500	100	100
96	PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	48,18	Kilometer	882.754.000	882.753.900	100	100
97	PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA KAJJAN, CS	162	Meter	7.319.424.000	7.319.424.000	100	100
	PRESERVASI JALAN BEBAS HAMBATAN JEMBATAN SURAMADU			4.721.709.000	4.721.626.260	100	100
98	RUTIN JALAN AKSES JEMBATAN SURAMADU	9	Kilometer	435.300.000	435.217.260	99,98	100
99	PRESERVASI JALAN AKSES JEMBATAN SURAMADU	2	Kilometer	4.286.409.000	4.286.409.000	100	100
	DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG PROVINSI BALI			3.579.496.000	3.577.567.009	99,95	100
100	Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	125,3	Meter	511.168.000	511.168.000	100	100
101	Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	72,3	Meter	1.192.347.000	1.192.347.000	100	100
102	Holding Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	5,86	Kilometer	624.318.000	622.672.000	99,74	100
103	Rutin Kondisi Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	27,66	Kilometer	1.251.663.000	1.251.380.009	99,98	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87
	DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR			5.089.444.000	5.089.444.000	100	100
104	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	258	Meter	799.555.000	799.555.000	100	100
105	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	1.5	Kilometer	1.167.799.000	1.167.799.000	100	100
106	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	0.3	Kilometer	776.476.000	776.476.000	100	100
107	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	23.71	Kilometer	2.345.614.000	2.345.614.000	100	100
	TOTAL			543.709.083.000	543.656.857.305	99,99	98,87

4.4.4.5 Padat Karya BUN

Tabel 86 Capaian Padat Karya BUN

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			59.998.565.000	59.401.716.250	99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			3.333.000.000	3.329.046.000	99,9	100
1	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Klungkung-Penelokan-Ulundanu (PEN)	1.5	Kilometer	1.666.500.000	1.665.388.000	99,9	100
2	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Km 124 Dps (Bon dalem/Ds. Tembok) - Bts. Kota Amlapura (PEN)	1.5	Kilometer	1.666.500.000	1.663.658.000	99,8	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			3.333.000.000	3.331.675.000	100	100
3	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan (PEN)	1,82	Kilometer	1.500.000.000	1.499.996.500	100	100
4	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Gilimanuk Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja (PEN)	2,19	Kilometer	1.833.000.000	1.831.678.500	99,9	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			59.998.565.000	59.401.716.250	99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			10.000.000.000	9.999.511.900	100	100
5	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI (PEN)	1,36	Kilometer	1.900.000.000	1.899.884.500	100	100
6	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (PEN)	1,21	Kilometer	1.700.000.000	1.699.976.700	100	100
7	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BULU - TUBAN - SADANG (PEN)	0,72	Kilometer	1.000.000.000	1.000.000.000	100	100
8	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SURABAYA - GRESIK - SADANG (PEN)	1,43	Kilometer	2.000.000.000	1.999.936.500	100	100
9	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL (PEN)	1,21	Kilometer	1.700.000.000	1.699.981.000	100	100
10	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA WARU - SIDOARJO - KRIAN (PEN)	1,21	Kilometer	1.700.000.000	1.699.733.200	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			10.000.000.000	9.565.286.000	95,7	100
11	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (PEN)	1.15	Kilometer	1.600.000.000	1.599.941.000	100	100
12	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA POPOH - PRIGI - PANGGUL (PEN)	1.78	Kilometer	2.000.000.000	1.567.327.000	78,4	100
13	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA LONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK (PEN)	1.31	Kilometer	1.600.000.000	1.599.906.000	100	100
14	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS KAB TRENGGALEK (PEN)	1.184	Kilometer	1.600.000.000	1.599.858.000	100	100
15	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN (PEN)	1.08	Kilometer	1.600.000.000	1.598.279.000	99,9	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			59.998.565.000	59.401.716.250	99	100
16	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK) (PEN)	1.21	Kilometer	1.600.000.000	1.599.975.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			10.000.000.000	9.993.066.600	99,9	100
17	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (PEN)	1.1	Kilometer	1.428.580.000	1.428.168.944	100	100
18	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (PEN)	1.1	Kilometer	1.428.570.000	1.428.390.295	100	100
19	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (PEN)	1.1	Kilometer	1.818.180.000	1.818.014.460	100	100
20	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (PEN)	1.1	Kilometer	2.207.791.000	2.206.887.406	100	100
21	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (PEN)	1,1	Kilometer	1.428.570.000	1.423.350.900	99,6	100
22	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (PEN)	1.1	Kilometer	1.688.309.000	1.688.254.595	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			3.332.565.000	3.325.475.000	99,8	100
23	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu (PEN)	1.5	Kilometer	1.666.565.000	1.665.931.000	100	100
24	Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar (PEN)	1.5	Kilometer	1.666.000.000	1.659.544.000	99,6	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			10.000.000.000	9.857.738.720	98,6	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
	Direktorat Jenderal Bina Marga			59.998.565.000	59.401.716.250	99	100
25	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN (PEN)	1.44	Kilometer	2.000.000.000	1.999.905.820	100	100
26	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO (PEN)	1.44	Kilometer	2.000.000.000	1.999.635.000	100	100
27	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP (PEN)	1.44	Kilometer	2.000.000.000	1.997.613.900	99,9	100
28	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG (PEN)	1.44	Kilometer	2.000.000.000	1.930.214.100	96,5	100
29	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP (PEN)	1.44	Kilometer	2.000.000.000	1.930.369.900	96,5	100
	PRESERVASI JALAN BEBAS HAMBATAN JEMBATAN SURAMADU			5.000.000.000	4.999.942.130	100	100
30	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA JALAN AKSES JEMBATAN SURAMADU SISI MADURA (PEN)	4	Kilometer	5.000.000.000	4.999.942.130	100	100
	DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR			5.000.000.000	4.999.974.900	100	100
31	REVITALISASI DRAINASE (PEN) PADAT KARYA	2.75	Kilometer	5.000.000.000	4.999.974.900	100	100
	TOTAL			59.998.565.000	59.401.716.250	99	100

4.4.5 Pengadaan Rosin Ester

Rosin Resin merupakan golongan resin termoplastik yang berasal dari getah pohon pinus yang di destilasi, kemudian dilanjutkan dengan tahap esterifikasi agar mempunyai sifat – sifat yang lebih baik sehingga disebut Rosin Ester. Zat ini secara teknis memiliki daya rekat yang sangat baik, stabilitas warna yang baik, dan ketahanan terhadap cuaca yang baik.

Penggunaan Rosin Ester sebagai campuran cat pada marka jalan telah diatur di dalam Spesifikasi Umum 2018 Direktorat Jenderal Bina Marga Seksi 9.2.2.11, adapun rincian pengadaan Rosin Ester tahun 2021 yang dilakukan satuan kerja di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali sebagai berikut :

Tabel 87 Pengadaan Rosin Ester TA 2021

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
BBPJJN Jawa Timur - Bali				476.802.000	475.426.411	99,71	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			45.000.000	44.902.000	99,78	100
1	Pengadaan Resin untuk Marka	1,57	Ton	45.000.000	44.902.000	99,78	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			45.000.000	44.902.000	99,78	100
2	Pengadaan Resin untuk Marka	1,57	Ton	45.000.000	44.902.000	99,78	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			85.500.000	85.458.186	99,95	100
3	PENGADAAN ROSIN UNTUK MARKA KUNING	2,99	Ton	85.500.000	85.458.186	99,95	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			85.500.000	84.800.000	99,18	100
4	PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA KUNING	2,99	Ton	85.500.000	84.800.000	99,18	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM			85.400.000	84.972.225	99,5	100
5	PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA PPK 1.2	1,49	Ton	42.500.000	42.486.125	99,97	100
6	PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA PPK 1.1	1,5	Ton	42.900.000	42.486.100	99,04	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI			44.902.000	44.902.000	100	100
7	Pengadaan Rosin	1,57	Ton	44.902.000	44.902.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR			85.500.000	85.490.000	99,99	99,99
8	PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA	2,99	Ton	85.500.000	85.490.000	99,99	99,99
TOTAL				476.802.000	475.426.411	99,71	100

4.4.6 CPHMA

Jalan memiliki peran penting dalam berbagai bidang, baik dalam bidang ekonomi, sosial budaya, maupun integrasi nasional suatu negara. Sejalan dengan waktu kinerja perkerasan jalan akan mengalami penurunan atau jalan mengalami kerusakan. Kerusakan perkerasan

dapat diakibatkan oleh repetisi beban kendaraan, daya dukung fondasi atau tanah dasar yang lemah, kondisi drainase yang tidak baik, pengaruh air, atau kombinasi beberapa faktor tersebut.

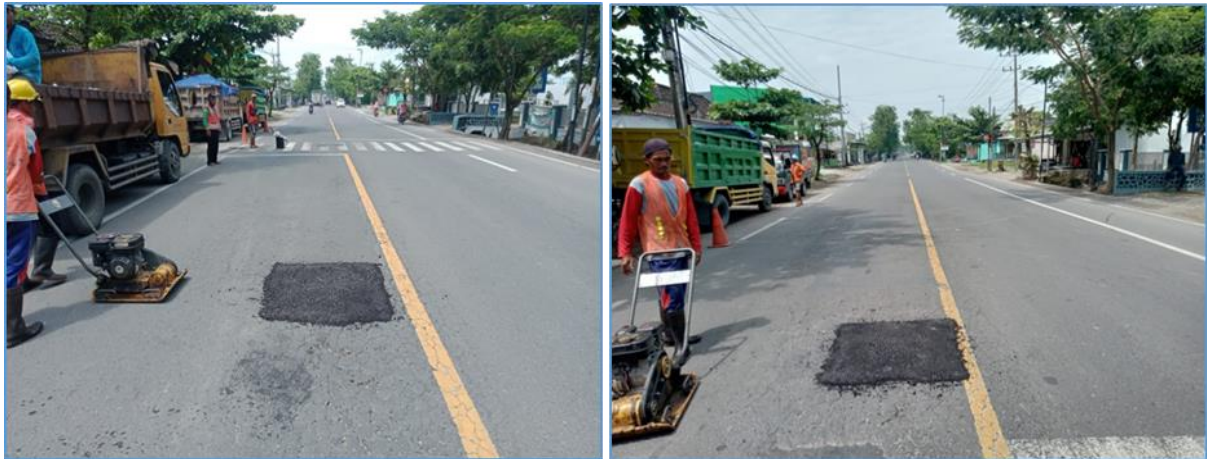
Kerusakan pada perkerasan jalan di Indonesia pada umumnya diakibatkan oleh beban lalu lintas, kondisi cuaca, atau kualitas bahan-bahan yang kurang baik. Salah satu jenis kerusakan yang terjadi, terutama pada musim penghujan adalah kerusakan berupa lubang. Hal ini kerap kali menjadi penyebab timbulnya kemacetan dan kecelakaan lalu-lintas.

Untuk menangani kerusakan jalan secara cepat dan tepat, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali menggunakan Teknologi Tambalan Cepat Mantap atau TCM sebagai solusi mudah dan cepat, dengan biaya operasional yang relatif murah, serta kuat dan tahan lama. Ditinjau dari life cycle cost analysis, TCM dapat melakukan kegiatan penambalan lebih cepat, mudah, berkualitas, murah, serta tahan lama. Bahan utama yang digunakan untuk TCM ini adalah CPHMA, campuran beraspal yang mengandung Asbuton dan bahan tambahan lain (polimer) jika diperlukan. Adapun penggunaan CPHMA pada Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali pada tahun anggaran 2021 sebagai berikut :

Tabel 88 CPHMA Tahun Anggaran 2021

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
BBPJJN Jawa Timur - Bali				1.960.429.000	1.960.032.275	99,98	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI BALI			60.000.000	59.993.000	99,99	100
1	Pengadaan Material Tambalan Cepat Mantap (Cold Paving Hot Mix Asbuton - CPHMA)	35,29	Ton	60.000.000	59.993.000	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI BALI			60.000.000	59.993.000	99,99	100
2	Pengadaan Material Tambalan Cepat Mantap (Cold Paving Hot Mix Asbuton - CPHMA)	35,29	Ton	60.000.000	59.993.000	99,99	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR			424.604.000	424.604.000	100	100
3	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAP (COLD PAVING/HOT MIX ASBUTON - CPHMA)	250	Ton	424.604.000	424.604.000	100	100
	PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH II PROVINSI JATIM			425.000.000	424.620.000	99,91	100

No	Unor/Satker/Paket	Vol	Satuan	Pagu	Realisasi	%Keu	%Fis
BBPJJN Jawa Timur - Bali				1.960.429.000	1.960.032.275	99,98	100
4	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA)	250	Ton	425.000.000	424.620.000	99,91	100
PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH I PROVINSI JATIM				417.615.000	417.615.000	100	100
5	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.7	84	Ton	142.200.000	142.200.000	100	100
6	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.6	83	Ton	135.575.000	135.575.000	100	100
7	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.3	83	Ton	139.840.000	139.840.000	100	100
PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI BALI				59.970.000	59.967.275	100	100
8	Pengadaan CPHMA	35,29	Ton	59.970.000	59.967.275	100	100
PELAKSANAAN JALAN NASIONAL WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR				423.750.000	423.750.000	100	100
9	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON-CPHMA)	250	Ton	423.750.000	423.750.000	100	100
DINAS BINA MARGA PROV. JAWA TIMUR				89.490.000	89.490.000	100	100
10	PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAP (COLD PAVING/HOT MIX ASBUTON - CPHMA)	52,94	Ton	89.490.000	89.490.000	100	100
TOTAL				1.960.429.000	1.960.032.275	99,98	100



Gambar 65 Dokumentasi Pekerjaan CPHMA

4.5 Peresmian

Selama tahun 2021 terdapat satu kegiatan peresmian di lingkungan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali, yaitu peresmian jembatan gantung Kali Regoyo. Jembatan ini menghubungkan warga Dusun Kebondeli Selatan, Desa Sumberwuluh, Kecamatan Candipuro, dengan Desa Jugosari, Kecamatan Candipuro. Jembatan gantung Kali Regoyo kab. Lumajang diresmikan oleh Pemerintah kabupaten Lumajang pada tanggal 19 Agustus 2021.



Gambar 66 Peresmian Jembatan Gantung Kali Regoyo kab. Lumajang

4.6 Penghargaan

Penghargaan merupakan sesuatu yang diberikan pada perorangan atau kelompok jika mereka melakukan suatu keunggulan didalam bidang tertentu. Adapun beberapa penghargaan yang diperoleh Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali selama tahun anggaran 2021 sebagai berikut :

4.6.1 Peringkat 2 Penilaian Kinerja PPSPM dalam Rangka Harbak PUPR ke – 76

Sebagaimana tertuang didalam KEPMEN PUPR Nomor : 1486/KPTS/M/2021 tentang Penghargaan Bendahara Pengeluaran dan Pejabat Penandatanganan Surat Perintah

Membayar Terbaik Tahun 2021, dimana I Gusti Ayu Putu Wardani, S.Sos PPSPM Satker PJJ Wilayah I Bali, BBPJJN Jawa Timur – Bali mendapat penghargaan terbaik ke - 2.



Gambar 67 Penghargaan PPSPM Terbaik ke - 2

4.6.2 Juara 1 Lomba Video Preservasi Jalan Dan Jembatan

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) melalui Surat Keputusan Menteri PUPR Nomor 1511 Tahun 2021 tentang Hari Jalan telah menetapkan Hari Jalan Nasional jatuh pada tanggal 20 Desember. Guna memperingati hari Jalan Nasional tersebut diadakan perlombaan Kompetisi Inovasi Preservasi Jalan dan Jembatan (Khusus Internal Balai dan Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional). Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali turut berpartisipasi dan menjadi pemenang 1 untuk wilayah Barat.



Gambar 68 Pemenang 1 Lomba Video Preservasi Jalan dan Jembatan

4.6.3 Juara 3 Lomba Video Karya Nyata Infrastruktur

Di tengah pandemi Covid-19, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) terus memacu kreativitas anak bangsa. Biro Komunikasi Publik Kementerian PUPR mengajak

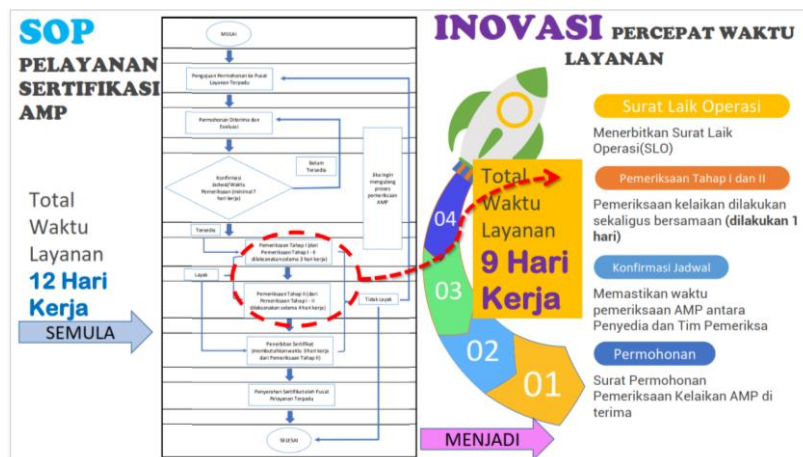
para penggiat videografi dan sinematografi, baik profesional maupun umum, untuk ikut serta dalam Lomba Video Infrastruktur PUPR 2021. Pada kesempatan tersebut Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali turut berpartisipasi dan menjadi juara ke – 3.



Gambar 69 Juara 3 Lomba Video Karya Nyata Infrastruktur

4.7 Inovasi Kinerja

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali berinovasi dalam kinerja SOP Pelayanan Sertifikasi AMP dari semula 12 hari kerja, menjadi 9 hari kerja, sertifikat AMP dapat diterbitkan



Gambar 70 Inovasi SOP Sertifikasi AMP

Selain itu, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali memberi *reward* dan *punishment* terhadap pegawai yang teladan dan yang tidak teladan.



Gambar 71 Reward dan Punishment Pegawai

Guna menjaga keamanan dan menjamin keselamatan baik pegawai maupun pihak luar/masyarakat yang akan berkunjung ke kantor Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali, *briefing* pagi kepada petugas keamanan yang dilakukan halaman kantor



Gambar 72 Briefing Pagi Kepada Petugas Keamanan

4.8 Inovasi Pelayanan Publik

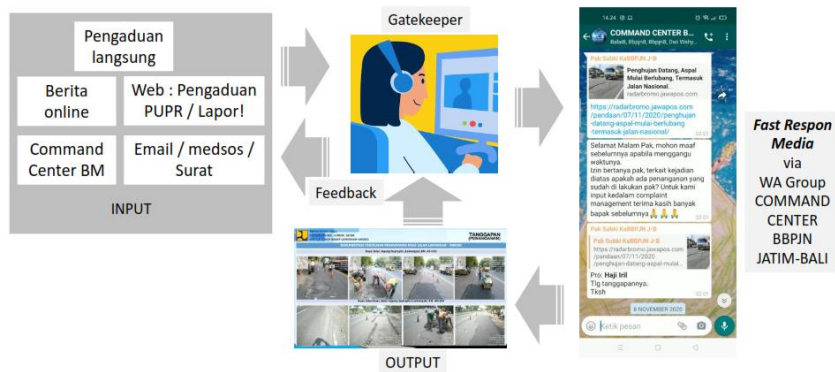
BBPJN Jawa Timur – Bali terus berinovasi dalam meningkatkan pelayanan publik. Salah satu inovasi yang telah dilakukan adalah penyediaan fasilitas ruang tamu. Fasilitas ini dirancang dengan suasana yang hangat dengan paduan furniture minimalis moderen berbahan kayu jati dengan lukisan artistik menambah suasana ruang tamu terasa nyaman. Tambahan fasilitas TV dimaksudkan agar tamu lebih betah menunggu.



Gambar 73 Fasilitas Pelayanan Publik

Berikutnya adalah inovasi dalam merespon pengaduan yang masuk ke *gatekeeper* akan direspon dengan sigap, dan tindak lanjut segera dilaksanakan.

Kecepatan dalam Respon Pengaduan



BAB 5

PENUTUP

Laporan kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur – Bali bentuk pertanggungjawaban atas pelaksanaan program sesuai dengan Rencana Strategis Tahun 2020 - 2024. Penyusunan laporan kinerja ini mengacu pada Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja.

5.1 Permasalahan

Permasalahan yang dihadapi Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali, Direktorat Jenderal Bina Marga pada pelaksanaan kinerja tahun anggaran 2021 adalah adanya permasalahan dengan beberapa faktor diantaranya :

4. Cuaca ekstrim dan bencana alam yang menyebabkan keterlambatan material.
5. Koordinasi dengan pihak dan instansi lain yang berlarut-larut.
6. Permasalahan Ijin Pinjam Pakai Kawasan Hutan yang belum terbit sehingga membuat pekerjaan fisik pada paket dibawah ini tidak dapat dilakukan.

Tindak lanjut dari permasalahan diatas :

4. Percepatan pekerjaan dilakukan dengan menambah personil dan jam kerja.
5. Koordinasi dengan pihak-pihak lain yang terkait dilakukan secara intensif.
6. Telah menerbitkan surat permohonan izin kerja mendahului terbitnya IPPKH.

5.2 Rekomendasi

Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali akan terus menerus meningkatkan komitmen dan kualitas penerapan Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) di lingkungannya, Penerapan SAKIP yang baik akan sangat berperan dalam meningkatkan perwujudan budaya akuntabilitas kinerja pada jajaran aparat Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur, Direktorat Jenderal Bina Marga guna mewujudkan *Good Governance*. Diharapkan dengan tersusunnya Laporan Kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali, Direktorat Jenderal Bina Marga Tahun 2021 dapat menjadi masukan atau feedback bagi peningkatan kinerja Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali, Direktorat Jenderal Bina Marga di tahun yang akan datang.



LAMPIRAN
PERJANJIAN KINERJA
AWAL



Jembatan
Teluk Kendari

Jembatan Gantung
Pasia - Kelok

Jalan Tol
Kertosono - Mojokerto

PERJANJIAN KINERJA

TAHUN ANGGARAN 2021

BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR -BALI



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2021

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : ACHMAD SUBKI
Jabatan : KEPALA BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI

Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**

Nama : HEDY RAHADIAN
Jabatan : DIREKTUR JENDERAL BINA MARGA

Selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**

1. PIHAK PERTAMA pada tahun 2021 ini berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab PIHAK PERTAMA.
2. PIHAK KEDUA akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

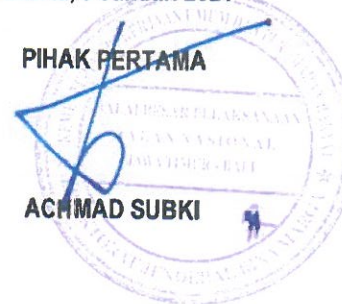


PIHAK KEDUA

Hedy Rahadian

HEDY RAHADIAN

Jakarta, 8 Januari 2021



PIHAK PERTAMA

Achmad Subki

ACHMAD SUBKI

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020		Target 2021		
Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional	IKSP : Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional					
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	100	%	100	%	
	Parameter	<i>Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional</i>		88,40	%	88,40 %
		Rincian Output				
	CBC 001	Pembangunan Jalan				
		- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan		33,69	Km	16,85 Km
	CBC 005	Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)				
		a. Pembangunan Jalan		-	Km	24,07 Km
		- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan		-	Km	24,07 Km
		b. Non Pembangunan Jalan		-	Km	1,01 Km
		- Pelebaran Jalan Menambah Lajur		-	Km	1,01 Km
	CBF 001	Pembangunan Jembatan				
		a. Pembangunan Jembatan		280	M	1.007,75 M
		b. Pembangunan Jembatan Gantung		120,48	M	622,00 M
	CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)				
		a. Pembangunan Jembatan		-	M	103 M
	CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur		5,90	Km	11,81 Km
		IKSP 2 : Rating Kondisi Jalan Nasional				
		IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	96,65	%	100	%
	Parameter	<i>Rating kondisi jalan nasional</i>		2,69		2,78
		Rincian Output				
	CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan		2.501,01	Km	2.931,63 Km
	CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan		590,33	Km	162,03 Km
	a. Pemeliharaan Preventif		376,55	Km	69,29 Km	
	b. Rehabilitasi Minor Jalan		62,43	Km	23,04 Km	
	c. Rehabilitasi Mayor Jalan		49,73	Km	58,46 Km	
	d. Rekonstruksi Jalan		101,62	Km	11,24 Km	

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020	Target 2021	
Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional	e. Penanganan Longsor	- Km	5,62 Km	
	CDC 003 Pelebaran Jalan Menuju Standar	7,40 Km	3,46 Km	
	CDC 005 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	107,69 Km	105,69 Km	
	CDC 009 Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)			
	a. Pelebaran Jalan Menuju Standar	- Km	0,01 Km	
	CDC 004 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	93,89 Km	164,24 Km	
	- Penanganan Drainase	93,89 Km	164,24 Km	
	CDF 001 Preservasi Rutin Jembatan	39.728,45 M	36.981,39 M	
	CDF 002 Preservasi Jembatan	1.013,70 M	3.965,11 M	
	a. Rehabilitasi Jembatan	- M	1.400,01 M	
	b. Pemeliharaan Berkala Jembatan	- M	2.526,89 M	
	c. Pelebaran Jembatan	- M	38,21 M	
	CDF 003 Penggantian Jembatan	2.980,23 M	95,32 M	
	CDF 004 Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	- M	2.651,00 M	
	IKSP 3 : Rating Keselamatan Jalan Nasional			
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional		100 %	100 %
	Parameter	<i>Rating Keselamatan Jalan Nasional</i>	3,50	3,48
	Rincian Output			
	CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	- Km	- Km

Kegiatan :

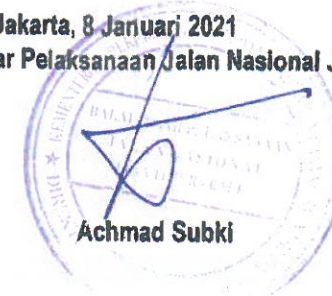
1. Pelaksanaan Preservasi dan Peningkatan Kapasitas Jalan Nasional
2. Dukungan Manajemen Ditjen Bina Marga

Anggaran
Rp 3.064.555.527.000

Direktur Jenderal Bina Marga,



Jakarta, 8 Januari 2021
Kepala Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional						3.064.555.527,00	Total Anggaran
		Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional	1.766,49 Km				1.168.065.559,00	
		CBC Pembangunan Jalan 001	16,85 Km				328.095.071,00	
			15,85 Km	Provinsi Jawa Timur			253.095.071,00	
			14,85 Km	Satker PUN Wilayah II Jatim			219.368.851,00	
			14,85 Km	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			219.368.851	
			1,47 Km		PEMBANGUNAN JALAN BTS. KAB. TULUNGAGUNG - SERANG -BTS. KAB. MALANG		40.000.000	
			4,66 Km		PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN BTS. TULUNGAGUNG/ BLITAR/ P. MOLANG - BULULAWANG (SBSN)		33.234.589	
			4,17 Km		PEMBANGUNAN JALAN RINGINREJO - BTS. KAB. MALANG		67.678.402	
			0,99 Km		PEMBANGUNAN JALAN PRIGI - BTS. KAB. TULUNGAGUNG - KLATAK - BRUMBUN		35.000.000	
			1,56 Km		PEMBANGUNAN JALAN MUNJUNGAN - TAWING (MYC)		10.809.960	
			2,00 Km		PEMBANGUNAN JALAN BRUMBUN - P. SINE		32.645.900	
			1 Km	Satker PUN Wilayah IV			33.726.220,00	
			1 Km	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			33.726.220,00	
			1 Km		PEMBANGUNAN JALAN BOJONEGORO BARAT	Kab.Bojonegoro	33.726.220,00	
			1,00 Km	Provinsi Bali			75.000.000,00	
			1,00 Km	Satker PUN Wilayah III Provinsi Bali			75.000.000,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1374,00 M	Provinsi Jawa Timur			271.464.153,00	
			328 M	SATKER P.J.N WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			28.964.000,00	
			328 M	Pembangunan Jembatan			28.964.000,00	
			84 M		1 PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG P.J.N I JATIM		7.680.000,00	
			244 M		2 PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG KALI/REGOYO, CS.	KAB. JOMBANG	21.284.000,00	
			360 m	Satker P.J.N Wilayah II Jatim			103.229.084	
			360 m	Pembangunan Jembatan			103.229.084	
			150 m		PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN BTS, TULUNGAGUNG/ BLITAR/ P. MOLANG - BULULAWANG (SBSN)		85.506.024	
			42,00 m		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		3.840.000	
			84,00 m		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG JAWA TIMUR Cs (MYC)		6.203.060	
			42,00 m		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA SELUR, KAB. PONOROGO		3.840.000	
			42,00 m		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG PENGUNG DI PACTIAN		3.840.000	
			84,00 M	Satker P.J.N Wilayah III Provinsi Jawa Timur			7.680.000,00	
			84,00 M	Pembangunan Jembatan			7.680.000,00	
			42,00 M		Pembangunan Jembatan Ganti	Kab. Bangkalan	3.840.000,00	
			42,00 M		Pembangunan Jembatan Ganti	Kab. Bangkalan	3.840.000,00	
			602 M	Satker P.J.N Wilayah IV			131.591.069,00	Volume tidak sama dengan DIPA
			602 M	Pembangunan Jembatan			131.591.069,00	
			42 M		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG KARANGMOJO	Kab.Mojokerto	3.840.000,00	
			1200 M2		PENGADAAN LAHAN PENGANTIAN JEMBATAN/DUPLIKASI CH	Kab.Bojonegoro	20.207.458,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			560 M		PEMBANGUNAN JEMBATAN PLOSO (MYC)		107.543.611,00	
		5,52	255,75 M	Provinsi Bali			63.765.617,00	
			150,75 M	Satker PUN Wilayah III Provinsi Bali			43.765.617,00	
			150,75 M	339 Pembangunan Jembatan			43.765.617,00	
			150,75 M		Pembangunan Jembatan Shortcut Denpasar - C C Gilimanuk (Tk. Yeh Otan)	Kabupaten Buleleng	43.765.617,00	
			105,00 M	488301 Satker PUN Wilayah III Provinsi Bali			20.000.000,00	
			105,00 M	339 Pembangunan Jembatan			20.000.000,00	
			105,00 M		Pembangunan Jalan Baru Bts.Kota Singaraja - D A Mengwitani Titik 7A, 7B, 7C dan Titik 8	Kabupaten Buleleng	20.000.000,00	
			103 M				24.257.890,00	
			103 M	PROVINSI JAWA TIMUR			24.257.890,00	
			103 M	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			24.257.890,00	
			103 M	Pembangunan Jembatan			24.257.890,00	
			103 M		PEMBANGUNAN JEMBATAN 1 KALI TUJUH (Pelurusan Brongkos - Karangates)	KAB. LUMAJANG	24.257.890,00	
			11,81 KM				147.849.912,00	
			11,81 KM	PROVINSI JAWA TIMUR			147.849.912,00	
			9,8 KM	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			113.767.062,00	
			9,8 KM	Pelebaran Jalan Menambah Lajur			113.767.062,00	
			4,8 KM		PELEBARAN MEMAMBAH LAJUR PROBOLINGO - GROBOGAN - LUMAJANG	KAB. LUMAJANG	53.767.062,00	
			5 KM		PELEBARAN MEMAMBAH LAJUR PROBOLINGO - GROBOGAN	KAB. LUMAJANG	60.000.000,00	
			2,01 Km	Satker PUN Wilayah II Jatim			34.082.850,00	
			2,01 Km	Pelebaran Jalan menambah lajur			34.082.850,00	
			0,01 Km		PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADIUN - CARUBAN (MYC)		14.982.850,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,00 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		19.100.000	
		Rating Kondisi Jalan Nasional					1.699.276.691,00	
		CDC 001 Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	2.931,63 km				299.808.060,00	
			2313,56 km	Provinsi Jawa Timur			240.869.976,00	Volume Rutin Jalan tidak sama dengan diipa
			544,17 km	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			46.293.739,00	
			223,33 km	Pemeliharaan Rutin			10.337.761,00	
			30,64 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	KAB. PROBOLINGGO	2.246.700,00	
			44,3 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	KAB.SITUBONDO	2.638.348,00	
			22,8 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	618.711,00	
			57,21 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	2.267.981,00	
			36,68 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	KAB. JEMBER	1.653.243,00	
			31,7 KM		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	KAB. BANYUWANGI	912.778,00	
			221,98	Pemeliharaan Rutin Kondisi			21.431.209,00	
			24,6 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	KAB. PROBOLINGGO	2.950.867,00	
			16,74 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	0	1.836.509,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			20,6 KM		PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB. SITUBONDO	2.376.836,00	
			17,85 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	0	1.832.088,00	
			4,8 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	351.405,00	
			26,41 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	2.402.150,00	
			20,65 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	1.809.063,00	
			24,43 KM		PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB. JEMBER	2.271.535,00	
			16,57 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	KAB. JEMBER	1.863.505,00	
			23,27 KM		PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	KAB. BANYUWANGI	1.919.353,00	
			26,06 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	KAB. BANYUWANGI	1.817.898,00	
			98,86	Penunjangani/Holding			14.524.769,00	
			24,19 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	0	2.993.522,00	
			8,5 KM		PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	0	1.097.447,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			14,01 KM		PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	0	1.879.856,00	
			23,85 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	0	3.378.769,00	
			20,61 KM		PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	0	3.516.905,00	
			7,7 KM		PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	0	1.658.270,00	
			579,16	Satker PJN Wilayah II Jatim			56.075.030,00	
			218,92 Km	Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan			10.091.815	
			32,47 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.427.169	
			43,63 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		2.437.669	
			47,00 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.378.521	
			34,40 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		873.289	
			9,50 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		162.100	
			51,92 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.813.067	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			221,32 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			21.082.027	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.556.568	
			38,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.806.007	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		3.350.982	
			49,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		3.887.975	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.177.039	
			31,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.365.659	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.687.050	
			66,09 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.957.393	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		458.589	
			15,60 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		532.072	
			18,75 Km		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.302.693	
			138,92 Km	Penunjang / Holding			24.901.188	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			30,07 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSOONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		6.892.418	
			29,14 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		5.505.278	
			30,13 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACTAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		4.017.328	
			25,92 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACTAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		4.022.439	
			4,80 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		488.037	
			18,86 Km		PENUNJANG / HOLDING NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSOONO		3.975.688	
			566,29 Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Jawa Timur			61.907.039,00	
			266,014 Km	Pemeliharaan Rutin			13.614.900,00	
			44,75 Km		Padat Karya Rutin Jalan Tanjung Bumi - Malang	Kab. Bangkalan	1.080.358,00	
			36,52 Km		Padat Karya Rutin Jalan Kamah - Bangkalan	Kab. Bangkalan	1.022.539,00	
			58,019 Km		Padat Karya Rutin Jalan Sampang	Kab. Sampang	2.172.605,00	
			23,03 Km		Padat Karya Rutin Jalan Surabaya - Kota Surabaya	Kota Surabaya	2.498.704,00	
			62,21 Km		Padat Karya Rutin Jalan Gempol - Bangkalan	Kab. Pasuruan	3.134.182,00	
			41,486 Km		Padat Karya Rutin Jalan Sidoarjo - Pamekasan	Kab. Malang	3.706.512,00	
			181,28 Km	Pemeliharaan Rutin			23.678.614,00	
			48,18 Km		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pamekasan	Kab. Bangkalan	1.348.725,00	
			0,01 Km		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Te...	Kab. Bangkalan	1.103.483,00	
			22,53 Km		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalan	Kab. Bangkalan	1.058.086,00	
			0,01 Km		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Kar...	Kab. Bangkalan	865.687,00	
			25,43 Km		Preservasi Jalan Sampang - Pamek...	Kab. Sampang	1.378.796,00	
			0,01 Km		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sar...	Kab. Sampang	1.128.084,00	
			17,69 Km		Preservasi Jalan Surabaya - Waru	Kota Surabaya	2.803.076,00	
			0,01 Km		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Su...	Kota Surabaya	2.293.423,00	
			33,04 Km		Preservasi Jalan Gempol - Bangil - ...	Kota Pasuruan	2.576.020,00	
			0,01 Km		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Ge...	Kota Pasuruan	2.107.638,00	
			34,41 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaat	Kab. Malang	4.068.361,00	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaat	Kab. Malang	2.947.235,00	
			119,00 Km	 Holding			24.613.525,00	
			29,09 Km		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pa...	Kab. Bangkalan	4.427.009,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			21,07 Km	Preservasi Jalan Kamal - Bangkalari	Preservasi Jalan Kamal - Bangkalari	Kab. Bangkalan	2.928.396,00	
			18,96 Km	Preservasi Jalan Sampang - Pamek	Preservasi Jalan Sampang - Pamek	Kab. Sampang	2.511.741,00	
			10,65 Km	Preservasi Jalan Surabaya - Waru	Preservasi Jalan Surabaya - Waru	Kota Surabaya	3.662.680,00	
			21,01 Km	Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Kota Pasuruan	6.280.169,00	
			18,22 Km	Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaat	Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaat	Kab. Malang	4.803.530,00	
			511,09 Km	Satker PUN Wilayah IV			67.557.531,00	Volume tidak sama dengan rkaal
			281,46 Km	Pemeliharaan Rutin Jalan			18.327.971,00	
			35,20 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	3.008.283,00	
			70,17 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	4.900.899,00	
			38,25 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	2.028.352,00	
			42,71 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	2.486.392,00	
			45,28 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	3.294.623,00	
			49,85 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	2.609.422,00	
			132,67 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			21.158.231,00	
			17,95 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	1.469.975,00	
			-		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	2.260.784,00	
			10,89 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	2.818.663,00	
			16,37 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	923.048,00	
			-		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	1.325.791,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			32,13 Km		PRSERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	1.592.576,00	
		-	-		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	2.449.341,00	
			20,09 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	4.436.481,00	
			35,24 Km		PRESERVASI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	1.539.586,00	
		-	-		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	2.341.986,00	
			96,96 Km	Penunjangannya/Holding			28.071.329,00	
			14,18 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRAN	Kab.Sidoarjo	3.887.581,00	
			17,49 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	5.065.466,00	
			4,68 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	3.019.462,00	
			19,43 Km		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	5.824.538,00	
			17,71 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	6.361.066,00	
			23,47 Km		PRESERVASI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	3.913.216,00	
			112,85 Km	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			9.036.637	
			40,35 Km	319 Pemeliharaan Rutin			1.426.785	
			40,35 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUREN- KEPANJEN-BITAR- TULUNGAGUNG		1.426.785	
			49,89 Km	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			4.569.462	
			49,89 Km		PRESERVASI JALAN TUREN- KEPANJEN-BITAR- TULUNGAGUNG		2.553.696	
					PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN TUREN- KEPANJEN-BITAR- TULUNGAGUNG		2.015.766	
			22,61 Km	329 Penunjangannya / Holding			3.040.390	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			22,61 Km		PRESERVASI JALAN TUREN- KEPANJEN-BLITAR- TULUNGAGUNG		3.040.390	
			618,07 Km	Provinsi Bali			58.938.084,00	
			183,33 Km	Satker PJJ Wilayah I Provinsi Bali			16.654.395	
			18,60 Km	319 Pemeliharaan Rutin			610.423	
			4,00 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	141.648	
			14,60 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	468.775	
			88,73 Km	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			8.056.402	
					Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	1.329.651	
			44,69 Km		Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	1.914.177	
					Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.972.683	
			44,04 Km		Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.839.891	
			76,00 Km	329 Penunjang /Holding			7.987.570	
			34,70 Km		Holding Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	3.696.404	
			41,30 Km		Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.291.166	
			212,79 Km	Provinsi Bali			17.093.580	
			20,21 Km	319 Pemeliharaan Rutin			524.269	
			6,18 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	156.538	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			14,03 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	367.731	
			101,25 Km	320	Pemeliharaan Rutin Kondisi		7.417.429	
			1 Ls		Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	1.520.209	
			1 Ls		Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	1.520.209	
			41,97 Km		Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	1.997.225	
			59,28 Km		Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	2.379.786	
			91,33 Km	329	Penunjang/Holdin g		9.151.882	
			45,97 Km		Holdin g Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	5.044.631	
			45,36 Km		Holdin g Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	4.107.251	
			188,10 Km	488301	Satker PJJ Wilayah III Provinsi Bali		22.421.128,00	
			10,83 Km	319	Pemeliharaan Rutin		503.658,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			3,66 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri-Bts. Kota Singaraja, Mengwitani-Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	124.395,00	
			7,17 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	379.263,00	
			115,82 Km	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			14.629.842,00	
			67,71 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	3.751.922,00	
			-		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.996.800,00	
			48,11 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto- Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	4.881.120,00	
			-		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	3.000.000,00	
			61,45 Km	329 Penujang/ Holding			7.287.628,00	
			23,14 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.406.922,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			38,31 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto-Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	4.880.706,00	
			33,85 Km	Satker (SKPD -TP) Prov. Bali			2.768.981	
			0,33 Km	Pemeliharaan Rutin	Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Jalan.		21.563	
			0,33 Km		Z A Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kota Denpasar, Kab. Gianyar dan Kab. Klungkung	21.563	
			27,66 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			2.121.110	
			16,23 Km		Z B Rutin Kondisi Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kota Denpasar, Kab. Gianyar dan Kab. Klungkung	1.251.663	
			11,43 Km		Z C Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kota Denpasar, Kab. Gianyar dan Kab. Klungkung	869.447	
			5,86 Km	Penunjangan/Holdin g			626.318	
			5,86 Km		Z D Holding Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kota Denpasar, Kab. Gianyar dan Kab. Klungkung	626.318	
			167,57 Km				694.664.002,00	
			156,70 Km	Provinsi Jawa Timur			619.668.846	
			11,63 km	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			58.382.788,00	Jumlah Rekon Rehab tidak sama dengan DIPA
			0,95 km	Rehabilitasi Minor Jalan			1.717.712,00	
			0,95 KM		PRESERVASI JALAN JEMBER - GENTENG KULON - JAJAG - SRONO - FOGOJAMPI, SRONO - MUNCAR	0	1.717.712,00	
			9,36	Rehabilitasi Mayor Jalan			27.153.232,00	
			1,75 KM		PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	0	5.059.496,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,96 KM		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN DI KAWASAN WISATA ALAM KAWAH LUEN	0	8.813.814,00	
			2,8 KM		PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	0	8.552.616,00	
			1,85 KM		PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJIATI	0	4.727.306,00	
			1,32 0,75 KM	Penanganan Longsor		0	29.511.844,00 9.912.993,00	
			0,01 M		PENANGANAN LERENG JALAN SULTAN AGUNG JEMBER (KALIJOMPO)	0	18.739.025,00	
			0,57 KM		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN	0	859.826,00	
			11,12 Km	Satker PJJ Wilayah II Jatim			179.657.414,00	Target Vol 11.12. DIPA 11.24
			0,01 Km	Pemeliharaan Preventif			1.375.907	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN (MYC)		1.375.907	
			0,04 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			28.431.640	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK) (MYC)		2.965.682	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO (MYC)		6.885.176	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK (MYC)		12.629.640	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL (MYC)		5.951.142	
			9,5 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			121.487.506	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK) (MYC)		8.856.069	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN (MYC)		10.027.169	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN BTS KAB PACTAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO (MYC)		8.050.912	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (MYC)		31.207.972	
			9,46 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		63.345.384	
			0,01 Km	Rekonstruksi Jalan			6.543.865	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (MYC)		6.543.865	
			1,56 Km	Penanganan Longsor			21.818.496	
			396,38 m		PENANGANAN LERENG PACTAN - TRENGGALEK - PONOROGO (MYC)		7.514.047	
			1,15 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACTAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		3.357.722	
			0,31 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACTAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		2.212.587	
			0,10 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		588.980	
			99,99 m		PENANGANAN LONGSOR JALAN 028.15 JL. IR. SOEKARNO (NGAWI) KM 185, CS (MYC)		8.145.160	
			39,52 Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Jawa Timur			97.631.452,00	
			11,93 Km	Pemeliharaan Preventif			2.707.196,00	
			11,93 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaan	Kab. Malang	2.707.196,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			12,97 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			45.387.862,00	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pa	Kab. Bangkalan	10.474.828,00	
			10,05 Km		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pa	Kab. Bangkalan	24.542.266,00	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	3.299.663,00	
			1,90 Km		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	3.245.200,00	
			0,50 Km		Preservasi Jalan Sampang - Pamek	Kab. Sampang	1.771.604,00	
			0,50 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaan	Kab. Malang	2.054.301,00	
			8,08 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			43.501.920,00	
			7,57 Km		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	35.148.352,00	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Surabaya - Waru (Kota Surabaya	6.299.264,00	
			0,50 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaan	Kab. Malang	2.054.304,00	
			6,54 Km	Rekonstruksi Jalan			6.034.474,00	
			6,54 Km		Penanganan Jalan Kabupaten Pasu	Kab Pasuruan	6.034.474,00	
			91,18 Km	Satker PJN Wilayah IV			274.875.238,00	Volume tidak sama dengan RKAKL
			57,35 Km	Pemeliharaan Preventif			26.693.053,00	
			8,37 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN (MYC)	Kab.Sidoarjo	12.014.092,00	
			16,51 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL (MYC)	Kab.Mojokerto	4.129.355,00	
			6,10 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG (MYC)	Kab.Gresik	1.796.697,00	
			25,25 Km		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG (MYC)	Kab.Tuban	7.760.234,00	
			1,12 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	Kab.Lamongan	992.675,00	
			1,66 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			24.349.960,00	
			0,20 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN (MYC)	Kab.Sidoarjo	287.178,00	
			0,56 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL (MYC)	Kab.Mojokerto	2.519.866,00	
			0,29 Km		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG (MYC)	Kab.Tuban	805.706,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,61 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	Kab.Lamongan	20.737.210,00	
			25,46 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			150.692.759,00	
			2,90 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN (MYC)	Kab.Sidoarjo	4.072.874,00	
			6,04 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL (MYC)	Kab.Mojokerto	31.108.444,00	
			4,14 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	57.600.000,00	
			1,80 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG (MYC)	Kab.Gresik	7.304.880,00	
			0,22 Km		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG (MYC)	Kab.Tuban	1.745.251,00	
			8,46 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	Kab.Lamongan	37.105.975,00	
			1,9 Km		PRESERVASI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	11.755.335,00	
			4,69 Km	Rekonstruksi Jalan			72.228.768,00	
			2,16 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	26.652.955,00	
			2,53 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	45.575.813,00	
			2,02 Km	Penanganan Longsor			910.698,00	
			2,02 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	910.698,00	
			2,00 Km	Satker PJBH Jembatan Suramadu			6.630.740	
			2,00 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			6.630.740	
			2,00 Km	C A Preservasi Jalan Akses Jembatan Suramadu		Kab. Bangkalan	6.630.740	
			1,25	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			2.491.214	Volume tidak sama dengan RKAKL
			1,01 Km	322 Rehabilitasi Minor Jalan			1.281.110	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,00 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG (MYC)		130.156	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG (MYC)		1.150.954	
			0,24 Km	331 Penanganan Longsor			1.210.104	
			0,24	BA	PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG		1.210.104	
			10,87 Km	Provinsi Bali			74.995.156	
			6,07 Km	Satker PJJ Wilayah I Provinsi Bali			45.657.490	
			3,21 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			10.652.975	
			1,30 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Gilmanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.383.975	
			1,90 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	5.549.000	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	720.000	
			2,56 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			24.643.611	
			0,75 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Gilmanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	5.084.207	
			1,80 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	16.201.933	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.357.471	
			0,30 Km	331 Penanganan Longsor			10.360.904	
			0,30 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	10.360.904	
			3,7 Km	Satker PJJ Wilayah II Provinsi Bali			19.884.216	
			1,2 Km	322 Rehabilitasi Minor Jalan			4.835.776	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,8 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan- Bls. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	4.276.542	
			0,4 Km		B A Preservasi Jalan Klungkung- Peneelokan, Sakah-Ubud, Teges-istana Presiden, Klungkung-Padangbai, Angentelu-Jin. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	559.234	
			2,5 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			8.633.625	
			2,5 Km		F A Preservasi Jalan Dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bls. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	8.633.625	
			0,08 M	331 Penanganan Longsor			6.414.815	
			80 M		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan- Bls. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	6.414.815	
			1,10 Km	488301 Satker PJJN Wilayah III Provinsi Bali			9.453.450,00	
			1,00 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			3.453.450,00	
			1,00 Km		B A Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bls. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	3.453.450,00	
			0,10 Km	331 Penanganan Longsor			6.000.000,00	
			0,10 Km		B A Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bls. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	6.000.000,00	
			3,46 Km				20.780.618,00	
	CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	3,46 Km				20.780.618,00	
			2,6 Km	Provinsi Jawa Timur			15.742.641,00	
			2,6 Km	SATKER PJJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR Pelebaran Jalan Menuju Standar			15.742.641,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,6 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN		15.742.641,00	
			0,85 Km	Satker PUN Wilayah III	Provinsi Jawa Timur		3.492.188,00	
			0,85 Km	Pelebaran Jalan Menuju Standar			3.492.188,00	
			0,85 Km		Preservasi Jalan Sampang - Pamek Kab. Sampang		3.492.188,00	
			0,01 Km	Satker PUN Wilayah IV			1.545.789,00	Volume tidak sama dengan RKAKL
			0,01 Km	Pelebaran Jalan Menuju Standar			1.545.789,00	
			0,01 Km		PELEBARAN JALAN JOMBANG - PLOSO - LEGUNDI - GRESIK (MYC) Kab.Mojokerto		1.545.789,00	
			105,69 Km				3.336.000	
			105,69 Km	Provinsi Jawa Timur			3.336.000	
			64,33 KM	SATKER PUN WILAYAH I	PROVINSI JAWA TIMUR		1.929.900,00	
			64,33 KM	Pemeliharaan Rutin	Jalan Baru		1.929.900,00	
			22,3 KM		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO	0	669.000,00	
			42,03 KM		PRESERVASI JALAN SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (TA. 2021)	0	1.260.900,00	
			32,36 Km	Satker PUN Wilayah II	Jatim		970.800	
			32,36 Km	Pemeliharaan Rutin	Jalan Baru		970.800	
			32,36 Km		RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		970.800	
			9,00 Km	Satker PJBH	Jembatan Suramadu		435.300	
			9,00 Km	351	Pemeliharaan Rutin Jalan baru		435.300	
			9,00 Km		Rutin Jalan Akses Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	435.300	
			0,01 Km				8.106.110,00	
			0,01 Km	Provinsi			8.106.110,00	
			0,01 Km	Satker PUN Wilayah III	Provinsi Jawa Timur		8.106.110,00	
			0,01 Km	Pelebaran Jalan Menuju Standar			8.106.110,00	
			0,01 Km		Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Kab Pasuruan	8.106.110,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		CDC Penanganan Drainase, Trotoar, dan 004 Fasilitas Keselamatan Jalan	164,24 Km	Provinsi Jawa Timur			327.903.304,00	
			136,18 Km				253.309.278,00	
			34,75 KM	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			47.501.997,00	Jumlah Rekap tidak sama dengan DIPA
			34,75 KM	403 Penanganan Drainase			47.501.997,00	
			21,04 KM		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		27.471.534,00	
			3,2 KM		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	0	3.075.573,00	
			0,9 KM		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL	0	2.974.229,00	
			3,9 KM		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG	0	5.850.000,00	
			3,15 KM		- TUREN	0	3.027.517,00	
			1,65 KM		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSOHO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)	0	2.752.903,00	
			0,91 KM		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN	0	2.350.241,00	
			22,67 Km	Satker PUN Wilayah II Jatim			31.508.223	
			22,67 Km	Penanganan Drainase			31.508.223	
			2,00 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSOHO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		3.844.466	
			2,00 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.1 PROVINSI JAWA TIMUR		3.112.064	
			0,11 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		192.223	
			2,00 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.2 PROVINSI JAWA TIMUR		3.163.928	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			4,50 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.3 PROVINSI JAWA TIMUR		4.894.448	
			4,50 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.4 PROVINSI JAWA TIMUR		6.753.861	
			5,36 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.5 PROVINSI JAWA TIMUR		6.444.481	
			2,20 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.6 PROVINSI JAWA TIMUR		3.102.752	
			24,99 Km	Satker P.J.N Wilayah III Jatim			37.416.781	
			24,99 Km	3 Penanganan Drainase			37.416.781,00	
			0,50 Km		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	834.213,00	
			1,85 Km		Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Kota Pasuruan	3.086.588,00	
			1,60 Km		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaat	Kab. Malang	6.024.446,00	
			21,04 Km		Revisasi saluran drainase secara Padat Karya di Lingkungan Satker P.J.N Wilayah III Provinsi	Provinsi Jawa Timur	27.471.534,00	
			52,26 Km	Satker P.J.N Wilayah IV			125.627.976,00	
			52,26 Km	403 Penanganan Drainase			125.627.976,00	
			3,69 Km		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	8.890.510,00	
			1,13 Km		PENANGANAN DRAINASE JALAN AKSES BANDARA JUANDA	Kab.Sidoarjo	43.947.427,00	
			2,76 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA PPK WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	3.668.119,00	
			7,03 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	8.058.156,00	
			4,17 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	5.429.990,00	
			1,3 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG (MYC)	Kab.Gresik	7.150.000,00	
			4,10 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	8.508.973,00	
			2,33 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	3.034.023,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,00 Km	PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	Kab.Tuban	3.158.084,00	
			3,81 Km	REVITALISASI PADAT KARYA BULU - TUBAN - SADANG	REVITALISASI PADAT KARYA BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	4.961.214,00	
			1,00 Km	PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK (MYC)	Kab.Lamongan	5.500.000,00	
			10,97 Km	PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	PRESERVASI JALAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	12.943.293,00	
			3,57 Km	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN -	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN -	Kab.Lamongan	4.648.697,00	
			4,4 Km	REVITALISASI PADAT KARYA BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	REVITALISASI PADAT KARYA BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	5.729.490,00	
			1,51 Km	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			11.254.301	Volume tidak sama dengan RKAKL
			1,51 Km	Penanganan Drainase	403		11.254.301	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR- TULUNGAGUNG (MYC)		2.036.880	
			1,5 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR- TULUNGAGUNG		1.638.252	
			28,06 Km	Provinsi Bali	REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR- TULUNGAGUNG		7.579.169	
			7,51 Km	Satker PJJ Wilayah I Provinsi Bali			74.594.026,00	
			7,51 Km	Penanganan Drainase	403		13.544.278	
			1,38 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	8.462.168	
			2,94 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	2.482.496	
			3,19 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.599.614	
			19 Km	Satker PJJ Wilayah II Provinsi Bali			46.020.597	
			19 Km	Penanganan Drainase	403		46.020.597	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,4 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan- Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	21.000.000	
			1,5 Km		F A Preservasi Jalan Dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	8.022.527	
			1,9 Km		G A Preservasi Jalan Dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung-Penelokan, Sakah- Ubud, Teges-Istana Presiden, Klungkung-Padangbai, Argentelu-Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	5.915.960	
			6,6 Km		H A Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Km 124 Dps (Bon Dalem/Ds. Tembok)-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	5.541.055	
			6,6 Km		H B Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Klungkung-Penelokan- Ulundanu	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	5.541.055	
			1,55 Km	488301 Satker P.JN Wilayah III Provinsi Bali			15.029.151,00	
			1,55 Km	403 Penanganan Drainase			15.029.151,00	
			1,55 Km		B A Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	9.947.013,00	
			-		B C Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.541.069,00	
			-		C C Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	2.541.069,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		CDF Preservasi Rutin Jembatan 001	36.981,39	Provinsi Jawa Timur			82.562.262,00	
			28324,44 M	SATKER PUN WILAYAH II PROVINSI JAWA TIMUR			73.905.312	
			3951,9 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			3.962.600,00	
			3951,9 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO		1.024.500,00	
			1024,5 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI		520.000,00	
			509,3 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK		56.000,00	
			56 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN		1.453.000,00	
			1453 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI		397.600,00	
			397,6 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR		511.500,00	
			511,5 M					
			4.218,65 M	Satker PUN Wilayah II Jatim			4.218.650	
			4.218,65 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			4.218.650	
			691,05 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALLEK)		691.050	
			896,30 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		896.300	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			574,80 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		574.800	
			680,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		680.500	
			139,40 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		139.400	
			1.236,6 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANUUK - KERTOSONO		1.236.600	
			7.677,70 M	Satker P1N Wilayah III Jatin			7.677.700	
			7.677,70 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			7.677.700,00	
			691,90 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kab. Bangkalan	691.900,00	
			329,30 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kab. Bangkalan	329.300,00	
			583,00 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kab. Sampang	583.000,00	
			1.665,90 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kota Surabaya	1.665.900,00	
			746,30 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kota Pasuruan	746.300,00	
			3661,30 M		Padat Karya Rutin Jalan Dan Jembé	Kab. Malang	3.661.300,00	
			6.299,99 M	Satker P1N Wilayah IV			6.299.990,00	Volume tidak sama dengan RKAKL
			6.299,99 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			6.299.990,00	
			1.074,30 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU - SIDOARJO - KEDIRI	Kab.Sidoarjo	1.074.300,00	
			1.316,25 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	1.316.250,00	
			1.134,70 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	1.134.700,00	
			826,14 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	826.140,00	
			1.045,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	1.045.500,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			903,10 M	Satker PJBH Jembatan Suramadu	PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	903.100,00	
			5438,00 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			51.008.172	
			12,00 Bulan		Pemeliharaan Rutin SMKS Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	4.020.000	
			1,00 Paket		Pemeliharaan Rutin Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	46.988.172	
			738,20 M	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			738.200	
			738,20 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			738.200	
			738,20 M		PADAT KARYA JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG		738.200	
			8656,95 M	Provinsi Bali			8.656.950	
			2975,55 M	Satker PUN Wilayah I Provinsi Bali			2.975.550	
			2975,55 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			2.975.550	
			661,10 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Glimenuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	661.100	
			2314,45 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.314.450	
			1863,5 Km	Satker PUN Wilayah II Provinsi Bali			1.863.500	
			1863,5 Km	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			1.863.500	
			1123,2 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts.Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	1.123.200	
			740,3 Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung-Penelokan, Sakah-Ubud, Teges-Istana Presiden, Klungkung-Padangbai, Angentelu-Jln. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, Kab. Bangli, Kab. Klungkung, Kab. Gianyar	740.300	
			522,6 M	Satker (SKPD -TP) Prov. Bali			522.600	
			522,6 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			522.600	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			522,6 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Z A Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarangpura)	Kota Denpasar, Kab. Gianyar dan Kab. Klungkung	522.600	
			3.295,30 M	488301 Satker P.JN Wilayah III Provinsi Bali			3.295.300,00	
			3.295,30 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			3.295.300,00	
			731,60 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri -Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	731.600,00	
			2.563,70 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	2.563.700,00	
			3.965,11 M				92.395.672,00	
	CDF 002 Preservasi Jembatan		3.544,90 M	Provinsi Jawa Timur			78.301.911,00	
			770,7 m	SATKER P.JN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			16.591.255,00	
			376,8 M	Rehabilitasi Jembatan			14.636.000,00	
			214,9 M		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		7.421.000,00	
			8,7 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		696.000,00	
			37 M		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)		2.667.000,00	
			35 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSOHO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		2.100.000,00	
			81,2 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		1.752.000,00	
			393,9 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			1.955.255,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			60,4 M		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POFOH - PRIGI - PANGGUL		309.800,00	
			70,8 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POFOH - PRIGI - PANGGUL		354.000,00	
			46 M		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		230.000,00	
			69,9 M		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)		349.500,00	
			73,4 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		379.075,00	
			73,4 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		332.880,00	
			1.188,20 M	Satker PUN Wilayah II Jatim			18.739.473,00	
			102,60 M	Rehabilitasi jembatan			5.452,400	
			28,4 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		3.066,400	
			60,2 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		986,000	
			14 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.400,000	
			1.055,59 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			3.228,765	
			454,74 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.159,065	
			158,55 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		763,600	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			45,7 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACTAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		228.500	
			344,6 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACTAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		721.600	
			23 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		115.000	
			29 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		241.000	
			30,01 M	Pelebaran jembatan			10.058.308	
			9 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.647.528	
			0,01 M		PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADJUN - CARUBAN (MYC)		1.725.780	
			21 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADJUN - CARUBAN		6.685.000	
			433,20 M	Satker PJJN Wilayah III Jatim			15.941.312,00	
			213,30 M	Rehabilitasi Jembatan			14.719.112,00	
			56,50 M		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pa	Kab. Bangkalan	3.783.000,00	
			29,40 M		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	2.140.400,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		10.600,00	
			28,50 M		Preservasi Jalan Sampang - Pamek	Kab. Sampang	1.059.912,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		8.900,00	
			17,00 M		Preservasi Jalan Surabaya - Waru	Kota Surabaya	2.165.400,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		10.600,00	
			61,6 M		Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Kota Pasuruan	4.292.700,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		10.600,00	
			20,30 M		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaa	Kab. Malang	1.226.400,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		10.600,00	
			219,90 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			1.222.200,00	
			120,00 M		Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pa	Kab. Bangkalan	589.400,00	
			5,00 op		Honor Panitia Pengadaan		10.600,00	
			9,50 M		Preservasi Jalan Kamal - Bangkalar	Kab. Bangkalan	47.500,00	
			16,20 M		Preservasi Jalan Surabaya - Waru	Kota Surabaya	197.700,00	
			22,2 M		Preservasi Jalan Gempol - Bangil -	Kota Pasuruan	117.000,00	
			52,00 M		Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaa	Kab. Malang	260.000,00	
			794,20	Satker PJJN Wilayah IV			23.605.543,00	
			397,60 M	Rehabilitasi Jembatan			16.330.901,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			15,60 M		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	302.233,00	
			251,00 M		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	5.770.874,00	
			78,80 M		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	3.790.000,00	
			52,20 M		PRESERVASI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	6.467.794,00	
			388,40 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			2.783.513,00	
			128,40 M		PRESERVASI JALAN WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	1.111.541,00	
			47,00 M		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	235.000,00	
			88,10 M		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	440.500,00	
			41,80 M		PRESERVASI JALAN BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	209.000,00	
			83,10 M		PRESERVASI JALAN BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	787.472,00	
			8,20 M	Pelebaran Jembatan			4.491.129,00	
			8,20 M		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	4.491.129,00	
			358,60	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			3.424.328	Volume tidak sama dengan RKAKL
			100,60 M	326 Rehabilitasi Jembatan			2.096.334	
			100,60		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG		2.096.334	
			258,00 M	333 Pemeliharaan Berkala Jembatan			1.327.994	
			258,00		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG		1.327.994	
			420,21 M	Provinsi Bali			14.093.761	
			81,90 M	Satker P JN Wilayah I Provinsi Bali			2.725.560	
			40,10 M	326 Rehabilitasi Jembatan			2.295.560	
			40,10 M	Preservasi Jalan dan Jembatan Ceking - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana		2.295.560	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			41,80 M	333 Pemeliharaan Berkala Jembatan			430.000	
			7,00 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	132.000	
			8,40 M		Preservasi Jembatan Tk. Batu Pulu	Kab. Buleleng	42.000	
			26,40 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	256.000	
			89,41 M	Satker P JN Wilayah II Provinsi Bali			8.199.880	
			89,41 M	326 Rehabilitasi Jembatan			8.199.880	
			0,01 M		Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan- Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	989.801	
			89,4 M		Preservasi Jalan Dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja- Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab. Karangasem	7.210.079	
			51,30 M	Satker P JN Wilayah III Provinsi Bali			1.120.884,00	
			7,30 M	326 Rehabilitasi Jembatan			819.409,00	
			7,30 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kota Denpasar	819.409.00	
			44,00 M	333 Pemeliharaan Berkala Jembatan			301.475,00	
			44,00 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kabupaten Gianyar	301.475.00	
			197,6 M	Satker (SKPD -TP) Prov. Bali			2.047.437	
			72,3 M	326 Rehabilitasi Jembatan			1.420.937	
			72,3 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kab. Gianyar	1.420.937	
			125,3 M	333 Pemeliharaan Berkala Jembatan			626.500	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			125,3 M	A	Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)	Kab. Klungkung	626.500	
	CDF 003	Penggantian Jembatan	95,32 M	Provinsi Jawa Timur			62.840.514,00	
			31,82 M	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			19.480.914,00	
			7 M	Penggantian Jembatan			2.500.000,00	
			7 M		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		2.500.000,00	
			0,01 M	Satker PUN Wilayah II Jatim			6.085.349	Volume tidak sama dengan RKAKL
			0,01 M	Pembebasan Lahan/Tanah			6.085.349	
			0,01 M		PENGADAAN LAHAN PENGANTIAN/DUPLIKASI JEMBATAN CH PUN II		6.085.349	
			24,81 M	Satker PUN Wilayah III Jatim			10.895.565	
			24,81 M	Penggantian Jembatan			10.895.565,00	
			18,81 M		Penggantian Jembatan Kedua ase	Kab Probolinggo	8.995.565,00	
			6 M		Preservasi Jalan Gempol - Bangil - Kota Pasuruan		1.900.000,00	
			63,50 M	Provinsi Bali			43.359.600	
			10,00 M	Satker PUN Wilayah I Provinsi Bali			3.359.600	
			10,00 M	340 Penggantian Jembatan			3.359.600	
			10,00 M		Penggantian Jembatan Pk. Musi II	Kab. Buleleng	3.359.600	
			53,50 M	488301 Satker PUN Wilayah III Provinsi Bali			40.000.000,00	
			53,50 M	340 Penggantian Jembatan			40.000.000,00	
			53,50 M		Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto -Sp. Tohpati (Jln. C. Subroto Timur)	Kota Denpasar	40.000.000,00	
	CDF 004	Peneliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	2.651,00 M	Provinsi Jatim			2.000.000,00	
			2.651,00 M	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			2.000.000,00	
			1814 M	Peneliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru			1.380.240,00	
			1814 M		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		448.012,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1209 M		PRESERVASI JALAN WARU - SDOARJO - KRIAN		932.228,00	
			837,00 M	Satker PUN Wilayah II Jatim			619.760	
			837,00 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru			619.760	
			295 M		RUTIN JEMBATAN DI JALAN BARU KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		218.435	
			542 M		RUTIN JALAN DAN JEMBATAN DI JALAN BARU POPOH - PRIGI - PANGGUL		401.325	
			11,00				41.993.735,00	
			7,00 Dokumen	Provinsi Jawa Timur			38.673.466,00	
			1 dokumen	Satker BBPUN Jawa Timur - Bali			32.362.095,00	
			1 DOK	BANTUAN TEKNIS			5.500.000,00	
			1 DOK		KONSULTAN MANAJEMEN PROYEK BBPUN JATIM BALI		5.500.000,00	
			1 DOK	PENGUMPULAN, PENGOLAHAN, UPDATING DAN ANALISA DATA			14.966.603,00	
			1 DOK		PENYUSUNAN DOKUMEN ANDALAN PROVINSI JAWA TIMUR DAN BALI		1.000.000,00	
			1 DOK		SURVEI KONDISI JALAN, LERENG DAN JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		9.249.243,00	
			1 DOK		SURVEI KONDISI JALAN, LERENG DAN JEMBATAN PROVINSI BALI		4.717.360,00	
			1 DOK	MONITORING DAN EVALUASI			5.307.789,00	
			1 DOK		MONITORING DAN EVALUASI BBPUN JAWA TIMUR - BALI		670.000,00	
			1 DOK		MONEY DAN KOORDINASI PPK KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN		1.023.226,00	
			1 DOK		PENYIAPAN DATA DAN PERJUNJAN KAWASAN HUTAN DI JAWA TIMUR BALI		413.405,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 DOK		KONSOLIDASI PENYIAPAN RENCANA KERJA KONSTRUKSI PENGENDALIAN PENGADAAN TANAH DAN PEMANTAUAN EVALUASI PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN SERTA HASIL PENGUJIAN		1.231.392,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN PENERAPAN SMKML DAN PENYIAPAN BAHAN PENDAMPINGAN SERTA PELAKSANAAN EVALUASI KINERJA PENYEDIA JASA PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN		336.482,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN ADMINISTRASI TEKNIK DAN PERUBAHAN KONTRAK PEKERJAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN		821.774,00	
			1 DOK		MONITORING DAN EVALUASI PELAKSANAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN		811.510,00	
				Manajemen Pengendalian			5.087.703,00	
			1 DOK		SERTIFIKAT TAJANAS DAN PENSERTIFIKATAN TANAH PERSIL		662.710,00	
			1 DOK		VERIFIKASI DATA JARINGAN JALAN DAN USULAN PEMROGRAMAN JALAN DAERAH		397.258,00	
			1 DOK		VALIDASI DATA KONDISI JALAN, JEMBATAN, DAN DESAIN		377.653,00	
			1 DOK		PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI JAWA TIMUR		438.964,00	
			1 DOK		PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI BALI		373.556,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 DOK		PELAKSANAAN PEMERIKSAAN KELAIKAN PERALATAN ASPHALT MIXING PLANT		215.008,00	
			1 DOK		KOORDINASI PENGENDALIAN TEKNIS FUNGSI DAN PEMANFAATAN BAGIAN-BAGIAN JALAN		235.673,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN PELAKSANAAN PENILIKAN JALAN DAN JEMBATAN		254.284,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN PENCEGAHAN ATAU MITIGASI DAN PENGENDALIAN PELAKSANAAN PENANGGULANGAN BENCANA YANG BERDAMPAK PADA JALAN DAN JEMBATAN		334.228,00	
			1 DOK		KOORDINASI PEMANFAATAN BAGIAN-BAGIAN JALAN BIDANG PRESERVASI DAN PERALATAN II		205.310,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN PELAKSANAAN SERTIFIKASI KELAIKAN AMP		298.301,00	
			1 DOK		PENGENDALIAN PELAKSANAAN PENILIKAN JALAN DAN JEMBATAN		288.008,00	
			1 DOK		PELAKSANAAN PEMERIKSAAN KELAIKAN PERALATAN ASPHALT MIXING PLANT (AMP)		195.240,00	
			1 DOK		PELAKSANAAN PENGUJIAN, PEMANTAUAN, DAN PENGENDALIAN BAHAN DAN HASIL PEKERJAAN KONSTRUKSI PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SERTA EVALUASI TERHADAP HASIL PENGUJIAN		811.510,00	
			1 DOK	PENYUSUNAN DOKUMEN LINGKUNGAN			1.500.000,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 DOK	Satker P2JN Jatim	REVIEW PENYUSUNAN DOKUMEN LINGKUNGAN HIDUP ALOHA		1.500.000,00	
			1 dokumen	Pengumpulan, pengolahan, updating dan analisa data			1.265.480,00	
					PENGUMPULAN DATA, PENGOLAHAN, UPDATING ANALISIS DATA		518.586,00	
				Monitoring dan Evaluasi			746.894,00	
					MONITORING DAN EVALUASI JALAN DAN JEMBATAN NASIONAL SATKER		462.446,00	
					MONITORING DAN EVALUASI JALAN DAN JEMBATAN NASIONAL PPK PERENCANAAN		116.224,00	
					MONITORING DAN EVALUASI JALAN DAN JEMBATAN NASIONAL PPK PENGAWASAN		116.224,00	
					PEMANTAUAN DAN PELAPORAN MELALUI E-MONITORING		52.000,00	
			1 dokumen	Satker P2JN Wilayah I Jatim			510.500	
			252,99 Ton	Bahan jalan dan jembatan			510.500	
			2,99 Ton		PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA KUNING		85.500	
			250,00 Ton		PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHIMA)		425.000	
			1 dokumen	Satker P2JN Wilayah II Jatim			510.500	
			252,99 Ton	Bahan jalan dan jembatan			510.500	
			2,99 Ton		PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA KUNING		85.500	
			250,00 Ton		PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHIMA)		425.000	
			1 dokumen	Satker P2JN Wilayah III Jatim			510.500	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			252,99 Ton	Bahan jalan dan jembatan	PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA KUNING		510.500	
			2,99 Ton		PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHIMA)		85.500	
			250,00 Ton				425.000	
			1 okumen	Satker PJJN Wilayah IV			510.500,00	
				Bahan Jalan dan Jembatan			510.500,00	
			250 TON		PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHIMA)	Kab.Sidoarjo	425.000,00	
			2,99 TON		PENGADAAN ROSIN UNTUK MARKA KUNING	Kab.Sidoarjo	85.500,00	
			1,00 okumen	Satker PJBH Jembatan Suramadu			3.003.891	
			1,00 okume	Pengumpulan, Pengolahan, 342 Updating dan Analisa Data			3.003.891	
			1,00 okumen				3.003.891	
			4 Dok	Provinsi Bali	B A Jasa Operasional SMKS Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	3.320.269	
			1 Dok	Satker P2JN Provinsi Bali			3.005.269	
				Bantuan Teknis			2.736.333	
					PAKET 5 CORE TEAM P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	2.736.333	
				Monitoring Evaluasi			268.936	
					MONITORING DAN EVALUASI PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	89.033	
					MONITORING DAN EVALUASI PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	78.200	
					MONITORING, EVALUASI PERENCANAAN DAN PROGRAM	Provinsi Bali	101.703	
			1,00 Dok	Satker PJJN Wilayah I Provinsi Bali			105.000	
			1,00 Dok	Bahan Jalan dan Jembatan			105.000	
			1,57 Ton		Pengadaan Resin Untuk Marka	Denpasar	45.000	
			35,29 Ton		Pengadaan Material Tambalan Cepat Mantab (Cold Paving Hot Mix Asbuton - CPHIMA)	Denpasar	60.000	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			Dokumen	Satker P2JN Wilayah II Bali			105.000	
			Dokumen	Bahan Jalan dan Jembatan			105.000	
			1,57 Ton		Pengadaan Resin Untuk Marka	Denpasar	45.000	
			35,29 Ton		Pengadaan Material Tambalan Cepat Maritab (Cold Paving Hot Mix Asphalt - CPHMA)	Denpasar	60.000	
			1,00 Dokumen	488301 Satker P2JN Wilayah III Provinsi Bali			105.000,00	
			1,00 Dokumen	316 Bahan Jalan dan Jembatan			105.000,00	
			157,00 Ton		E A Pengadaan Resin	Kota Denpasar	45.000,00	
			35,29 Ton		E B Pengadaan CPHMA	Kota Denpasar	60.000,00	
			7,00 dokumen				104.880.149,00	
			5,00 dokumen	Provinsi Jawa Timur			88.649.583,00	
			1,00 dokumen	Satker BBP2JN Jawa Timur - Bali			7.500.000	
			1,00 dokumen	309 Pengawasan Teknik			7.500.000	
			1,00 dokumen		PROJECT SUPERVISION CONSULTANT FOR EAST JAVA PROVINCE (PSC-2)	Surabaya	7.500.000	
			2,00 dokumen	Satker P2JN Jatim			73.428.323	
			1,00 dokumen	309 Perencanaan Teknik (DED)			18.918.469	
			1,00 dokumen		Perencanaan Teknik (DED)	Surabaya	18.918.469	
			1,00 dokumen	309 Pengawasan Teknik			54.509.854	
			1,00 dokumen		Perencanaan Teknik (DED)	Surabaya	54.509.854	
			2,00 dokumen	Satker P2JN Wilayah III Provinsi Bali			7.721.260	
			2,00 dokumen	309 Pengawasan Teknik			7.721.260	
			1,00 dokumen		B B Supervisi Paket Pemeliharaan Rutin Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	2.701.260	
			1,00 dokumen		B C Pemeriksaan Detail dan Perencanaan Pemeliharaan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	5.020.000	
			2 dokumen	Provinsi Bali			16.230.566	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		ABF Layanan Penyjapan dan Pengendalian 001 Pelaksanaan		Provinsi Jawa Timur			90.000	
			1 Dok	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			90.000	
			52,9415 Ton	Bahan Jalan dan Jembatan			90.000	
					PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAP (COLD PAVING/HOT MIX ASBUTON - CPHIMA)	KAB. SIDOARJO	90.000	
			52,9415 Ton		Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	KAB. SIDOARJO	90.000	
	Meningkatnya Dukungan Manajemen dan Tugas Teknis Lainnya						155.129.542,00	
		Tingkat Dukungan Manajemen Kementerian PUPR					155.129.542,00	
	EAD Layanan Sarana Internal 002		35 Unit	Provinsi Jawa Timur			1.145.495	
			1 unit	Satker BBPJN Jawa Timur - Bali			50.000	
			1,00 unit	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran			50.000,00	
			1,00 unit		Pengadaan Peralatan dan Fasilitas	Kota Surabaya	50.000,00	
			1 unit	Satker P2JN Jatim			34.350	
			1,00 unit	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran			34.350,00	
			1,00 unit		Pengadaan Peralatan dan Fasilitas	Kota Surabaya	34.350,00	
			1 unit	Satker PUN Wilayah III Jatim			15.000	
			1,00 unit	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran			15.000,00	
			1,00 unit		Pengadaan Peralatan dan Fasilitas	Kota Surabaya	15.000,00	
			24,00 Unit	Satker PJBH Jembatan Suramadu			787.500	
			24,00 Unit	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			488.500	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			24,00 Unit		A H Pengadaan Perangkat Data Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	488.500	
			1,00 Paket 053	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran			299.000	
			1,00 Paket		A I Pengadaan Fasilitas Kantor Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	299.000	
			9 ayanan	Provinsi Bali			258.645	
			1 Layan	Satker P2JN Provinsi Bali			58.645	
				Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			58.645	
			2,00 ayanan	Satker P1N Wilayah I Provinsi Bali		Kab. Badung	58.645	
				Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	PENGADAAN PERALATAN DAN FASILITAS PERKANTORAN		50.000	
			6,00 Unit	Satker P1N Wilayah III Provinsi Bali			150.000,00	
			6,00 Unit	052 Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi		Denpasar	50.000	
			6,00 Unit		Pengadaan Perangkat AN Pengolah Data dan Komunikasi		50.000	
			24,00 ayanan	Provinsi Jawa Timur			33.242.423	
	EAC Layanan Dukungan Manajemen 004 Satker		19,00 ayanan	Provinsi Jawa Timur			25.126.595	
			1 ayanan	Satker BBPJN Jawa Timur - Bali			6.452.549	
				PENYUSUNAN RENCANA PROGRAM DAN PENYUSUNAN RENCANA ANGGARAN			172.598	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran		172.598,00	
				Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			1.635.418	
					Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi		1.635.418,00	
				Pengelolaan kepegawaian			250.000	
					PENGELOLAAN ADMINISTRASI DATA KEPEGAWAIAN DAN EVALUASI KINERJA PEGAWAI		250.000	
				Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perengkapan			2.711.301	
					Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perengkapan		2.711.301	
				Penyusunan Laporan Keuangan BMN			902.107	
					Penyusunan Laporan Keuangan BMN		902.107	
				Pelayanan Publik (PNBP)			781.125	
					Pelayanan Publik (PNBP)		781.125	
			1 ayanan	SATKER P2JN Jatim Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			2.095.161,00	
							70.144,00	
			1 Layanan		Sistem Pelaporan Secara Elektronik (e-Monitoring) Satuan Kerja		70.144,00	
					Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perengkapan		2.025.017,00	
			1 Layanan		Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perengkapan		2.025.017,00	
			12 ayanan	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			3.155.315,00	
							3.155.315,00	
			1 Layanan		Sistem Pelaporan Secara Elektronik (e-Monitoring) Satuan Kerja		26.800,00	
			1 Layanan		PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BMN		25.830,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 Layanan		KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID-19		50.000,00	
			1 Layanan		ADMINISTRASI KEGIATAN		3.052.685,00	
			1 ayanan	Sakter PJJ Wilayah II Jatim			4.782.187	
				Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			29.400	
				Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan	SISTEM PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK		29.400	
					SERTIFIKAT TANAH JALAN NASIONAL 80 BIDANG		1.343.222	
				Pelayanan umum			1.343.222	
				Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan			3.409.565	
					ADMINISTRASI KEGIATAN SATKER PJJ WILAYAH II JATIM		1.897.902	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		243.040	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		243.040	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		293.040	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS. KAB TRENGGALEK		246.463	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		243.040	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		243.040	
			1 ayanan	Sakter PJJ Wilayah III Jatim			3.172.671	
			1,00 ayanan	Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi			29.445.00	
			1,00 ayanan		Sistem Pelaporan Secara Elektronik	Kota Surabaya	29.445.00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,00 ayanan	Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan			223.646,00	
			1,00 ayanan	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perencanaan	Sertifikasi Tanah Jalan Nasional, Revaluasi, Penilaian Kembali BMN Laporan BMN Satker	Kota Surabaya	200.762,00	
			1,00 ayanan			Kota Surabaya	22.884,00	
			1,00 ayanan				2.919.580,00	
			1,00 ayanan		Administrasi Kegiatan PJJ Wilayah	Kota Surabaya	1.348.632,00	
			1,00 ayanan		Biaya Perjalanan Dinas PJJ Wilayah	Kota Surabaya	1.406.072,00	
			1,00 ayanan		Kebutuhan Pencegahan Covid 19		164.876,00	
			1 ayanan	Satker PJJ Wilayah IV			2.952.437,00	
				Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			22.228,00	
					E- MONITORING SATKER PJJ WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR	Kab.Sidoarjo	22.228,00	
				Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan			571.985,00	
					TAJANAS DAN REVALUASI ULANG SATKER PJJ WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR (83 BIDANG)	Kab.Sidoarjo	571.985,00	
				Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Perencanaan			2.358.224,00	
					ADMINISTRASI SATKER PJJ WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR	Kab.Sidoarjo	1.071.752,00	
					KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID-19 SATKER PJJ WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR	Kab.Sidoarjo	93.820,00	
					ADMINISTRASI PPK WARU - SIDOARJO - KRIAN	Kab.Sidoarjo	199.300,00	
					ADMINISTRASI PPK KERTOSONO - JOMBANG - MOJOKERTO - GEMPOL	Kab.Mojokerto	199.194,00	
					ADMINISTRASI PPK SURABAYA - GRESIK - SADANG	Kab.Gresik	193.334,00	
					ADMINISTRASI PPK BULU - TUBAN - SADANG	Kab.Tuban	202.008,00	
					ADMINISTRASI PPK TUBAN - BABAT - LAMONGAN - GRESIK	Kab.Lamongan	199.408,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					ADMINISTRASI PPK BABAT - BOJONEGORO - PADANGAN - NGAWI	Kab.Bojonegoro	199.408,00	
			1,00 ayanan	Satker PJBH Jembatan Suramadu			1.878.128	
			1,00 ayanan	Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan			34.048	
			1,00 ayanan		Laporan BMM Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	34.048	
			1,00 ayanan	Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Perencanaan			1.844.080	
			1,00 ayanan		A D Sistem Pelaporan Secara Elektronik	Kab. Bangkalan	29.400	
			1,00 ayanan		A E Biaya Perjalanan Dinas Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	331.814	
			1,00 ayanan		A F Administrasi Kegiatan Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	535.060	
			3,00 Bulan		A G Penanganan Pandemi Covid 19	Kab. Bangkalan	98.160	
			1,00 ayanan		B G Biaya Perjalanan Dinas PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	142.613	
			1,00 ayanan		B H Administrasi PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	277.210	
			1,00 ayanan		C F Biaya Perjalanan Dinas PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	142.613	
			1,00 ayanan		C G Administrasi PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	287.210	
			1 ayanan	Satker SKPD - TP Dinas Bina Marga			638.147	
			052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			25.156	
			1 Layanan		AA SISTEM PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK	KAB. SIDOARJO	25.156	
					A - Belanja Bahan	KAB. SIDOARJO	16.756	
					B - Belanja Honor Output Kegiatan	KAB. SIDOARJO	8.400	
			055	Pelayanan umum; Pelayanan rumah tangga dan perencanaan			607.287	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 Layanan		AB ADMINISTRASI KEGIATAN Belanja Keperluan Perkantoran	KAB. SIDOARJO	451.313	
					A Belanja Honor Operasional Satuan Kerja	KAB. SIDOARJO	40.319	
					B Belanja Bahan	KAB. SIDOARJO	158.640	
					C Belanja Honor Output Kegiatan	KAB. SIDOARJO	8.932	
					D Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	KAB. SIDOARJO	23.520	
					E Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	KAB. SIDOARJO	20.000	
					F Belanja Perjalanan Dinas Biasa	KAB. SIDOARJO	13.100	
					G Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	KAB. SIDOARJO	171.802	
					H KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID 19	KAB. SIDOARJO	15.000	
					AC Belanja Barang Operasional- Penanganan Pandemi COVID- 19	KAB. SIDOARJO	11.000	
					A Belanja Barang Operasional- Penanganan Pandemi COVID- 19	KAB. SIDOARJO	2.400	
					B Belanja Jasa - Penanganan Pandemi COVID-19	KAB. SIDOARJO	3.800	
					C ADMINISTRASI KEGIATAN (PPK DINAS BINA MARGA PROVINSI JAWA TIMUR)	KAB. SIDOARJO	4.800	
					BB Belanja Keperluan Perkantoran	KAB. SIDOARJO	144.974	
					A Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	KAB. SIDOARJO	22.440	
					C Belanja Perjalanan Dinas Biasa	KAB. SIDOARJO	25.000	
					D Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	KAB. SIDOARJO	82.084	
					E Penyusunan Laporan Keuangan BMN	KAB. SIDOARJO	15.450	
			235				5.704	
			Layanan		AD INDIK SKPD-TP BINA MARGA PROVINSI JAWA TIMUR	KAB. SIDOARJO	5.704	
			1		A Belanja Perjalanan Dinas Biasa	KAB. SIDOARJO	5.704	
			5,00 ayanan				8.115.828	
			1,00 ayanan				1.719.927	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
				051	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi		17.652	
				052	Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan	Denpasar	17.652	
				235	Penyusunan Laporan Keuangan BMN	Denpasar	47.056	
			1,00 ayanan	Satker PJJ Wilayah I Provinsi Bali	AI Administrasi Kegiatan	Denpasar	47.056	
				051	Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran		12.000	
				052	Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi	Denpasar	26.874	
				055	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perlengkapan		1.646.695	
					AG Perjalanan Dinas	Denpasar	435.088	
					AH Sewa Kendaraan	Denpasar	194.000	
					AI Eksploitasi Operasional Kantor	Denpasar	34.000	
					AJ Peralatan Penunjang Penilik	Denpasar	13.000	
					AK Honor Pejabat Pergadaan Barang/Jasa	Denpasar	8.160	
					AL Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Internal	Denpasar	118.790	
					AM Pengadaan Seragam Dinas	Denpasar	86.400	
					AQ Kebutuhan Pencegahan Covid-19	Denpasar	206.345	
					BI Perjalanan Dinas	Denpasar	130.456	
					BJ Sewa Kendaraan	Denpasar	97.000	
					BK Eksploitasi Operasional Kantor	Denpasar	23.000	
					BL Sewa Kantor Lapangan	Denpasar	25.000	
					CI Perjalanan Dinas	Denpasar	130.456	
					CJ Sewa Kendaraan	Denpasar	97.000	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					CK Eksploitasi Operasional Kantor	Denpasar	23.000	
					CL Sewa Kantor Lapangan	Denpasar	25.000	
				235 Penyusunan Laporan Keuangan BMN			85.704	
					AF Penyusunan Laporan Keuangan dan BMN	Denpasar	85.704	
			1 ayunan	Satker PUN Wilayah II Bali			2.071.073	
			052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			27.000	
			055	Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Pertengkapan	C A Sistem Pelaporan Secara Elektronik (E-Monitoring)		27.000	
							1.542.940	
					C E Peralatan Penunjang Penilik Jalan		6.000	
					C F Pengadaan Pakaian Kerja		32.400	
					C G Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Internal		37.150	
					C H Biaya Perjalanan Dinas		891.858	
					C I Sewa Kendaraan		288.000	
					C J Operasional Kendaraan Sewa		84.772	
					C K Sewa Kantor Lapangan		50.000	
					C L Sewa Mesin Fotocopy		9.600	
					C M Honor Pengadaan Barang Dan Jasa		8.160	
					C N Kebutuhan Pencegahan Pandemi COVID-19		135.000	
			235	Penyusunan Laporan Keuangan BMN			501.133	
					C B Penyusunan Laporan Keuangan dan BMN		122.328	
					C C Sertifikasi Tanah Jalan Nasional Sebanyak 6 Bidang		354.005	
					C D Penghapusan Aset BMN		24.800	
			1.00 ayana	Satker PUN Wilayah III Provinsi Bali			2.109.088,00	
				052 Pemantauan dan Evaluasi			27.000,00	
					A I Sistem Pelaporan Secara Elektronik (eMonitoring)	Kota Denpasar	27.000,00	
				053 Keuangan dan Perbendaharaan			288.853,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					A J	Kota Denpasar	69.880,00	
					A K	Kota Denpasar	192.913,00	
					A T	Kota Denpasar	8.160,00	
					C T	Kota Denpasar	17.900,00	
				Pelayanan Umum 055 Pelayanan Rumah Tangga dan perangkatkan			1.793.235,00	
					A L	Kota Denpasar	12.000,00	
					A M	Kota Denpasar	36.864,00	
					A N	Kota Denpasar	199.200,00	
					A O	Kota Denpasar	477.490,00	
					A P	Kota Denpasar	60.000,00	
					A Q	Kota Denpasar	30.000,00	
					A R	Kota Denpasar	200.000,00	
					A U	Kota Denpasar	45.360,00	
					B K	Kota Denpasar	12.000,00	
					B L	Kota Denpasar	155.220,00	
					B M	Kota Denpasar	10.000,00	
					C K	Kota Denpasar	12.000,00	
					C L	Kota Denpasar	155.220,00	
					C M	Kota Denpasar	10.000,00	
					C N	Kota Denpasar	210.861,00	
					D K	Kota Denpasar	12.000,00	
					D L	Kota Denpasar	155.220,00	
			1 Layan	Satker (SKPD -TP) Prov. Bali			444.467	
			052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			22.750	
			055	Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perangkatkan	B	Kota Denpasar	22.750	
					C	Kota Denpasar	215.780	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					D	Kota Denpasar	87.365	
					E	Kota Denpasar	110.160	
					F	Kota Denpasar	1.800	
				235	Penyusunan Laporan Keuangan BMN		6.612	
					G	Kota Denpasar	6.612	
	EAA 005	Layanan Perkantoran	11,00 ayanan		Penyusunan Laporan Keuangan BMN		120.741.624,00	
			7,00 ayanan	Provinsi Jawa Timur			116.107.232	
			1 ayanan	Satker BPPJN Jawa Timur - Bali			106.419.978	
			1,00 ayanan	Gaji Dan Tunjangan			49.278.595,00	
			1,00 ayanan	Gaji Dan Tunjangan		Kota Surabaya	49.278.595,00	
			1,00 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor			57.141.383,00	
			1,00 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor		Provinsi Jatim	57.141.383,00	
			1 ayanan	Satker P2JN Jatim			697.828	
			1,00 ayanan	Gaji Dan Tunjangan			25.000,00	
			1,00 ayanan	Gaji Dan Tunjangan		Kota Surabaya	25.000,00	
			1,00 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor			672.828,00	
			1,00 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor		Provinsi Jatim	672.828,00	
			1 ayanan	SATKER PUN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			1.717.764,00	
			1 Layanan	Gaji dan Tunjangan			56.250,00	
				Operasional dan Pemeliharaan Kantor			56.250,00	
				Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.661.514,00	
			1 Layanan	PENYELENGGARAAN OPS DAN PEMEL. PERKANTORAN INDUK			1.661.514,00	
			1 ayanan	Satker PUN Wilayah II Jatim			1.455.946	
				Gaji dan Tunjangan			50.000	
				SATKER PUN WILAYAH II JATIM			12.492	
				PK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)			5.736	
				PK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN			11.016	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		4.824	
					PPK 2.4 GLONGGONG - PACTAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		4.340	
					PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		5.280	
					PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		6.312	
				Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.405.946	
					SATKER PUN WILAYAH II JATIM		443.834	
					PPK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		219.444	
					PPK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		154.236	
					PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		103.584	
					PPK 2.4 GLONGGONG - PACTAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		152.640	
					PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		169.560	
					PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		162.648	
			1 ayanan	Satker PUN Wilayah III Jatim			1.519.538	
			1,00 ayanan	Gaji Dan Tunjangan			50.000,00	
			1,00 ayanan		Lembur dan uang makan Lembur Si	Kota Surabaya	10.944,00	
			1,00 ayanan		Lembur dan uang makan Lembur Pl	Provinsi Jatim	39.056,00	
			1,00 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.469.538,00	
			1,00 ayanan		Operasional dan Pemeliharaan Kan	Kota Surabaya	529.278,00	
			1,00 ayanan		Operasional dan Pemeliharaan Kan	Provinsi Jatim	940.260,00	
			1 ayanan	Satker PUN Wilayah IV			1.583.848,00	
			1 ayanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.583.848,00	
					Operasional dan Pemeliharaan kantor	Kab.Sidoarjo	1.583.848,00	
			1,00 ayanan	Satker PJBH Jembatan Suramadu			2.712.330	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,00 ayanan001	Gaji dan Tunjangan			25.000	
			1,00 ayanan		Belanja Uang Lembur Sdkter Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	15.108	
			1,00 ayanan		Belanja Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	3.168	
			1,00 ayanan		Belanja Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	6.724	
			1,00 ayana002	Oprasional dan Pemeliharaan Kantor			2.687.330	
			1,00 ayanan		Oprasional Kegiatan Sdkter Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	1.907.463	
			1,00 ayanan		Oprasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	539.027	
			1,00 ayanan		Oprasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	240.840	
			4,00 ayanan	Provinsi Bali			4.634.392	
			1 Layan	Sdkter P2JN Provinsi Bali			475.000	
				Gaji dan Tunjangan			25.000	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PENGAWASAN	Kab. Badung	4.620	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN	Kab. Badung	5.840	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN DAN PENGAWASAN JALAN NASIONAL PROVINSI BALI	Kab. Badung	14.540	
				Operasional dan Pemeliharaan Kantor			450.000	
					OPERASIONAL PPK PENGAWASAN	Kab. Badung	8.400	
					OPERASIONAL PPK PERENCANAAN	Kab. Badung	8.400	
					OPERASIONAL PPK P2JN PROVINSI BALI	Kab. Badung	433.200	
			1,00 ayanan	Sdkter P2JN Wilayah I Provinsi Bali			1.225.000	
				001 Gaji dan Tunjangan			25.000	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
				Operasional dan Pemeliharaan Kantor	AR Uang Lembur	Denpasar	25.000	
				002			1.200.000	
					AA Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	191.040	
					AB Pemeliharaan Gedung Kantor	Denpasar	126.870	
					AC Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	163.700	
					AD Operasional Perkantoran	Denpasar	250.600	
					BF Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	63.360	
					BG Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	53.410	
					BH Operasional Perkantoran	Denpasar	106.800	
					CF Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	81.480	
					CG Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	54.140	
					CH Operasional Perkantoran	Denpasar	108.600	
			1 ayanan	Satker PJJ Wilayah II Bali			1.225.000	
			001	Gaji Dan Tunjangan	E A Uang Lembur Pegawai		25.000	
			002	Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.200.000	
					D A Honor Pengelola Kegiatan		281.040	
					D B Honor Tim UAKPA/UKPB		10.800	
					D C Langganan Listrik		98.160	
					D D Langganan Telepon		12.000	
					D E Langganan Air		3.600	
					D F Alat Tulis Kantor		133.558	
					D G Perawatan Gedung Kantor		100.048	
					Biaya Pemeliharaan Peralatan Dan Mesin Kendaraan Dinas		304.650	
					D I Operasional Perkantoran		256.144	
			1,00 ayanan	Satker PJJ Wilayah III Provinsi Bali			1.709.392,00	
				001 Gaji dan Tunjangan			31.250,00	
					A S Uang Lembur	Kota Denpasar	11.282,00	
					B S Uang Lembur	Kota Denpasar	7.488,00	
					C S Uang Lembur	Kota Denpasar	5.616,00	
					D S Uang Lembur	Kota Denpasar	6.864,00	
				002 Pemeliharaan Kantor			1.678.142,00	
					A A Honor Operasional	Kota Denpasar	168.840,00	

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN (Dalam Ribuan Rp)	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					Honor Output Petugas SAJ, Petugas Persediaan, Petugas Gudan dan Pejabat Penggadaan	Kota Denpasar	16.200,00	
					A B			
					A C Langganan Air	Kota Denpasar	20.400,00	
					A D Langganan Listrik	Kota Denpasar	494.030,00	
					A E Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					A F Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	117.370,00	
					A G Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	107.615,00	
					A H Langganan Data	Kota Denpasar	73.200,00	
					B F Honor Operasional	Kota Denpasar	63.360,00	
					B G Langganan Listrik	Kota Denpasar	9.000,00	
					B H Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					B I Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	42.230,00	
					B J Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.309,00	
					C F Honor Operasional	Kota Denpasar	72.240,00	
					C G Langganan Listrik	Kota Denpasar	9.000,00	
					C H Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					C I Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	91.690,00	
					C J Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.299,00	
					D F Honor Operasional	Kota Denpasar	82.920,00	
					D H Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					D I Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	41.540,00	
					D J Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.299,00	



**DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT**



LAMPIRAN

PERJANJIAN KINERJA

REVISI



REVISI

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : ACHMAD SUBKI
Jabatan : KEPALA BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI

Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**

Nama : HEDY RAHADIAN
Jabatan : DIREKTUR JENDERAL BINA MARGA

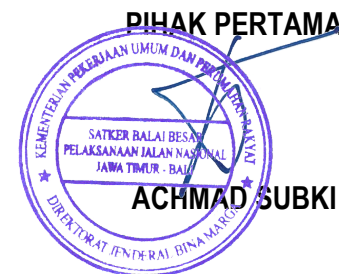
Selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**

1. PIHAK PERTAMA pada tahun 2021 ini berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab PIHAK PERTAMA.
2. PIHAK KEDUA akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Sidoarjo, November 2021

PIHAK KEDUA

HEDY RAHADIAN



PIHAK PERTAMA

ACHMAD SUBKI

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

REVISI

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020		Target 2021		
Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional	IKSP : Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional					
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	100	%	100,00	%	
	Parameter	<i>Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional</i>		88,40	%	
		Rincian Output				
	CBC 001	Pembangunan Jalan	-	Km	23,84	Km
		- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	33,69	Km	3,00	Km
		- Pembangunan Jalan	-	Km	20,84	Km
	CBC 011	Pembangunan Jalan (PEN)	-	Km	5,00	Km
		- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	-	Km	5,00	Km
	CBC 005	Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	-	Km	47,57	Km
		a. Pembangunan Jalan	-	Km	46,56	Km
		- Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan	-	Km	46,56	Km
		b. Non Pembangunan Jalan	-	Km	1,01	Km
		- Pelebaran Jalan Menambah Lajur	-	Km	1,01	Km
	CBF 001	Pembangunan Jembatan	-	M	1.981,83	M
		a. Pembangunan Jembatan	280	M	1.653,73	M
		b. Pembangunan Jembatan Gantung	120,48	M	328,10	M
		c. Non Pembangunan Jembatan	-	M	-	M
		- Pembebasan Lahan	-	M	77,02	M
	CBF 011	Pembangunan Jembatan (PEN)	-	M	0,01	M
		- Pembebasan Lahan	-	M	0,01	M
	CBF 004	Pembangunan Jembatan Strategis (ProPN)	-	M	103,00	M
		a. Pembangunan Jembatan	-	M	103,00	M
CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	5,90	Km	11,81	Km	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

REVISI

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020		Target 2021	
	IKSP 2 : Rating Kondisi Jalan Nasional				
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	96,65	%	100,00	%
Parameter	<i>Rating kondisi jalan nasional</i>	2,69		2,78	
	Rincian Output				
CDC 001	Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	2.501,01	Km	1.778,10	Km
CDC 016	Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	-	Km	1.138,97	Km
CDC 002	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	590,33	Km	204,70	Km
	b. Pemeliharaan Preventif	376,55	Km	69,65	Km
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	62,43	Km	37,69	Km
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan	49,73	Km	62,80	Km
	e. Rekonstruksi Jalan	101,62	Km	31,96	Km
	f. Penanganan Longsor	-	Km	2,60	Km
CDC 015	Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	-	Km	3,76	Km
	c. Rehabilitasi Minor Jalan	-	Km	1,46	Km
	d. Rehabilitasi Mayor Jalan	-	Km	2,30	Km
CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar	7,40	Km	1,29	Km
CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	-	Km	2,50	Km
CDC 004	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	93,89	Km	64,03	Km
	- Penanganan Drainase	93,89	Km	64,03	Km
CDC 020	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	-	Km	159,25	Km
	- Penanganan Drainase		Km	159,25	Km
CDC 005	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	107,69	Km	105,69	Km
CDC 009	Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	-	Km	1,00	Km
	f. Pelebaran Jalan Menuju Standar	-	Km	1,00	Km
CDF 001	Preservasi Rutin Jembatan	39.728,45	M	5.438,01	M
CDF 014	Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	-	M	31.737,59	M
CDF 002	Preservasi Jembatan	1.013,70	M	4.356,80	M
	a. Rehabilitasi Jembatan	-	M	1.400,01	M
	b. Pemeliharaan Berkala Jembatan	-	M	2.892,69	M

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

REVISI

Sasaran Program	Indikator Kinerja	Baseline 2020		Target 2021	
	c. Pelebaran Jembatan	-	M	64,10	M
CDF 003	Penggantian Jembatan	2.980,23	M	95,32	M
CDF 004	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	-	M	2.748,00	M
	IKSP 3 : Rating Keselamatan Jalan Nasional				
	IKK : Tingkat pencapaian kinerja pelaksanaan preservasi dan peningkatan kapasitas jalan nasional	100	%	100,00	%
Parameter	<i>Rating Keselamatan Jalan Nasional</i>	3,50		3,48	
	Rincian Output				
ABF	Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	-	Dok	1,00	Dok
	Bahan Jalan dan Jembatan	-	Dok	1,00	Dok

Kegiatan :

1. Pelaksanaan Preservasi dan Peningkatan Kapasitas Jalan Nasional
2. Dukungan Manajemen Ditjen Bina Marga

Anggaran

Rp 3.192.511.993.000

Direktur Jenderal Bina Marga,

Hedy Rahadian

Sidoarjo, November 2021

Kepala Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jatim - Bali



PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							3.192.511.993,00	Total
	Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional						3.036.087.582,00	
		Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional					1.206.528.617,00	
		CBC 001 Pembangunan Jalan	23,84 Km				452.358.351	
			22,83 Km	Provinsi Jawa Timur			400.349.281,00	
			19,83	Satker PJN Wilayah II Jatim			377.746.935	
			19,83	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			377.746.935	
			5,6		PEMBANGUNAN JALAN BTS. KAB. TULUNGAGUNG		140.041.000	
			4,66		PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN BTS.		76.115.077	
			3,00		PEMBANGUNAN JALAN TIRIS JOMBANG - BTS. KAB.		15.475.055	
			2,99		PEMBANGUNAN JALAN TIRIS - BTS. KAB.		119.998.000	
			1,56		PEMBANGUNAN JALAN TIRIS - BTS. KAB.		6.540.608	
			2,00		PEMBANGUNAN JALAN BRUMBUN - P. SINE		19.575.195	
			0,01		LOT 04 P. SINE - BTS. KAB. BETAH 1 (ROAD AND		1.000	
			0,01		LOT 05 P. SINE - BTS. KAB. BETAH 2 (ROAD AND		1.000	
			3,00	Satker PJN Wilayah IV			22.602.346,00	
			3,00	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			22.602.346,00	
			3,00		PEMBANGUNAN JALAN BOJONEGORO BARAT	Kab.Bojonegoro	22.602.346,00	
			1,01 Km	Provinsi Bali			52.009.070	
			1,01	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			52.009.070	
			1,01	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			52.009.070	
			1,01		Pembangunan Jalan Baru Bts.Kota Singaraja - Mengwitani Titik 7A, 7B, 7C dan Titik 8	Kabupaten Buleleng	52.009.070,00	
		CBC 011 Pembangunan Jalan (PEN)	5,00 Km				11.936.288,00	
			5,00 Km	Provinsi Jawa Timur			11.936.288,00	
			5,00	Satker PJN Wilayah IV			11.936.288,00	
			5,00	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			11.936.288,00	
			5,00		PEMBANGUNAN JALAN NAPIS - WATU JAGO	Bojonegoro	11.936.288,00	
		CBC 005 Pembangunan Jalan Strategis (ProPN)	47,57 Km				386.784.136,00	
			47,57 Km	Provinsi Jawa Timur			386.784.136,00	
			40,70	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			337.668,044,00	
			1,01	Pelebaran Jalan Menambah Lajur			18.256.920,00	
			0,01		1 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	AB. BANYUWANGI	9.333.899,00	
			1		2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	AB. BANYUWANGI	8.923.021,00	
			39,69	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			319.411.124,00	
			13,23		1 LOT - 9 PEMBANGUNAN JALAN SP. BALEKAMBANG - KEDUNGSALAM	KAB. MALANG	136.981.613,00	
			5,3		2 PEMBANGUNAN JALAN BTS. BLITAR/ MALANG - KEDUNGSALAM	KAB. MALANG	38.517.707,00	
			5		3 PEMBANGUNAN JALAN BTS. BLITAR/ MALANG- SP 5 PURWODADI	KAB. MALANG	38.378.958,00	
			8,96		4 LOT - 8 PAKET PEMBANGUNAN JALAN JARIT - PUGER	KAB. JEMBER	67.563.367,00	
			3,2		5 PEMBANGUNAN JALAN SIDODADI - SUMBEREJO	KAB. JEMBER	18.705.000,00	
			4		6 PEMBANGUNAN JALAN SUMBEREJO - SIDODADI	KAB. JEMBER	19.264.479,00	
			6,87	Satker PJN Wilayah IV			49.116.092,00	
			6,87	Pembangunan Jalan Sampai Perkerasan			49.116.092,00	
			6,87		PEMBANGUNAN JALAN LINGKAR TUBAN	Tuban	49.116.092,00	
		CBF 001 Pembangunan Jembatan	1.981,83 M				236.635.638,00	
			1.746,08 M	Provinsi Jawa Timur			184.482.726,00	
			328,10	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			19.738.842,00	
			77,02	Pembebasan Lahan/Tanah			1.700.000,00	
			77,02		1 PENGADAAN LAHAN PENGGANTIAN/DUPLIKASI JEMBATAN CH PJN I JATIMPENGADAAN LAHAN PENGGANTIAN/DUPLIKASI JEMBATAN CH PJN I JATIM		1.700.000,00	
			328,1	M	Pembangunan Jembatan Gantung		18.038.842,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			84 M		1 PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA SABRANG, KAB. JEMBER	KAB. JEMBER	2.884.842,00	
			0,1 M		2 PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG SUMBER SODONG, CS	AB. BANYUWANG	1.200.000,00	
			244 M		3 PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG KALI REGOYO, CS.	KAB. JOMBANG	13.954.000,00	
			348 m	Satker PJN Wilayah II Jatim			44.302.896	
			348 m	Pembangunan Jembatan			44.302.896	
			120 m		PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN BTS. TULUNGAGUNG/ BLITAR/ P. MOLANG - BULULAWANG (SBSN)		31.113.060	
			144,00 m		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA CERMO, Cs		7.812.652	
			84,00 m		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG JAWA TIMUR Cs (MYC)		5.377.184	
			347,98 m	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 13.119.424	
			347,98 m	Pembangunan Jembatan			Rp 13.119.424	
			162,00 m		339 N X Pembangunan Jembatan Gantung Desa Kajjan, Cs	Pamekasan dan Bangkalan	Rp 7.319.424	
			185,98 m		339 R X Pembangunan Jembatan Gantung Desa Macanbang, Cs	Ppacitan, Tulungagung dan Pamekasan	Rp 5.800.000	
			722,00 M	Satker PJN Wilayah IV			107.321.564,00	
			722,00 M	PEMBANGUNAN JEMBATAN			107.321.564,00	
			162,00 M		PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA GONDANGMANIS CS		7.970.615,00	
			468,00 M2		PENGADAAN LAHAN PENGGANTIAN JEMBATAN/DUPLIKASI CH		1.582.355,00	
			560,00 M		PEMBANGUNAN JEMBATAN PLOSO		97.768.594,00	
			235,75 M	Provinsi Bali			52.152.912,00	
			150,75 M	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			30.162.052	
			150,75 M	339 Pembangunan Jembatan			30.162.052	
			150,75 M		C Pembangunan Jembatan Shortcut Denpasar - Gilimanuk (Tk. Yeh Otan)	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	30.162.052	
			85,00 M	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			21.990.860	
			85,00 M	Pembangunan Jembatan			21.990.860	
			85,00 M		Pembangunan Jalan Baru Bts.Kota Singaraja - Mengwitani Titik 7A, 7B, 7C dan Titik 8	Kabupaten Buleleng	21.990.860,00	
		CBF 011 Pembangunan Jembatan (PEN)	0,01 M				Rp 3.151.800	
			0,01 M	Provinsi Jawa Timur			Rp 3.151.800	
			0,01 M	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 3.151.800	
			1,00 LS	Pembebasan Lahan/Tanah			Rp 3.151.800	
			1,00 LS		314 Q L Pembebasan Lahan Jembatan Kaca	Probolinggo	Rp 3.151.800	
		CBF 004 Pembangunan Jembatan Strategis	103,00 M				23.431.622,00	
			103,00 M	Provinsi Jawa Timur			23.431.622,00	
			103,00 M	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			23.431.622,00	
			103 M	Pembangunan Jembatan			23.431.622,00	
			103 M		1 PEMBANGUNAN JEMBATAN KALI TUWUH (Pelurusan Bronkos - Karangkates)	KAB. LUMAJANG	23.431.622,00	
		CBC 002 Pelebaran Jalan Menambah Lajur	11,81 Km				92.230.782,00	
			11,81 Km	Provinsi Jawa Timur			92.230.782,00	
			9,80 KM	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			76.265.264,00	
			9,80 KM	Pelebaran Jalan Menambah Lajur			76.265.264,00	
			4,8 KM		1 PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGO - GROBOGAN - LUMAJANG	AB. BANYUWANG	34.365.251,00	
			5 KM		2 PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGO - GROBOGAN	AB. BANYUWANG	41.900.013,00	
			2,01 Km	Satker PJN Wilayah II Jatim			15.965.518	
			2,01 Km	Pelebaran Jalan Menambah Lajur			15.965.518	
			0,01 Km		PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADIUN - CARUBAN (MYC)		1.212.111	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,00 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - PONOROGO - MADIUN - CARUBAN		14.753.407	
		Rating Kondisi Jalan Nasional					1.829.469.475,00	
		CDC 001 Preservasi Pemeliharaan Rutin jalan	1778,1 Km				201.481.148,00	
			1.212,28 Km	Provinsi Jatim			159.851.192,00	
			252,17 KM	SATKER PJJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			24.888.483,00	
			119,31 KM	<i>Pemeliharaan Rutin Kondisi</i>			10.098.736,00	
			24,60 KM		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	KAB.SITUBONDO	1.933.074,00	
			20,60 KM		2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB.SITUBONDO	3.397.584,00	
			26,41 KM		3 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	1.680.088,00	
			24,43 KM		4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB.JEMBER	1.126.820,00	
			23,27 KM		5 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA.2021)	AB. BANYUWANGI	1.961.170,00	
			132,86 KM	<i>Penunjang/Holding</i>			14.789.747,00	
			24,19 KM		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	AB.PROBOLINGGO	2.605.092,00	
			8,00 KM		2 PADAT KARYA PENUNJANGAN/HOLDING PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	AB.PROBOLINGGO	600.000,00	
			8,50 KM		3 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB.SITUBONDO	917.696,00	
			26,00 KM		4 PADAT KARYA PENUNJANGAN/HOLDING SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	AB. BANYUWANGI	1.620.052,00	
			14,01 KM		5 PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	KAB. MALANG	1.879.856,00	
			23,85 KM		6 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	3.363.729,00	
			20,61 KM		7 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB.JEMBER	2.670.697,00	
			7,70 KM		8 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA.2021)	AB. BANYUWANGI	1.132.625,00	
			360,24 Km	Satker PJJN Wilayah II Jatim			28.592.081	
			221,32 Km	<i>Pemeliharaan Rutin Kondisi</i>			10.369.238	
			38,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.299.236	
			49,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		2.484.275	
			31,96 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.365.659	
			66,09 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.514.359	
			15,60 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		403.016	
			18,75 Km		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.302.693	
			138,92 Km	<i>Penunjang / Holding</i>			18.222.843	
			30,07 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		3.618.491	
			29,14 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		3.132.392	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			30,13 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		4.017.328	
			25,92 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		3.204.101	
			4,80 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		274.843	
			18,86 Km		PENUNJANG / HOLDING NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.975.688	
			296,91 Km	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 41.549.898	
			178,60 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			Rp 19.711.738	
			48,18 Km		320 M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 882.754	
			1,00 Ls		M PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 1.103.483	
			20,53 Km		N PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA D SAMPANG		Rp 1.561.222	
			25,43 Km		O PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 1.108.156	
			17,21 Km		P D PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU		Rp 2.024.338	
			1,00 Ls		P PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA - WARU		Rp 2.293.423	
			33,06 Km		Q PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 1.723.603	
			1,00 Ls		Q PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 2.107.638	
			34,19 Km		R PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 3.959.886	
			1,00 Ls		R PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 2.947.235	
			118,31	Penunjang/Holding			Rp 21.838.160	
			29,09 Km		329 M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 4.855.541	
			21,07 Km		N PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA D SAMPANG		Rp 2.841.491	
			18,96 Km		O PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 1.928.038	
			9,96 Km		P D PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU		Rp 3.375.101	
			21,01 Km		Q PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 5.277.250	
			18,22 Km		R PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 3.560.739	
			230,36 Km	Satker PJN Wilayah IV			59.851.763,00	
			0,01 Km	PEMELIHARAAN RUTIN			4.481.543,00	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN (MYC)		4.481.543,00	
			132,68 Km	PEMELIHARAAN RUTIN KONDISI			16.348.961,00	
			17,95 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		761.163,00	
			10,89 Km		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		2.818.663,00	
			16,37 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA-GRESIK-SADANG		700.000,00	
			32,13 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		708.632,00	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN DAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		5.758.273,00	
			20,09 Km		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		4.436.481,00	
			35,24 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGRO-PADANGAN-NGAWI		1.165.749,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			97,67 Km	PENUNJANGAN/HOLDING			39.021.259,00	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN (MYC)		404.156,00	
			14,18 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		3.500.098,00	
			17,49 Km		PENUNJANG/HOLDING NON PADAT KARYA JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		9.479.417,00	
			5,38 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA-GRESIK-SADANG		5.105.402,00	
			19,43 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		5.519.111,00	
			17,71 Km		PENUNJANG/HOLDING NON PADAT KARYA JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		12.054.066,00	
			23,47 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		2.959.009,00	
			72,60 Km	Satker DINAS BM Prov. Jatim			4.968.967	
			50 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			3.478.439	
			49,89 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	2.345.614	
			0,10 Km		HOLDING TUREN - KEPANJEN - BLITAR - TULUNGAGUNG	BLITAR	1.132.825	
			22,61 Km	Penunjang/Holding			1.490.528	
			22,61 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.490.528	
			565,82 Km	Provinsi Bali			41.629.956,00	
			163,59 Km	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			10.720.996	
			88,73 Km	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			4.754.068	
			44,69 Km		B Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota R Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	1.914.177	
			44,04 Km		C Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan R - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.839.891	
			74,86 Km	329 Penunjang /Holding			5.966.928	
			34,70 Km		B Holding Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota S Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	2.726.353	
			40,16 Km		C Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - S Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.240.575	
			192,61 Km	Satker PJN Wilayah II Bali			16.868.520,00	
			0,01 Km	319 Pemeliharaan Rutin			45.033,00	
			0,01 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		45.033,00	Pembayaran hutang 2020
			101,26 Km	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			5.130.406,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,01 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		753.395,00	
			41,97 Km		S A Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota SingarajaKubutambahan-Bts. Kota Amlapura		1.997.225,00	
			59,28 Km		S B Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)		2.379.786,00	
			91,34 Km	329 Penunjang/Holding			11.693.081,00	
			0,01 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		2.541.199,00	
			45,97 Km		S C Holding Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		5.044.631,00	
			45,36 Km		S D Holding Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)		4.107.251,00	
			176,10 Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			12.164.459	
			114,66 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			6.869.166	
			67,70 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.620.851,00	
			46,96 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto-Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	4.248.315,00	
			61,44 Km	Penunjang/ Holding			5.295.293	
			23,13 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	1.817.825,00	
			38,31 Km		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto-Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	3.477.468,00	
			33,52 Km	Satker SKPD Bali			1.875.981	
			27,66 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			1.251.663	
			27,66 Km		Rutin Kondisi Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura) Nama Paket Penanganan	BALI	1.251.663	
			5,86 Km	Penunjang/ Holding			624.318	
			5,86 Km		Rutin Kondisi Jalan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura) Nama Paket Penanganan	BALI	624.318	
		CDC 016 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan (PEN)	1.138,97 Km				114.981.527,00	
			1.089,00 Km	Provinsi Jatim			97.957.044,00	
			283,17 KM	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			22.832.585,00	
			194,50 KM	Pemeliharaan Rutin			10.005.008,00	
			24,40 KM		1 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	KAB.SITUBONDO	2.246.700,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			23,44 Km		2 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	KAB.SITUBONDO	2.305.595,00	
			22,80 Km		3 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	618.711,00	
			57,21 Km		4 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	2.267.981,00	
			34,95 Km		5 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS.BANYUWANGI	KAB.JEMBER	1.653.243,00	
			31,70 Km		6 PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	AB. BANYUWANGI	912.778,00	
			88,67 Km	Pemeliharaan Rutin Kondisi			12.827.577,00	
			8,74 Km		1 PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	KAB.SITUBONDO	1.236.509,00	
			11,85 Km		2 PADAT KARYA RUTIN KONDISI SITUBONDO - KETAPANG	KAB.SITUBONDO	894.789,00	
			4,80 Km		3 PADAT KARYA RUTIN KONDISI JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	3.088.723,00	
			20,65 Km		4 PADAT KARYA RUTIN KONDISI PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	1.809.063,00	
			16,57 Km		5 PADAT KARYA RUTIN KONDISI WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	KAB.JEMBER	3.980.595,00	
			26,06 Km		6 PADAT KARYA RUTIN KONDISI SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI,SRONO - MUNCAR	AB. BANYUWANGI	1.817.898,00	
			218,92 Km	Satker P.JN Wilayah II Jatim			19.809.343	
			218,92 Km	Pemeliharaan Rutin			10.091.815	
			32,47 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.427.169	
			43,63 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		2.437.669	
			47,00 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.378.521	
			34,40 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		873.289	
			9,50 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		162.100	
			51,92 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.813.067	
			5,1 Ls	Pemeliharaan Rutin Kondisi			9.717.528	
			1 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.556.568	
			1 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		4.838.282	
			1 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.177.039	
			1 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.687.050	
			1 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		458.589	
			265,20 Km	Satker P.JN Wilayah III Jawa Timur			Rp 15.608.671	
			265,20 Km	Pemeliharaan Rutin			Rp 13.614.900	
			44,75 Km		319 M PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 1.080.358	
			36,52 Km		N PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 1.022.539	
			58,01 Km		O PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 2.172.605	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			23,45 Km		P PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN E SURABAYA - WARU		Rp 2.498.704	
			62,21 Km		Q PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN E GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 3.134.182	
			40,26 Km		R PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN E SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 3.706.512	
			2 Ls	Pemeliharaan Rutin Kondisi			Rp 1.993.771	
			1,00 Ls		320 N PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN KAMAL - F BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 865.687	
			1,00 Ls		O PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SAMPANG - F PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 1.128.084	
			281,46 Km	Satker PJN Wilayah IV			34.263.894,00	
			281,46 Km	PEMELIHARAAN RUTIN			17.016.579,00	
			35,20 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU- SIDOARJO-KRIAN		3.008.283,00	
			70,17 Km		PADAT KARYA RUTIN DAN JEMBATAN JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		4.900.899,00	
			38,25 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA-GRESIK-SADANG		2.028.352,00	
			42,71 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU- TUBAN-SADANG		1.175.000,00	
			45,28 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		3.294.623,00	
			49,85 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT- BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		2.609.422,00	
			4,00 Ls	PEMELIHARAAN RUTIN KONDISI			17.247.315,00	
			1,00 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		4.760.784,00	
			1,00 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA- GRESIK-SADANG		4.325.798,00	
			1,00 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BULU-TUBAN- SADANG		3.760.733,00	
			1,00 Ls		PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN BABAT- BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		4.400.000,00	
			40,25 Km	Satker DINAS BM Prov. Jatim			5.442.551	
			40,25 Km	Pemeliharaan Rutin			1.426.785	
			40,25 Km		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TURENKEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.426.785	
			1,00 Ls	Pemeliharaan Rutin Kondisi			4.015.766	
			1,00 Ls		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN- KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	4.015.766	
			49,97 Km	Provinsi Bali			17.024.483,00	
			18,60 Km	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			5.933.399	
			18,60 Km	319 Pemeliharaan Rutin			610.423	
			4,00 Km		B Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilmanuk - P Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	141.648	
			14,60 Km		C Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota P Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	468.775	
			2,00 Ls	320 Pemeliharaan Rutin Kondisi			3.302.334	
			1,00 Ls		B Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Gilmanuk - Cekik - Q Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	1.329.651	
			1,00 Ls		C Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Q Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.972.683	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)		KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,00	Ls	329 <i>Penunjang /Holding</i>			2.020.642	
			1,00	Ls		B Padat Karya Holding Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - U Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	970.051	
			1,00	Ls		C Padat Karya Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - U Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.050.591	
			20,21	Km	Satker PJN Wilayah II Bali			3.701.279	
			20,21	Km	319 <i>Pemeliharaan Rutin</i>			524.269	
			6,18	Km		R A Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		156.538,00	
			14,03	Km		R B Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)		367.731,00	
					320 <i>Pemeliharaan Rutin Kondisi</i>			3.177.010	
			1,00	Ls		R C Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		1.656.801,00	
			1,00	Ls		R D Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)		1.520.209,00	
			10,83	Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			6.498.805,00	
			10,83	Km	<i>Pemeliharaan Rutin Jalan</i>			503.200,00	
			3,66	Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	124.370,00	
			7,17	Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	378.830,00	
			2	Ls	<i>Pemeliharaan Rutin Kondisi</i>			5.995.605,00	
			1,00	Ls		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.996.000,00	
			1,00	Ls		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto-Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	2.999.605,00	
			0,33	Km	Satker SKPD BALI			891.000	
			0,33	Km	<i>Pemeliharaan Rutin</i>			891.000	
			0,33	Km		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		21.553	
			1,00	Ls		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		869.447	
		CDC 002 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan	204,7	Km				784.996.516,00	
			193,52	Km	Provinsi Jatim			712.534.727,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			19,14 KM	SATKER PJJ WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			91.074.128,00	
			4,64 KM	Rehabilitasi Minor Jalan			16.814.712,00	
			0,60 KM		1 REHABILITASI MINOR JALAN BTS. KOTA PROBOLINGGO - PAITON (BTS. KAB. SITUBONDO/BINOR)	KAB.SITUBONDO	1.607.000,00	
			0,50 KM		2 REHABILITASI MINOR JALAN P.B. SUDIRMAN (SITUBONDO)	KAB.SITUBONDO	2.774.000,00	
			0,56 KM		3 REHABILITASI MINOR JALAN BASUKI RAKHMAT (BANYUWANGI)	AB. BANYUWANGI	2.639.000,00	
			0,30 KM		4 REHABILITASI MINOR JALAN YOS SUDARSO (BANYUWANGI)	AB. BANYUWANGI	1.605.000,00	
			0,50 KM		5 REHABILITASI MINOR JALAN BRAWIJAYA (JEMBER)	KAB.JEMBER	2.200.000,00	
			0,73 KM		6 REHABILITASI MINOR JALAN MAYANG - SUMBER JATI / SEMPOLAN	KAB.JEMBER	2.933.000,00	
			0,50 KM		7 REHABILITASI MINOR JALAN SUMBERJATI/SEMPOLAN - BTS. KAB. BANYUWANGI	KAB.JEMBER	1.339.000,00	
			0,95 KM		8 PRESERVASI JALAN JEMBER - GENTENG KULON - JAJAG - SRONO - ROGOJAMPI, SRONO - MUNCAR	AB. BANYUWANGI	1.717.712,00	
			9,36 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			25.367.576,00	
			1,75 KM		1 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	AB. BANYUWANGI	6.454.543,00	
			2,96 KM		2 PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN DI KAWASAN WISATA ALAM KAWAH IJEN	AB. BANYUWANGI	5.633.111,00	
			2,80 KM		3 PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	8.552.616,00	
			1,85 KM		4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI	KAB.JEMBER	4.727.306,00	
			5,14 KM	Rekonstruksi Jalan			25.454.282,00	
			5,14 KM		1 PRESERVASI JALAN BUDUAN - PANARUKAN	KAB.SITUBONDO	25.454.282,00	
			500,00 M	Penanganan Longsor			23.437.558,00	
			500,00 M		1 PENANGANAN LONGSORAN JALAN TUREN - BTS. KAB. LUMAJANG	KAB. LUMAJANG	5.064.262,00	
			750,00 M		2 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	8.064.318,00	
			0,01 KM		3 PENANGANAN LERENG JALAN SULTAN AGUNG JEMBER (KALUOMPO)	KAB.JEMBER	9.616.311,00	
			570,00 KM		4 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA.2021)	AB. BANYUWANGI	692.667,00	
			12,10 Km	Satker PJJ Wilayah II Jatim			166.929.406	
			0,01 Km	Pemeliharaan Preventif			1.375.907	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN (MYC)		1.375.907	
			0,52 Km	Rehabilitasi Minor Jalan			30.931.640	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK) (MYC)		2.965.682	
			0,48 Km		REHABILITASI MINOR JALAN JLN. BASUKI RAKHMAT (MADIUN)		2.500.000	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO (MYC)		6.885.176	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK (MYC)		12.629.640	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN POPOH - PRIGI - PANGGUL (MYC)		5.951.142	
			9,5 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			105.241.897	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK) (MYC)		8.856.069	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN (MYC)		10.027.169	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO (MYC)		8.050.912	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (MYC)		31.207.972	
			9,46 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		47.099.775	
			0,01 Km	Rekonstruksi Jalan			6.543.865	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (MYC)		6.543.865	
			2,06 Km	Penanganan Longsor			22.836.097	
			396,38 m		PENANGANAN LERENG PACITAN - TRENGGALEK - PONOROGO (MYC)		4.586.245	
			1,15 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		2.367.511	
			0,50 Km		PENANGANAN LONGSORAN GLONGGONG-PACITAN-HADIWARNO--BTS. KAB. TRENGGALEK-PRIGI		9.105.975	
			0,31 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.608.189	
			0,10 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		362.242	
			99,99 m		PENANGANAN LONGSOR JALAN 028.15 JL. IR. SOEKARNO (NGAWI) KM 185. CS (MYC)		4.805.935	
			51,44 km	Satker PJJ Wilayah III Jawa Timur			Rp 101.112.596	
			11,93 km	Pemeliharaan Preventif			Rp 2.707.196	
			11,93 km		321 R B PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN (MYC)		Rp 2.707.196	
			21,83 km	Rehabilitasi Minor Jalan			Rp 39.877.623	
			7,28 km		322 M B PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP (MYC)		Rp 10.474.828	
			10,05 km		322 M D PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP		Rp 18.627.606	
			1,60 km		322 N B PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG (MYC)		Rp 3.299.663	
			1,90 km		322 N D PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 3.649.621	
			0,50 km		322 O B PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP (MYC)		Rp 1.771.604	
			0,50 km		322 R B PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN (MYC)		Rp 2.054.301	
			9,14 km	Rehabilitasi Mayor Jalan			Rp 35.957.651	
			7,57 km		323 N D PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 26.338.033	
			0,57 km		P B PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU (MYC)		Rp 6.299.264	
			0,50 km		R B PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN (MYC)		Rp 2.054.304	
			0,50 km		R D PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 1.266.050	
			8,54 km	Rekonstruksi Jalan			Rp 22.570.126	
			2,00 km		324 N G PRESERVASI JALAN BTS. KOTA BANGKALAN - BTS. KAB. SAMPANG		Rp 16.535.652	
			6,54 km		Q X PENANGANAN JALAN KABUPATEN PASURUAN DAMPAK SPAM UMBULAN (MYC)		Rp 6.034.474	
			106,19 Km	Satker PJJ Wilayah IV			343.514.014,00	
			57,71 Km	PEMELIHARAAN PREVENTIF			18.832.240,00	
			8,37 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN (MYC)		1.584.152,00	
			16,51 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL (MYC)		5.783.568,00	
			25,24 Km		PRESERVASI JALAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG (MYC)		7.507.165,00	
			7,59 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		3.957.355,00	
			1,88 Km	REHABILITASI MINOR JALAN			7.202.643,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN (MYC)		582.774,00	
			0,56 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL (MYC)		1.912.163,00	
			1,02 Km		REHABILITASI MINOR JALAN DALAM KOTA GRESIK		3.902.000,00	
			0,29 Km		PRESERVASI JALAN BULU-TUBAN-SADANG (MYC)		805.706,00	
			28,33 Km	<i>REHABILITASI MAYOR JALAN</i>			142.442.516,00	
			2,90 Km		PRESERVASI JALAN WARU-SIDOARJO-KRIAN (MYC)		9.321.519,00	
			7,54 Km		PRESERVASI JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL (MYC)		30.061.934,00	
			4,14 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		44.021.417,00	
			1,70 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA-GRESIK-SADANG (MYC)		6.808.012,00	
			0,22 Km		PRESERVASI JALAN BULU-TUBAN-SADANG (MYC)		1.998.320,00	
			1,25 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		4.097.783,00	
			4,68 Km		PRESERVASI JALAN WIDANG/BEDAHAN - BTS.KOTA LAMONGAN, BTS.KAB.LAMONGAN - BABAT TEMANGKAR - PAKAH		19.189.524,00	
			4,00 Km		PRESERVASI JALAN TEMANGKAR - PAKAH - BTS.KOTA TUBAN		17.764.430,00	
			1,90 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		9.179.577,00	
			18,27 Km	<i>REKONSTRUKSI JALAN</i>			171.025.251,00	
			2,16 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		18.097.601,00	
			1,35 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		31.106.310,00	
			2,53 Km		PRESERVASI JALAN BABAT-LAMONGAN-GRESIK		46.486.511,00	
			6,40 Km		PRESERVASI JALAN WIDANG/BEDAHAN - BTS.KOTA LAMONGAN, BTS.KAB.LAMONGAN - BABAT TEMANGKAR - PAKAH		39.277.757,00	
			5,83 Km		PRESERVASI JALAN TEMANGKAR - PAKAH - BTS.KOTA TUBAN		36.057.072,00	
			120,00 M	<i>PENANGANAN LONGSORAN</i>			4.011.364,00	
			120,00 M		PENANGANAN LONGSORAN TUBAN - LOHGUNG - SADANG		4.011.364,00	
			2,00 Km	Satker PJBH Jembatan Suramadu			4.286.409	
			2,00 Km	<i>Rehabilitasi Minor Jalan</i>			4.286.409	
			2,00 Km		Preservasi Jalan Akses Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	4.286.409	
			2,65 Km	Satker DINAS BM Prov. Jatim			5.618.174,00	
			2,41 Km	<i>Rehabilitasi Minor Jalan</i>			4.841.698,00	
			1,00 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITARTULUNGAGUNG (MYC)	BLITAR	130.156	
			0,21 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.591.542	
			1,20 Km		REHABILITASI MINOR JALAN GONDANGLEGI - TUREN	BLITAR	3.120.000	
			0,24 Km	<i>Penanganan Longsor</i>			776.476	
			0,24 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	776.476	
			11,18 Km	Provinsi Bali			72.461.789,00	
			6,07 Km	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			39.161.107	
			3,21 Km	322 <i>Rehabilitasi Minor Jalan</i>			11.887.489	
			1,30 Km		B Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - A Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.376.937	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,90 Km		C Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.157.454	
			0,01 Km		C E Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.353.098	
			2,56 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			19.120.229	
			0,75 Km		B Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - A Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	4.502.265	
			1,80 Km		C Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	11.260.493	
			0,01 Km		C Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - B Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.357.471	
			0,30 Km	331 Penanganan Longsoran			8.153.389	
			0,30 Km		B Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - A Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	8.153.389	
			3,70 Km	Satker PJN Wilayah II Bali			19.074.361	
			1,20 Km	322 Rehabilitasi Minor Jalan			2.082.949	
			0,80 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja - Kubutambahan - Bts. Kota Amlapura		1.523.715,00	
			0,40 Km		B A Preservasi Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu Jln. Untung Surapati (Amlapura)		559.234,00	
			2,50 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			6.959.915	
			2,50 Km		F A Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		6.959.915,00	
			737,00 M	331 Penanganan Longsoran			10.004.146	
			80,00 M		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		2.720.731,00	
			107,00 M		L A Penanganan Longsoran Kubutambahan Km 124 Dps (Bon Dalem/Ds. Tembok)		2.624.589,00	
			550,00 M		L B Penanganan Longsoran Bts.Kota Amlapura-Angentelu, Klungkung-Penelokan-Ulundanu		4.658.826,00	
			0,01 M2	332 Perbaikan Geometrik dan Perlengkapan Jalan			27.351	
			0,01 M2		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		27.351,00	
			1,41 Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			14.226.321	
			1,41 Km	Rehabilitasi Mayor Jalan			3.829.855	
			1,41 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Buleleng	3.829.855,00	
			187,00 M	Penanganan Longsoran			10.396.466	
			137,00 M		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Buleleng	4.867.297,00	
			50,00 M		Penanganan Longsoran Bts. Kota Singaraja - Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Buleleng	5.529.169,00	
		CDC 015 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)	3,76 km				17.450.995,00	
			1,46 km	Provinsi Jawa Timur			Rp 7.600.000	
			1,46 km	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 7.600.000	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,46 km	Rehabilitasi Minor Jalan			Rp 7.600.000	
			0,32 km		322 R REHABILITASI MINOR JALAN JLN. PANJI SUROSO (MALANG)		Rp 1.666.000	
			0,32 km		R REHABILITASI MONOR JALAN JLN. TUMENGGUNG Z SURYO (MALANG)		Rp 1.666.000	
			0,82 km		R REHABILITASI MINOR JALAN JLN. SUNANDAR P. C SUDARMO (MALANG)		Rp 4.268.000	
			2,30 Km	Provinsi	BALI		9.850.995	
			2,30 Km	Satker PjN Wilayah II Bali			9.850.995	
			2,30 Km	323 Rehabilitasi Mayor Jalan			9.850.995	
			2,30 Km		G B Preservasi Jalan Klungkung-Penelokan-Ulundanu		9.850.995,00	
		CDC 003 Pelebaran Jalan Menuju Standar	1,29 Km				5.575.648,00	
			1,29 KM	Provinsi Jawa Timur			5.575.648,00	
			0,20 KM	SATKER PjN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			542.545,00	
			0,20 KM	Komponen Pelebaran Jalan Menuju Standar			542.545,00	
			0,20 KM		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	542.545,00	
			1,08 KM	Satker PjN Wilayah III Jawa Timur			Rp 3.487.314	
			1,08 KM	Pelebaran Jalan Menuju Standar			Rp 3.487.314	
			1,08 KM		327 O PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	SUMENEP	Rp 3.487.314	
			0,01 Km	Satker PjN Wilayah IV			1.545.789,00	
			0,01 Km	PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR			1.545.789,00	
			0,01 Km		PELEBARAN JALAN JOMBANG - PLOSO - LEGUNDI - GRESIK (MYC)	JOMBANG	1.545.789,00	
		CDC 017 Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)	2,50 Km				4.978.333,00	
			2,50 Km	Provinsi Jawa Timur			4.978.333,00	
			2,50 Km	Satker PjN Wilayah IV			4.978.333,00	
			2,50 Km	PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR			4.978.333,00	
			2,50 Km		PELEBARAN JALAN PASAR DAWE - KARANGJATI		4.978.333,00	
		CDC 004 Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan	64,03 Km				134.397.779,00	
			55,30 KM	Provinsi Jatim			101.645.483,00	
			13,71 KM	SATKER PjN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			14.577.360,00	
			13,71 KM	403 Penanganan Drainase			14.577.360,00	
			3,20 KM		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	AB. BANYUWANG	2.085.715,00	
			0,90 KM		2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	AB. BANYUWANG	1.579.182,00	
			3,90 KM		3 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	4.398.563,00	
			3,15 KM		4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB. JEMBER	1.827.775,00	
			1,65 KM		5 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB. JEMBER	3.235.589,00	
			0,91 KM		6 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI - SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	AB. BANYUWANG	1.450.536,00	
			2,11 Km	Satker PjN Wilayah II Jatim			4.466.491	
			2,11 Km	Penanganan Drainase			3.674.320	
			2,00 Km		PRESERVASI JALAN DAN LEMBATAN KERTOSONO - PRESERVASI JALAN DAN LEMBATAN MANTINGAN - NGULU - MAGORATI - MADUN - GARIBAN		3.588.076	
			0,11 Km				86.244	
			35999,60 m	Penanganan Fasilitas Keselamatan jalan			792.171	
			35999,60 m		PENGECATAN MARKA RAJING DI RUAS JALAN GUNGGOLO - BAITAN - HARJAWONO - BTS KAD		792.171	
			5,95 KM	Satker PjN Wilayah III Jawa Timur			Rp 11.265.772	
			5,95 KM	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan			Rp 11.065.672	
			0,50 KM		403 N PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 647.739	
			2,00 KM		N PRESERVASI JALAN BTS. KOTA BANGKALAN - BTS. G KAB. SAMPANG		Rp 4.264.347	
			1,85 KM		Q PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 1.964.112	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,60 KM		R PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 4.189.474	
			0,30 KM	Penanganan Fasilitas Keselamatan Jalan			Rp 200.100	
			0,30 KM		405 P K PEMENUHAN KESELAMATAN JALAN RUAS JALAN KENJERAN - SURABAYA		Rp 200.100	
			32,02 Km	Satker PJJ Wilayah IV			68.131.181,00	
			32,02 Km	403 Penanganan Drainase			67.534.081,00	
			3,69 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		6.528.504,00	
			1,13 Km		PENANGANAN DRAINASE JALAN AKSES BANDARA JUANDA		22.243.912,00	
			7,03 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		7.591.382,00	
			2,10 Km		PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG (MYC)		3.741.897,00	
			4,10 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG		7.876.259,00	
			2,00 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		3.150.563,00	
			1,00 Km		PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		3.477.801,00	
			10,97 Km		PRESERVASI JALAN BABAT-LAMONGAN-GRESIK		12.923.763,00	
			500,00 M	405 Penanganan Fasilitas Keselamatan Jalan			597.100,00	
			500,00 M		PEMENUHAN KESELAMATAN JALAN RUAS BABAT-LAMONGAN-GRESIK-SIDOARJO		597.100,00	
			1,51 Km	Satker DINAS BM Prov. Jatim			3.204.679,00	
			1,51 Km	403 Penanganan Drainase			3.204.679,00	
			0,01 Km		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITARTULUNGAGUNG (MYC)	BLITAR	2.036.880	
			1,50 Km		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.167.799	
			8,73 Km	Provinsi Bali			32.752.296,00	
			1,38 Km	Satker PJJ Wilayah I Provinsi Bali			5.063.792	
			1,38 Km	403 Penanganan Drainase			4.763.792	
			1,38 Km		B Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	4.763.792	
			120,00 M	405 Penanganan Fasilitas Keselamatan Jalan			300.000	
			120,00 M		B Pemenuhan Keselamatan Jalan Ruas Jalan Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	300.000	
			5,80 Km	Satker PJJ Wilayah II Bali			19.853.902	
			5,80 Km	403 Penanganan Drainase			19.853.902	
			2,40 Km		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		10.441.049,00	
			1,50 Km		F A Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		5.006.272,00	
			1,90 Km		G A Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jln. Untung Surapati (Amlapura)		4.406.581,00	
			1,55 Km	Satker PJJ Wilayah III Provinsi Bali			7.834.602,00	
			1,55 Km	Penanganan Drainase			6.535.102,00	
			1,55 Km		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Badung	6.535.102,00	
			4.550,00 M	405 Penanganan Fasilitas Keselamatan Jalan			1.299.500,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			4.550,00 M		Pemenuhan Fasilitas Keselamatan Jalan	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kota Denpasar	1.299.500,00	
	CDC 020	Penanganan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan (PEN)	159,25 Km	angka seharusnya 155,25			198.707.251,00	
			125,99 Km	Provinsi Jatim			167.463.978,00	
			28,74 KM	SATKER PJJ WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			37.471.534,00	
			28,74 KM	Penanganan Drainase			37.471.534,00	
			21,04 KM		1 REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SATKER PJJ WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		27.471.534,00	
			1,30 KM		2 REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA PROBOLINGGO	B. PROBOLINGGO	1.688.309,00	
			1,10 KM		3 REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (PEN)	AB. BANYUWANGI	1.428.570,00	
			1,70 KM		4 JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (PEN)	KAB. MALANG	2.207.791,00	
			1,40 KM		5 REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (PEN)	AB. BANYUWANGI	1.818.180,00	
			1,10 KM		6 WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (PEN)	KAB. JEMBER	1.428.570,00	
			1,10 KM		7 SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (PEN)	AB. BANYUWANGI	1.428.580,00	
			28,27 Km	Satker PJJ Wilayah II Jatim			37.470.208	
			28,27 Km	Penanganan Drainase			37.470.208	
			1,21 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)(PEN)		1.600.000	
			2,00 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.1 JATIM		3.112.064	
			1,08 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN (PEN)		1.600.000	
			2,00 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.2 JATIM		3.163.928	
			1,18 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO (PEN)		1.600.000	
			4,50 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.3 JATIM		4.894.448	
			1,31 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK (PEN)		1.600.000	
			4,50 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.4 JATIM		6.752.546	
			1,78 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA POPOH - PRIGI - PANGGUL (PEN)		2.000.000	
			5,36 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.5 JATIM		6.444.481	
			1,15 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO (PEN)		1.600.000	
			2,20 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA RUAS JALAN PPK 2.6 JATIM		3.102.741	
			28,24	Satker PJJ Wilayah III Jawa Timur			Rp 37.471.534	
			28,24	Penanganan Drainase			Rp 37.471.534	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			21,04 Km		403 A X REVITALISASI SALURAN DRAINASE SECARA PADAT KARYA DI LINGKUNGAN SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 27.471.534	
			1,44 Km		M REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP (PEN)		Rp 2.000.000	
			1,44 Km		N REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG (PEN)		Rp 2.000.000	
			1,44 Km		O REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP (PEN)		Rp 2.000.000	
			1,44 Km		Q REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO (PEN)		Rp 2.000.000	
			1,44 Km		R P REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN (PEN)		Rp 2.000.000	
			28,18 Km	Satker PJN Wilayah IV			37.471.533,00	
			28,18 Km	PENANGANAN DRAINASE			37.471.533,00	
			1,21 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA WARU - SIDOARJO - KRIAN (PEN)		1.700.000,00	
			2,76 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA PPK WARU - SIDOARJO - KRIAN		3.668.119,00	
			1,21 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL (PEN)		1.700.000,00	
			4,17 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		5.429.990,00	
			1,43 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SURABAYA - GRESIK - SADANG (PEN)		2.000.000,00	
			2,33 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA SURABAYA - GRESIK - SADANG		3.034.023,00	
			0,72 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BULU-TUBAN-SADANG (PEN)		1.000.000,00	
			3,81 Km		REVITALISASI PADAT KARYA BULU-TUBAN-SADANG		4.961.214,00	
			1,21 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (PEN)		1.700.000,00	
			3,57 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		4.648.697,00	
			1,36 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI (PEN)		1.900.000,00	
			4,40 Km		REVITALISASI PADAT KARYA BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		5.729.490,00	
			4,00 Km	Satker PJBH Jembatan Suramadu			5.000.000	
			4,00 Km	Penanganan Drainase			5.000.000	
			4,00 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Jalan Akses Jembatan Suramadu Sisi Madura (PEN)	Kab. Bangkalan	5.000.000	
			8,56 Km	Satker DINAS BM Prov. Jatim			12.579.169,00	
			8,56 Km	Penanganan Drainase			12.579.169,00	
			2,75 Km		REVITALISASI DRAINASE (PEN) PADAT KARYA	BLITAR	5.000.000	
			5,81 Km		REVITALISASI DRAINASE PADAT KARYA JALAN TURENKEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	7.579.169	
			33,26 Km	Provinsi Bali			31.243.273,00	
			10,14 Km	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			8.415.110	
			10,14 Km	403 Penanganan Drainase			8.415.110	
			2,94 Km		B Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	2.482.496	
			2,19 Km		BT Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja (PEN)	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	1.833.000	
			3,19 Km		C D Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.599.614	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,82 Km		C T Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan (PEN)	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.500.000	
			16,20 Km	Satker PJN Wilayah II Bali			14.415.110	
			16,20 Km	403 Penanganan Drainase			14.415.110	
			6,60 Km		H A Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts.Kota Amlapura		5.541.055,00	
			6,60 Km		H B Revitalisasi Saluran Drainase Secara Padat Karya Ruas Jalan Klungkung - Penelokan - Ulundanu		5.541.055,00	
			1,50 Km		H C Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Km 124 Dps (Bon dalam/Ds. Tembok) - Bts. Kota Amlapura (PEN)		1.666.500,00	
			1,50 Km		H D Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan KlungkungPenelokan-Ulundanu (PEN)		1.666.500,00	
			6,92 Km	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			8.413.053,00	
			6,92 Km	Penanganan Drainase			8.413.053,00	
			1,96 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Buleleng	2.540.000,00	
			1,50 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar (PEN)	Kabupaten Buleleng	1.666.000,00	
			1,96 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.540.488,00	
			1,50 Km		Revitalisasi Drainase Padat Karya Ruas Jalan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran Uluwatu (PEN)	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	1.666.565,00	
		CDC 005 Pemeliharaan Rutin Jalan Baru	105,69 Km				3.336.000,00	
			105,69 KM	Provinsi Jawa Timur			3.336.000,00	
			64,33 KM	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			1.929.900,00	
			64,33 KM	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru			1.929.900,00	
			22,30 KM		PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	KAB. MALANG	669.000,00	
			42,03 KM		PRESERVASI JALAN SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (TA. 2021)	AB. BANYUWAN	1.260.900,00	
			32,36 Km	Satker PJN Wilayah II Jatim			970.800	
			32,36 Km	Pemeliharaan Rutin Jalan Baru			970.800	
			32,36 Km		RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		970.800	
			9,00 Km	Satker PJBH Jembatan Suramadu			435.300	
			9,00 Km	Pemeliharaan Rutin Jalan baru			435.300	
			9,00 Km		Rutin Jalan Akses Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	435.300	
		CDC 009 Jalan Kawasan Prioritas (ProPN)	1,00 Km				Rp 8.106.110	
			1,00 km	Provinsi Jawa Timur			Rp 8.106.110	
			1,00 km	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 8.106.110	
			1,00 km	Pelebaran Jalan Menuju Standar			Rp 8.106.110	
			1,00 km		327 Q B PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO (MYC)		Rp 8.106.110	
		CDF 001 Preservasi Rutin Jembatan	5438,01 M				43.312.509,00	
			5.438,00 M	Provinsi Jawa Timur			43.010.436	
			5.438,00 M	Satker PJBH Jembatan Suramadu			43.010.436	
			5.438,00 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			43.010.436	
			12,00 Bulan		B D Pemeliharaan Rutin SMKS Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	4.020.000	
			1,00 Paket		C C Pemeliharaan Rutin Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	17.348.044	
			1,00 Paket		C H Pemeliharaan Rutin Jembatan Suramadu 2	Kab. Bangkalan	21.642.392	
			0,01 M	Provinsi Bali			302.073,00	
			0,01 M	Satker PJN Wilayah II Bali			302.073	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			0,01 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			302.073	
			0,01 M		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		302.073,00	
		CDF 014 Preservasi Rutin Jembatan (PEN)	31.737,59 M				33.639.225,00	
			23.070,64 M	Provinsi Jatim			25.078.040,00	
			3.951,90 M	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			3.962.600,00	
			3.951,90 M	Nama Komponen			3.962.600,00	
			1.024,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO	AB. PROBOLINGGO	1.024.500,00	
			509,30 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI	AB. BANYUWANGI	520.000,00	
			56,00 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	56.000,00	
			1.453,00 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	1.453.000,00	
			397,60 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI	KAB. JEMBER	397.600,00	
			511,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR	AB. BANYUWANGI	511.500,00	
			4.218,65 M	Satker PJN Wilayah II Jatim			4.218.650	
			4.218,65 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			4.218.650	
			691,05 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		691.050	
			896,30 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		896.300	
			574,80 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		574.800	
			680,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		680.500	
			139,40 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		139.400	
			1.236,6 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		1.236.600	
			7.677,70 M	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			8.226.020,00	
			7.677,70 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			8.226.020,00	
			691,90 M		325 M PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	691.900	
			329,30 M		N PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	Rp	329.300	
			583,00 M		O PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	583.000	
			1.665,90 M		P PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - WARU	Rp	1.665.900	
			746,30 M		Q PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	Rp	1.294.620	
			3.661,30 M		R E PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	Rp	3.661.300	
			6.308,19 M	Satker PJN Wilayah IV			7.203.090,00	
			6.308,19 M	PEMELIHARAAN RUTIN JEMBATAN			7.203.090,00	
			1.074,30 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		1.074.300,00	
			1.316,25 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		1.316.250,00	
			1.142,90 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK -SADANG		1.134.700,00	
			826,14 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		826.140,00	
			1.045,50 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		1.045.500,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			903,10 M		PADAT KARYA RUTIN JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		1.806.200,00	
			914,20 M	Satker DINAS BM Prov. Jatim			1.467.680	
			914,20 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			1.467.680	
			914,20 M		PADAT KARYA JALAN DAN JEMBATAN TURENKEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.467.680	
			8.666,95 M	Provinsi Bali			8.561.185,00	
			2.985,55 M	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			3.017.550	
			2.985,55 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			3.017.550	
			671,10 M		B Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	703.100	
			2.314,45 M		C Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.314.450	
			1.863,50 M	Satker PJN Wilayah II Bali			1.726.908,00	
			1.863,50 M	325 Pemeliharaan Rutin Jembatan			1.726.908,00	
			1.123,20 M		R A Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura	Kab. Buleleng, Kab.	986.608,00	
			740,30 M		R B Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan, Sakah - Ubud, Teges - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angentelu - Jin. Untung Surapati (Amlapura)	Kab. Karangasem, K	740.300,00	
			3.295,30 M	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			3.294.127,00	
			3.295,30 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			3.294.127,00	
			731,60 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri -Bts. Kota Singaraja, Mengwitani - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	731.234,00	
			2.563,70 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	2.562.893,00	
			522,60 M	Satker SKPD BALI			522.600	
			522,60 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan			522.600	
			522,60 M		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		522.600	
		CDF 002 Preservasi Jembatan	4.356,80 M				68.924.336,00	
			3.944,99 M	Provinsi Jatim			57.871.542,00	
			770,70 M	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			11.970.476,00	
			376,80 M	Rehabilitasi Jembatan			9.132.924,00	
			214,90 M		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	AB. PROBOLINGGO	4.907.131,00	
			8,70 M		2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	AB. BANYUWANGI	488.518,00	
			37,00 M		3 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	1.967.400,00	
			35,00 M		4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	AB. BANYUWANGI	1.106.234,00	
			81,20 M		5 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA.2021)	AB. BANYUWANGI	663.641,00	
			393,90 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			2.837.552,00	
			60,40 M		1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	AB. PROBOLINGGO	940.082,00	
			70,80 M		2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANGI (TA. 2021)	AB. BANYUWANGI	266.692,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			46,00 M		3 PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	KAB. MALANG	230.000,00	
			69,90 M		4 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA. 2021)	KAB. LUMAJANG	206.744,00	
			73,40 M		5 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANGI (TA. 2021)	KAB. JEMBER	309.684,00	
			73,40 M		6 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANGI, SRONO - MUNCAR (TA. 2021)	AB. BANYUWAN	884.350,00	
			1.222,29 M	Satker PJN Wilayah II Jatim			17.875.730	
			102,60 M	Rehabilitasi jembatan			3.312.517	
			28,4 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.686.267	
			60,2 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		642.082	
			14 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		984.168	
			1.055,59 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			5.389.497	
			454,74 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		3.131.365	
			158,55 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		546.777	
			45,7 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		140.899	
			344,6 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.342.723	
			23 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		90.784	
			29 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		136.949	
			64,10 M	Pelebaran jembatan			9.173.716	
			9 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		736.831	
			34,1 M		PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADIUN - CARUBAN (MYC)		3.373.973	
			21 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		5.062.912	
			433,20 M	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			12.266.054,00	
			213,30 M	Rehabilitasi Jembatan			11.246.146,00	
			56,50 M		326 M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	3.189.753	
			29,40 M		N PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA D SAMPANG	Rp	1.669.039	
			28,50 M		O PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - D SUMENEP	Rp	857.488	
			17,00 M		P D PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU	Rp	1.239.979	
			61,60 M		Q PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	Rp	3.340.209	
			20,30 M		R PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - D PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	Rp	949.678	
			219,90 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			1.019.908,00	
			120,00 M		333 M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - D SUMENEP	Rp	514.071	
			9,50 M		N PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA D SAMPANG	Rp	37.247	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			16,20 M		P D PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU		Rp 158.660	
			22,20 M		Q PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - D PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 111.094	
			52,00 M		R PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - D PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 198.836	
			1.160,20	Satker PJN Wilayah IV			13.592.312,00	
			397,60 M	REHABILITASI JEMBATAN			10.384.030,00	
			15,60 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		155.135,00	
			251,00 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG		2.941.241,00	
			78,80 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		2.996.002,00	
			52,20 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		4.291.652,00	
			762,60	PEMELIHARAAN BERKALA JEMBATAN			3.208.282,00	
			128,40 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		568.527,00	
			47,00 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		216.953,00	
			448,90 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG		1.891.941,00	
			41,80 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		159.667,00	
			96,50 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		371.194,00	
			358,60 M	Satker DINAS BM Prov. Jatim			2.166.970,00	
			100,60 M	Rehabilitasi Jembatan			1.367.415,00	
			100,60 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.367.415	
			258,00 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			799.555,00	
			258,00 M		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	799.555	
			411,81	Provinsi Bali			11.052.794,00	
			73,50 M	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			1.812.683	
			40,10 M	326 Rehabilitasi Jembatan			1.562.345	
			40,10 M		C A Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.562.345	
			33,40 M	333 Pemeliharaan Berkala Jembatan			250.338	
			7,00 M		B A Preservasi Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	118.873	
			26,40 M		C A Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	131.465	
			89,41 M	Satker PJN Wilayah II Bali			6.741.234	
			89,41 M	326 Rehabilitasi Jembatan			6.741.234	
			0,01 M		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		2.008.182,00	
			89,40 M		F A Preservasi Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Amlapura		4.733.052,00	
			51,30 M	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			795.362,00	
			7,30 M	Rehabilitasi Jembatan			597.626,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			7,30 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kota Denpasar	597.626,00	
			44,00 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			197.736,00	
			44,00 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminoto - Kosamba, Sp. Tohpati -Nusa Dua, Jimbaran -Uluwatu	Kabupaten Gianyar	197.736,00	
			197,60	Satker SKPD BALI			1.703.515	
			72,30 M	Rehabilitasi Jembatan			1.192.347	
			72,30 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		1.192.347	
			125,30 M	Pemeliharaan Berkala Jembatan			511.168	
			125,30 M		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		511.168	
		CDF 003 Penggantian Jembatan	95,32 M				54.978.157,00	
			31,82 M	Provinsi Jawa Timur			Rp 12.620.299	
			7,00 M	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			1.859.105,00	
			7,00 M	Penggantian Jembatan			1.859.105,00	
			7,00 M		PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PAITON - SITUBONDO (TA. 2021)	AB. PROBOLINGGO	1.859.105,00	
			0,01 M2	Satker PJN Wilayah II Jatim			1.463.878	
			0,01 M2	Pembebasan Lahan/Tanah			1.013.878	
			M		PEMBEBASAN LAHAN UNTUK PELEBARAN		583.878	
			0,01 M		PENGABAIAN KEHANTUNGAN HINDU PERAKI		430.000	
			- M	Penggantian jembatan	JEMBATAN CULU MALU		450.000	
			M		PEMBONGKARAN JEMBATAN KEDUNG BENDO DI		450.000	
			24,81 M	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 9.297.316	
			24,81 M	Penggantian Jembatan			Rp 9.297.316	
			6,00 M		340 Q D Y PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 1.526.324	
			18,81 M		Q Y PENGGANTIAN JEMBATAN KEDUNG ASEM		Rp 7.770.992	
			63,50 M	Provinsi Bali			42.357.858,00	
			10,00 M	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			2.357.858	
			10,00 M	340 Penggantian Jembatan			2.357.858	
			10,00 M		B B Penggantian Jembatan Pk. Musi II	Kab. Buleleng	2.357.858	
			53,50 M	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			40.000.000,00	
			53,50 M	Penggantian Jembatan			40.000.000,00	
			53,50 M		Penggantian Jembatan Ruas Sp. Cokroaminoto -Sp. Tohpati (Jln. G. Subroto Timur)	Kota Denpasar	40.000.000,00	
					Nama Paket Penanganan			
		CDF 004 Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru	2.748,00 M				2.000.000,00	
			2.748,00 M	Provinsi Jawa Timur			2.000.000,00	
			1.814,00 M	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			1.380.240,00	
			1.814,00 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru			1.380.240,00	
			605,00 M		PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA. 2021)	KAB. MALANG	448.012,00	
			1.209,00 M		PRESERVASI JALAN SENDANGBIRU - JARIT - PUGER - GLENMORE (TA. 2021)	AB. BANYUWANG	932.228,00	
			934,00	Satker PJN Wilayah II Jatim			619.760	
			934,00 M	Pemeliharaan Rutin Jembatan di Jalan Baru			619.760	
			295 M		RUTIN JEMBATAN DI JALAN BARU KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		218.435	
			639 M		RUTIN JALAN DAN JEMBATAN DI JALAN BARU POPOH - PRIGI - PANGGUL		401.325	
		CBR 001 Layanan penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	11,00 Dok				51.610.104,00	
			7,00 Dok	Provinsi Jatim			48.619.826,00	
			1,00 Dok	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			903.015,00	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
				<i>Bahan Jalan dan Jembatan</i>			503.015,00	
			1,50 TON		1 PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA PPK 1.1	AB. PROBO	42.900,00	
			1,49 TON		2 PENGADAAN RESIN UNTUK MARKA PPK 1.2	AB. BANYUWANG	42.500,00	
			83,00 TON		3 PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.3	KAB. MALANG	139.840,00	
			83,00 TON		4 PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.6	KAB. JEMBER	135.575,00	
			84,00 TON		5 PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAB (COLD PAVING HOT MIX ASBUTON - CPHMA) PPK 1.7	AB. BANYUWANG	142.200,00	
				<i>Pengumpulan, pengolahan, updating dan analisa data</i>			400.000,00	
			1,00 Dok		1 PENGUJIAN JEMBATAN BAJUL MATI	KAB. MALANG	100.000,00	
			1,00 Dok		2 PENGUJIAN JEMBATAN KALI MUJUR/SELOWANGI		100.000,00	
			1,00 Dok		3 PENGUJIAN JEMBATAN BESUK KOBOAN		100.000,00	
			1,00 Dok		4 PENGUJIAN JEMBATAN KALI LENGKONG		100.000,00	
			1,00 Dok	Satker Balai			41.908.662	
			1,00 Dok	Bantuan Teknis			4.730.561	
					KONSULTAN MANAJEMEN PROYEK BBPUN JATIM BALI		4.730.561	
			82,00 Ton	<i>Bahan Jalan dan Jembatan</i>			20.000.000	
					PENGOLAHAN SIR-20 MENJADI ASPAL KARET		20.000.000	
				<i>Pengumpulan, pengolahan, updating dan analisa data</i>			8.839.020	
			1,00 Dok		PENYUSUNAN DOKUMEN ANDALALIN PROVINSI JAWA TIMUR DAN BALI		771.540	
			1,00 Dok		SURVEI KONDISI JALAN, LERENG DAN JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		4.424.167	
					SURVEI KONDISI JALAN, LERENG DAN JEMBATAN PROVINSI BALI		2.116.525	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 3 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 3 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 4 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 4 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR I		79.786	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 3 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 3 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 TIM IRI 4 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 TIM IRI 4 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI JAWA TIMUR II		79.786	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 3 PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 4 PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH SATKER PJN I DAN SATKER SKPD TP PROVINSI JAWA TIMUR		99.349	
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH SATKER PJN II PROVINSI JAWA TIMUR		99.349	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH SATKER PJN III PROVINSI JAWA TIMUR DAN SATKER PRESERVASI JBH JEMBATAN SURAMADU		99.349	
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH SATKER PJN IV PROVINSI JAWA TIMUR		96.743	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 3 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 4 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 1		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 2		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 3		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 4		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 5		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 6		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 7		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 8		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 9		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 10		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 11		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 12		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 13		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 14		4.294	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 15		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 16		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 17		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 18		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 19		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 20		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 21		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 22		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 23		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 24		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 25		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 26		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 27		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 28		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 29		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 30		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 31		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 32		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 33		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 34		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 35		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 36		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 37		4.294	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 38		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 39		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 40		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 41		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 42		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI GIS 1 PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI GIS 2 PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI GIS 3 PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR GIS 1 PROVINSI JAWA TIMUR		6.188	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR GIS 2 PROVINSI JAWA TIMUR		6.188	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR GIS 3 PROVINSI JAWA TIMUR		6.188	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 1 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 2 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 3 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 4 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 5 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 6 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 7 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 8 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN ATAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN BAWAH PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER KONDISI JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI JAWA TIMUR I		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI JAWA TIMUR II		7.410	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	
					PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI I		44.287	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	
					PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI II		44.287	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI BALI		5.729	
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH PPK 1.1, PPK 1.2, PPK SKPD PROVINSI BALI, PPK 2.1, DAN PPK 2.2 PROVINSI BALI		75.348	
					PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH PPK 3.1 DAN PPK 3.2 PROVINSI BALI		64.917	
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI BALI		5.729	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI BALI		5.729	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 1		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 2		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 3		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 4		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 5		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 6		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 7		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 8		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 9		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 10		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 11		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 12		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 13		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 14		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 15		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 16		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 17		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 18		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 19		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 20		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 21		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 22		4.294	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 23		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 24		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 25		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 26		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 27		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 28		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 29		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 30		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 31		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 32		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 33		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 34		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 35		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 36		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 37		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 38		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 39		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 40		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 41		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 42		4.294	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI GIS PROVINSI BALI		7.266	
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR GIS PROVINSI BALI		6.068	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 1 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI BALI		7.266	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 2 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RNI PROVINSI BALI		7.266		
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JEMBATAN PROVINSI BALI		7.266		
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN ATAS PROVINSI BALI		5.729		
					KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN BAWAH PROVINSI BALI		5.729		
					KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER KONDISI JEMBATAN PROVINSI BALI		3.150		
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI BALI I		7.266		
					KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI BALI II		7.266		
				<i>Monitoring dan Evaluasi</i>				4.562.056	
					MONITORING DAN EVALUASI BBPJN JAWA TIMUR - BALI		670.000		
					MONEV DAN KOORDINASI PPK KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN		877.629		
					PENYIAPAN DATA DAN PERIJINAN KAWASAN HUTAN DI JAWA TIMUR BALI		269.732		
					KONSOLIDASI PENYIAPAN RENCANA KERJA KONSTRUKSI, PENGENDALIAN PENGADAAN TANAH DAN PEMANTAUAN EVALUASI PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN SERTA HASIL PENGUJIAN		969.772		
					PENGENDALIAN PENERAPAN SMKKL DAN PENYIAPAN BAHAN PENDAMPINGAN SERTA PELAKSANAAN EVALUASI KINERJA PENYEDIA JASA PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN		260.482		
					PENGENDALIAN ADMINISTRASI TEKNIK DAN PERUBAHAN KONTRAK PEKERJAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN		843.374		
					MONITORING DAN EVALUASI PELAKSANAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN		671.067		
				<i>Manajemen Pengendalian</i>				3.777.025	
					SERTIFIKAT TAJANAS DAN PENSERTIFIKATAN TANAH PERSIL		642.710		
					VERIFIKASI DATA JARINGAN JALAN DAN USULAN PEMROGRAMAN JALAN DAERAH		13.750		
					VALIDASI DATA KONDISI JALAN, JEMBATAN, DAN DESAIN		119.150		
					PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI JAWA TIMUR		477.764		
					PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI BALI		357.724		
					PELAKSANAAN PEMERIKSAAN KELAIKAN PERALATAN ASPHALT MIXING PLANT		220.408		

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1,00 Dok	Pengumpulan, Pengolahan, Updating dan Analisa Data			2.715.738	
			1,00 Dok		B A Jasa Operasional SMKS Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	2.715.738	
			1 Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur			1.262.557	
				Pengumpulan, Pengolahan, Updating dan Analisa Data		Provinsi Jawa Tir	517.393	
					Pengumpulan Data, Pengolahan, Updting Analisa Data	Provinsi Jawa Tir	517.393	
				Monitoring dan Evaluasi		Provinsi Jawa Tir	745.164	
					Monitoring dan Evaluasi Jalan dan Jembatan Nasional Satker	Provinsi Jawa Tir	461.460	
					Monitoring dan Evaluasi Jalan dan Jembatan Nasional PPK Perencanaan	Provinsi Jawa Tir	115.912	
					Monitoring dan Evaluasi Jalan dan Jembatan Nasional PPK Pengawasan	Provinsi Jawa Tir	115.912	
					Pemantauan dan Pelaporan Melalui E-Monitoring	Kab. Sidoarjo	51.880	
			4,00 Dok	Provinsi Bali			2.990.278,00	
			1,00 Dokumen	SATKER P2JN PROVINSI BALI			2.675.406	
				BANTUAN TEKNIS			2.406.470	
					PAKET 5 CORE TEAM P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	2.406.470	
				MONITORING DAN EVALUASI			268.936	
					MONITORING DAN EVALUASI PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	89.033	
					MONITORING DAN EVALUASI PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	78.200	
					MONITORING, EVALUASI PERENCANAAN DAN PROGRAM	Provinsi Bali	101.703	
			1,00 Dok	Satker P2JN Wilayah I Provinsi Bali			105.000	
			1,00 Dok	316 Bahan Jalan dan Jembatan			105.000	
			1,57 Ton		A S Pengadaan Resin Untuk Marka	Denpasar	45.000	
			35,29 Ton		AT Pengadaan Material Tambalan Cepat Mantab (Cold Paving Hot Mix Asbuton - CPHMA)	Denpasar	60.000	
			1,00 Dokumen	Satker P2JN Wilayah II Bali			105.000	
			1,00 Dokumen	Bahan Jalan dan Jembatan		Denpasar	105.000,00	
			1,57 Ton		J A Pengadaan Resin Untuk Marka		45.000	
			35,29 Ton		J B Pengadaan Material Tambalan Cepat Mantab (Cold Paving Hot Mix Asbuton - CPHMA)		60.000	
			1,00 Dok	Satker P2JN Wilayah III Provinsi Bali			104.872,00	
			36,86 Ton	Bahan Jalan dan Jembatan			104.872,00	
			1,57 Ton		Pengadaan Rosin	Kota Denpasar	44.902,00	
			35,29 Ton		Pengadaan CPHMA	Kota Denpasar	59.970,00	
		CBR 002 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik	7,00 Dok				100.188.505,00	
			5,00 Dok	Provinsi Jatim			86.029.834,00	
			1,00 Dok	Satker Balai			10.800.000	
			1,00 Dok	Pengawasan Teknik			10.800.000	
			1,00 Dok		PROJECT SUPERVISION CONSULTANT FOR EAST JAVA PROVINCE (PSC-2)		10.800.000	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			2,00	Dok	Satker PJBH Jembatan Suramadu		6.354.143	
			2,00	Dok	Pengawasan Teknik		6.354.143	
			1,00	Dok		B B Supervisi Paket Pemeliharaan Kruin Jembatan	2.212.974	Kab. Bangkalan
			1,00	Dok		B C Pemeliharaan Detail dan Perencanaan Pemeliharaan Jembatan Suramadu	4.141.169	Kab. Bangkalan
			2	Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur		68.875.691	
			1,00	Layanan	Perencanaan Teknik (DED)		15.943.763	Provinsi Jawa Tir
					PR.01 Perencanaan Teknis Preservasi Jalan dan Jembatan SKPD-TP dan Wilayah I Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	1.511.878	
					PR.02 Perencanaan Teknis Preservasi Jalan dan Jembatan Wilayah II Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	2.167.086	
					PR.03 Perencanaan Teknis Preservasi Jalan dan Jembatan Wilayah III Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	1.537.398	
					PR.04 Perencanaan Teknis Preservasi Jalan dan Jembatan Wilayah IV Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	1.797.267	
					PR.05 Perencanaan Teknis Longsoran Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	1.887.487	
					PR.06 Perencanaan Teknis Jembatan Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	1.714.405	
					CT Core Team Perencanaan dan Pengawasan Provinsi Jawa Timur	Provinsi Jawa Tir	5.328.242	
			1,00	Layanan	Pengawasan Teknik		52.931.928	Provinsi Jawa Tir
					PW. W1.1 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Probolinggo - Banyuwangi	Provinsi Jawa Tir	2.135.928	
					PW. W1.2 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Wonorejo - Banyuwangi - Kawah Ijen dan Penanganan Lereng Kali Jompo	Provinsi Jawa Tir	2.086.169	
					PW. W1.3 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Probolinggo - Turen - Sendangbiru - Tulungagung dan Pelebaran Probolinggo- Lumajang	Provinsi Jawa Tir	3.940.463	
					PW. W1.5 Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Sidodadi Sumberejo (MYC)	Provinsi Jawa Tir	864.500	
					PW. W1.6 Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Bts. Blitar/Malang - Kedungsiam (MYC)	Provinsi Jawa Tir	811.918	
					PW. W2.1 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Kertosono - Tulungagung - Prigi (MYC)	Provinsi Jawa Tir	362.324	
					PW. W2.2 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Pacitan - Trenggalek - Ponorogo	Provinsi Jawa Tir	1.787.753	
					PW. W2.3 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Mantingan - Ponorogo - Madiun - Kertosono	Provinsi Jawa Tir	1.636.065	
					PW. W2.4 Pengawasan Teknis Penanganan Longsoran Jawa Timur dan Pelebaran Madiun - Caruban	Provinsi Jawa Tir	730.091	
					PW. W2.5 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Kertosono - Kediri - Tulungagung - Prigi - Panggul	Provinsi Jawa Tir	1.546.479	
					PW. W2.6 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Ngawi - Kertosono (MYC)	Provinsi Jawa Tir	1.422.493	
					PW. W3.1 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Bangkalan - Sumenep - Tanjungbumi	Provinsi Jawa Tir	3.118.214	
					PW. W3.2 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Surabaya - Gempol - Probolinggo, Penggantian Jbt. Kedugasem	Provinsi Jawa Tir	2.180.981	
					PW. W3.3 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Surabaya - Malang - Kepanjen dan SPAM Umbulan Pasuruan	Provinsi Jawa Tir	1.026.685	
					PW. W4.1 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Waru - Sidoarjo - Kertosono -, Pelebaran Jalan Jombang - Gresik dan Penanganan Drainase Juanda	Provinsi Jawa Tir	2.390.634	
					PW. W4.2 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Tuban - Gresik (MYC)	Provinsi Jawa Tir	1.136.564	
					PW. W4.3 Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Bulu - Sadang - Surabaya, Ngawi - Babat - Bunder	Provinsi Jawa Tir	2.579.170	
					PW. W4.4 Pengawasan Teknis Preservasi Kertosono - Mojokerto (MYC)	Provinsi Jawa Tir	1.266.854	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jembatan Gantung Kali Regoyo, CS (MYC)	Provinsi Jawa Tir	1.291.480	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jembatan Kali Tuwuh (Pelurusan Brongkos - Karangates)	Provinsi Jawa Tir	755.137	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Kab. Bojonegoro	Provinsi Jawa Tir	1.090.412	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan dan Jembatan Bts Tulungagung/Blitar/P. Malang - Bululawang (MYC)	Provinsi Jawa Tir	2.716.456	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jembatan Ploso (MYC)	Provinsi Jawa Tir	2.497.724	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Lingkar Tuban	Provinsi Jawa Tir	1.579.050	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Ringinrejo - Bts. Malang	Provinsi Jawa Tir	986.364	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Sumberejo - Sidodadi	Provinsi Jawa Tir	1.581.470	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Bts. Blitar/Malang - SP.5 Purwodadi (STA 6150 - 11150)	Provinsi Jawa Tir	1.296.112	
					PW. Pengawasan Teknis Pembangunan Jalan Brumbun - P.Sine	Provinsi Jawa Tir	1.025.202	
					PW. Pengawasan Jembatan Gantung Jawa Timur, CS	Provinsi Jawa Tir	848.430	
					PW. Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Widang/ Bedahan - Bts Kota Lamongan, Bts Kab Lamongan - Babat - Temangkar - Pakah	Provinsi Jawa Tir	1.088.417	
					PW. Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Temangkar - Pakah - Bts Kota Tuban	Provinsi Jawa Tir	1.044.087	
					PW. Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Buduan - Panarukan	Provinsi Jawa Tir	962.725	
					PW. Pengawasan Teknis Preservasi Jalan Bts Kota Bangkalan - Bts Kab Sampang	Provinsi Jawa Tir	1.032.669	
					PW. Pengawasan Teknis Jembatan Gantung Desa Gondangmanis, CS	Provinsi Jawa Tir	1.549.350	
					PW. Pengawasan Teknis Jembatan Gantung Desa Kowel, CS	Provinsi Jawa Tir	563.558	
			2,00	Provinsi Bali			14.158.671	
			2,00 Dok	SATKER P2JN PROVINSI BALI			14.158.671	
				PERENCANAAN TEKNIK (DED)			2.973.265	
					PAKET 5 CORE TEAM P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	589.600	
					PAKET 1 PERENCANAAN LONG SEGMENT, DRAINASE,TROTOAR DAN LONGSORAN	Provinsi Bali	2.383.665	
				PENGAWASAN TEKNIK			11.185.406	
					PAKET 2 PENGAWASAN TEKNIK JALAN DAN JEMBATAN WILAYAH 1 PROVINSI BALI (PW 1)	Provinsi Bali	1.744.313	
					PAKET 3 PENGAWASAN TEKNIK JALAN DAN JEMBATAN WILAYAH 2 PROVINSI BALI (PW 2)	Provinsi Bali	2.108.508	
					PAKET 4 PENGAWASAN TEKNIK JALAN DAN JEMBATAN WILAYAH 3 PROVINSI BALI DAN SKPD TP DPUPR PROVINSI BALI (PW 3)	Provinsi Bali	2.863.199	
					PAKET 6 PENGAWASAN TEKNIK PENGGANTIAN JEMBATAN PADA RUAS SP. COKROAMINOTO - SP. TOHPATI (JLN. G. SUBROTO TIMUR) (PW 4) (MYC)	Provinsi Bali	1.977.242	
					PAKET 7 PENGAWASAN TEKNIK PEMBANGUNAN JALAN BARU Bts. Kota Singaraja - Mengwitani Titik 7A,7B, 7C dan Titik 8 (PW 5) (MYC)	Provinsi Bali	1.077.366	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PAKET 8 PENGAWASAN TEKNIS PEMBANGUNAN JEMBATAN YEH OTAN (PW 6) (MYC)	Provinsi Bali	1.414.778	
		CBR 006 Layanan Perencanaan dan Pengawasan Teknik (PEN)	1,00 Layanan				805.332	
			1,00 Layanan	Provinsi			805.332	
			1,00 Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur			805.332	
				Pengawasan Teknis			805.332	
					Pw. Pengawasan teknis pembangunan jalan Napis	Provinsi Jawa Tim	805.332	
					Waliyung dan Kabupaten, Jalan Desa Desa, Kecamatan	Provinsi Jawa Tir	805.332	
		Rating Keselamatan Jalan Nasional					89.490	
		ABF 001 Layanan Penyiapan dan Pengendalian Pelaksanaan	1,00 Dok				89.490	
			1,00 Dok	Provinsi Jatim			89.490	
			1,00 Dok	Satker DINAS BM Prov. Jatim			89.490	
				Bahan Jalan dan Jembatan			89.490	
			52,94 Ton		PENGADAAN MATERIAL TAMBALAN CEPAT MANTAP (COLD PAVING/HOT MIX ASBUTON - CPHMA)	JAWA TIMUR	89.490	
					Nama Paket Penanganan			
	Meningkatnya Dukungan Manajemen dan Tugas Teknis Lainnya						156.424.411,00	
		Tingkat Dukungan Manajemen Kementerian PUPR					156.424.411,00	
		EAD 002 Layanan Sarana Internal	155,00 unit				2.580.594,00	
			77,00 unit	Provinsi Jatim			1.889.439,00	
			30,00 unit	Satker Balai			781.190	
				Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			535.690	
					PENGADAAN PENGOLAH DATA		176.100	
					NPENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA		359.590	
					Pengadaan Peralatan dan Fasilitas perkantoran		245.500	
					PENGADAAN PERALATAN DAN MESIN		245.500	
			5,00 Unit	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			55.000	
			5,00	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			55.000	
			5,00		PENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA		55.000	
			5 Unit	Satker PJN Wilayah II Jatim			55.000	
			5 Unit	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			55.000	
			5 Unit		PENGADAAN PENGOLAH DATA		55.000	
			4,00 UNIT	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur			Rp 70.000	
			3,00 UNIT	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			Rp 55.000	
			3,00 UNIT		PENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA DAN KOMUNIKASI		Rp 55.000	
			1,00 UNIT	Pengadaan Peralatan dan Fasilitas perkantoran			Rp 15.000	
			1,00 UNIT		PENGADAAN PERALATAN DAN FASILITAS PERKANTORAN		Rp 15.000	
			8,00 Unit	Satker PJN Wilayah IV			55.000,00	
			8,00 Unit	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			55.000,00	
			8,00 Unit		PENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA		55.000,00	
			24,00 Unit	Satker PJBH Jembatan Suramadu			787.500	
			24,00 Unit	052 Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			517.450	
			24,00 Unit		A H Pengadaan Perangkat Pengolah Data Satker P reservasi Jalan	Kab. Bangkalan	517.450	
			1,00 Paket	053 Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran			270.050	
			1,00 Paket		A I Pengadaan Fasilitas Kantor Satker P reservasi Jalan	Kab. Bangkalan	270.050	
					Pada Kabupaten, Kabupaten, Kecamatan			
			1,00 Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur			85.749	
				Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			64.249	
					Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	Kab. Sidoarjo	64.249	
				Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Pelayanan Perkantoran			21.500	
					Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Pelayanan Perkantoran	Kab. Sidoarjo	21.500	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			78,00 Unit	Provinsi Bali			691.155,00	
			1,00 Unit	SATKER P2JN PROVINSI BALI			58.645	
			1,00 Unit	PENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA DAN KOMUNIKASI			58.645	
					PENGADAAN PERANGKAT PENGOLAH DATA	Provinsi Bali	58.645	
			23,00 Unit	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			126.000	
			11,00 Unit	052 Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			120.300	
			11,00 Unit		A N Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	Denpasar	120.300	
			12,00 Unit	053 Pengadaan Peralatan dan Fasilitas perkantoran			5.700	
			12,00 Unit		A O Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Perkantoran	Denpasar	5.700	
			36,00 Unit	Satker PJN Wilayah II Bali			200.000,00	
			12,00 Unit	052 Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi		Denpasar	147.000,00	
			12,00 Unit		E A Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi		147.000	
			8,00 Unit		Laptop		124800	
			4,00 Unit		Printer		22200	
			24,00 Unit	053 Pengadaan Peralatan dan Fasilitas perkantoran		Denpasar	53.000,00	
			24,00 Unit		E B Pengadaan Fasilitas Perkantoran		53.000	
			15,00 Unit		Kursi Kerja		28.500	
			4,00 Unit		Dispenser		12.000	
			5,00 Unit		Air Purifier		12.500	
			18,00 Unit	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali			306.510,00	
			18,00 Unit	Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi			306.510,00	
			18,00 Unit		Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	Kota Denpasar	306.510	
		EAC 004 Layanan Dukungan Manajemen Satker	23,00 Layanan				32.730.483,00	
			19,00 Layanan	Provinsi Jatim			26.328.237,00	
			1,00 Layanan	Satker Balai			8.550.038	
				Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran			172.598	
					PENYUSUNAN RKAKL-DIPA / POK PROV JATIM DAN BALI	SIDOARJO	172.598	
				Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi			1.203.612	
					SISTEM PELAPORAN SECARA ELETRONIK (EMONITORING)	SIDOARJO	37.000	
					SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH (SPIP)	SIDOARJO	37.768	
					RAPAT KOORDINASI DI WILAYAH BPPJN JATIM-BALI	SIDOARJO	327.696	
					DOKUMENTASI DAN PUBLIKASI MELALUI MEDIA MASSA	SIDOARJO	565.002	
					PENGUATAN REFORMASI BIROKRASI DAN PEMBANGUNAN ZONA INTEGRITAS	SIDOARJO	228.146	
					PENYUSUNAN LAKIP PROV JATIM DAN BALI	SIDOARJO	8.000	
				Pengelolaan kepegawaian			250.000	
					PENGELOLAAN ADMINISTRASI DATA KEPEGAWAIAN DAN EVALUASI KINERJA PEGAWAI	SIDOARJO	250.000	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
				<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>			6.021.721	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK UMUM DAN TATA USAHA	SIDOARJO	851.171	
					KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID 19	SIDOARJO	1.121.100	
					KEGIATAN VAKSINASI COVID 19	SIDOARJO	863.400	
					ISOLASI MANDIRI SATGAS COVID-19 JAWA TIMUR	SIDOARJO	1.800.000	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN	SIDOARJO	395.240	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN	SIDOARJO	365.600	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK PRESERVASI I	SIDOARJO	287.990	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK PRESERVASI II	SIDOARJO	337.220	
				<i>Penyusunan Laporan Keuangan BMN</i>			902.107	
					KONSOLIDASI PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN DAN BMN	SIDOARJO	347.430	
					PENGAWASAN DAN PENGENDALIAN BMN	SIDOARJO	554.677	
			12,00	Layanan	SATKER P.JN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		4.057.828	
					<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>		35.400	
			12,00		Sistem Pelaporan Secara Eletronik (e-Monitoring) Satuan Kerja		35.400	
					<i>Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan</i>		1.645.570	
					SERTIFIKASI TANAH JALAN NASIONAL		1.619.740	
					PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BMN		25.830	
					<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>		2.376.858	
					KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID-19		93.500	
					ADMINISTRASI KEGIATAN		2.283.358	
			1,00	Layanan	Satker P.JN Wilayah II Jatim		4.138.471	
					<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>		29.400	
					SISTEM PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK		29.400	
					<i>Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan</i>		1.218.222	
					SERTIFIKAT TANAH JALAN NASIONAL 80 BIDANG		1.218.222	
					<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>		2.890.849	
					ADMINISTRASI KEGIATAN SATKER P.JN WILAYAH II JATIM		1.775.438	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		167.030	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		167.030	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		236.966	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		190.389	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		186.966	
					ADMINISTRASI KEGIATAN PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		167.030	
			1,00	Layanan	Satker P.JN Wilayah III Jawa Timur		Rp 3.070.518	
					<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>		Rp 29.445	
					052 AN SISTEM PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK		Rp 29.445	
					<i>Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan</i>		Rp 323.818	
			1	Lay	SERTIFIKASI TANAH JALAN NASIONAL, REVALUASI, AS PENILAIAN KEMBALI BMN P.JN WILAYAH III PROV.JATIM (80 BIDANG)		Rp 300.934	
			1	Lay	053 AV LAPORAN BMN SATKER		Rp 22.884	
					<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>		Rp 2.717.255	
			1	Lay	055 AA KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID-19		Rp 164.876	
			1	Lay	AQ ADMINISTRASI KEGIATAN P.JN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 1.348.632	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			1 Lay		AR BIAYA PERJALANAN DINAS PJJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 1.203.747	
			1,00 Layanan	Satker PJJN Wilayah IV			2.456.392,00	
				<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>			22.228,00	
					E-MONITORING SATKER PJJN WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR		22.228,00	
				<i>Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan</i>			571.985,00	
					TAJANAS DAN REVALUASI ULANG SATKER PJJN WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR (83 BIDANG)		571.985,00	
				<i>Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Perlengkapan</i>			1.862.179,00	
					ADMINISTRASI SATKER PJJN WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR		787.852,00	
					KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID-19 SATKER PJJN WILAYAH IV PROVINSI JAWA TIMUR		93.820,00	
					ADMINISTRASI PPK WARU - SIDOARJO - KRIAN		160.308,00	
					ADMINISTRASI PPK KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		159.943,00	
					ADMINISTRASI PPK SURABAYA - GRESIK -SADANG		147.442,00	
					ADMINISTRASI PPK BULU-TUBAN-SADANG		162.808,00	
					ADMINISTRASI PPK TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		190.348,00	
					ADMINISTRASI PPK BABAT-BOJONEGORO-PADANGAN-NGAWI		159.658,00	
			1,00 Layanan	Satker PJBH Jembatan Suramadu			1.725.247	
			1,00 Layanan	<i>Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan</i>			34.048	
			1,00 Layanan		A C Laporan BMN Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	34.048	
			1,00 Layanan	<i>Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Perlengkapan</i>			1.691.199	
			1,00 Laporan		A D Sistem Pelaporan Secara Elektronik	Kab. Bangkalan	29400	
			1,00 Layanan		A E Biaya Perjalanan Dinas Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	343933	
			1,00 Layanan		A F Administrasi Kegiatan Satker Preservasi Jalan Bebas Hambatan Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	475060	
			3,00 Bulan		A G Penanganan Pandemi Covid 19	Kab. Bangkalan	98160	
			1,00 Layanan		B G Biaya Perjalanan Dinas PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	127613	
			1,00 Layanan		B H Biaya Perjalanan Dinas PPK Jembatan Suramadu 2	Kab. Bangkalan	277210	
			1,00 Layanan		C F Administrasi PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	102613	
			1,00 Layanan		C G Administrasi PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa Timur	Kab. Bangkalan	237210	
			1,00 Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur			1.768.110	
				<i>Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan</i>			70.144	
					Perjalanan Dinas Penyusunan Laporan SAI	Provinsi Jawa Timur	70.144	
				<i>Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan Perlengkapan</i>			1.697.966	
					Belanja Perjalanan Dalam Kota SATKER	Provinsi Jawa Timur	6.750	
					Belanja Perjalanan Dalam Kota PPK Perencanaan	Provinsi Jawa Timur	3.750	
					Belanja Perjalanan Dalam Kota PPK Pengawasan	Provinsi Jawa Timur	3.750	
					Biaya Keperluan Sehari-hari Perkantoran SATKER	Kab. Sidoarjo	150.551	
					Biaya Keperluan Sehari-hari Perkantoran PPK Perencanaan	Kab. Sidoarjo	52.138	
					Biaya Keperluan Sehari-hari Perkantoran PPK Pengawasan	Kab. Sidoarjo	57.833	
					Belanja Perjalanan Biasa P2JN PROV. JATIM	Kab. Sidoarjo	362.274	
					Pengarsipan Dokumen	Kab. Sidoarjo	100.000	
					Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin SATKER	Kab. Sidoarjo	289.980	
					Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin PPK Perencanaan	Kab. Sidoarjo	98.020	
					Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin PPK Pengawasan	Kab. Sidoarjo	30.110	
					Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	Kab. Sidoarjo	173.390	
					Kebutuhan Pencegahan COVID 19	Kab. Sidoarjo	324.300	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor Induk	Kab. Sidoarjo	45.120	
			1,00 Layanan	Satker DINAS BM Prov. Jatim			561.633	
				<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>			18.400	
					SISTEM PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK	SIDOARJO	18.400	
				<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>			538.759	
					ADMINISTRASI KEGIATAN	SIDOARJO	419.575	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					KEBUTUHAN PENCEGAHAN COVID 19	SIDOARJO	11.000	
					ADMINISTRASI KEGIATAN (PPK DINAS BINA MARGA PROVINSI JAWA TIMUR)	SIDOARJO	108.184	
				<i>Penyusunan Laporan Keuangan BMN</i>			4.474	
					INDUK SKPD-TP BINA MARGA PROVINSI JAWA TIMUR	SIDOARJO	4.474	
			4,00 Layanan	Provinsi Bali			6.402.246,00	
			1,00 Layanan	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			1.455.277	
			1,00 Layanan	051	<i>Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran</i>		12.000	
					A P	Penyusunan Rencana Program dan Anggaran	Denpasar	12.000
			1,00 Layanan	052	<i>Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi</i>		26.874	
					A E	Honor Pengelola dan Biaya Pencetakan/Penggandaan Pelaporan E-Monitoring	Denpasar	26.874
			1,00 Layanan	055	<i>Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perlengkapan</i>		1.407.018	
					A G	Perjalanan Dinas	Denpasar	176.850
					A H	Sewa Kendaraan	Denpasar	118.000
					AI	Eksplotasi Operasional Kantor	Denpasar	34.000
					AJ	Peralatan Penunjang Penilik Jalan	Denpasar	13.000
					A K	Honor Pejabat Pengadaan Barang/Jasa	Denpasar	8.160
					AL	Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Internal	Denpasar	118.790
					A M	Pengadaan Seragam Dinas	Denpasar	86.400
					A Q	Kebutuhan Pencegahan Covid-19	Denpasar	407.930
					A U	PKS dengan Taman Nasional Bali Barat	Denpasar	15.500
					A V	Penghapusan BMN	Denpasar	33.600
					BI	Perjalanan Dinas	Denpasar	44.752
					BJ	Sewa Kendaraan	Denpasar	97.000
					B K	Eksplotasi Operasional Kantor	Denpasar	23.000
					BL	Sewa Kantor Lapangan	Denpasar	25.000
					CI	Perjalanan Dinas	Denpasar	59.036
					CJ	Sewa Kendaraan	Denpasar	97.000
					C K	Eksplotasi Operasional Kantor	Denpasar	24.000
					C L	Sewa Kantor Lapangan	Denpasar	25.000
			1,00 Layanan	235	<i>Penyusunan Laporan Keuangan BMN</i>		9.385	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					A F Penyusunan Laporan Keuangan dan BMN	Denpasar	9.385	
			1,00 Layanan	Satker PJJ Wilayah II Bali			1.502.542	
				052 Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi		Denpasar	27.000	
					C A Sistem Pelaporan Secara Elektronik (E-Monitoring)		27.000	
				055 Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan		Denpasar	1.096.737	
					C E Peralatan Penunjang Penilik Jalan		6.000	
					C F Pengadaan Pakaian Kerja		32.400	
					C G Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Internal		37.150	
					C H Biaya Perjalanan Dinas		445.655	
					C L Sewa Kendaraan		216.000	
					C J Operasional Kendaraan Sewa		84.772	
					C L Sewa Mesin Fotocopy		9.600	
					C M Honor Pengadaan Barang Dan Jasa		8.160	
					C N Kebutuhan Pencegahan Pandemi COVID-19		257.000	
				235 Penyusunan Laporan Keuangan BMN		Denpasar	378.805	
					C C SERTIFIKASI TANAH JALAN NASIONAL SEBANYAK 6BIDANG		354.005	
					C D PENGHAPUSAN ASET BMN		24.800	
			1,00 Layanan	Satker PJJ Wilayah III Provinsi Bali			1.616.137	
				Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi			27.000	
				Pengelolaan Keuangan dan Perbendaharaan	Sistem Pelaporan Secara Elektronik (eMonitoring)	Kota Denpasar	27.000,00	
					Pengamanan Aset Jalan Nasional	Kota Denpasar	192.913,00	
					Honor Pejabat Pengadaan Barang dan Jasa	Kota Denpasar	8.160,00	
				Pelayanan Umum Pelayanan Rumah Tangga dan perlengkapan			1.388.064	
					Alat Tulis Kantor	Kota Denpasar	12.000,00	
					Peralatan Penunjang Penilik	Kota Denpasar	36.858,00	
					Pemeliharaan Perkantoran	Kota Denpasar	150.594,00	
					Biaya Perjalanan Dinas	Kota Denpasar	298.136,00	
					Biaya Sewa	Kota Denpasar	12.000,00	
					Pemeliharaan Sarana dan Prasarana	Kota Denpasar	20.000,00	
					Kebutuhan Pencegahan Covid 19	Kota Denpasar	200.000,00	
					Pengadaan Pakaian Kerja	Kota Denpasar	90.720,00	
					Alat Tulis Kantor	Kota Denpasar	12.000,00	
					Biaya Perjalanan Dinas	Kota Denpasar	100.365,00	
					Program Kerjasama Pemeliharaan Jalan Dis. Kota Denpasar	Kota Denpasar	10.000,00	
					Alat Tulis Kantor	Kota Denpasar	12.000,00	
					Biaya Perjalanan Dinas	Kota Denpasar	100.365,00	
					Program Kerjasama Underpass Simpang Tugu Tugu	Kota Denpasar	10.000,00	
					Belanja Teknis Negeri (2019-2020)	Kota Denpasar	210.661,00	
					Pemeliharaan Sarana dan Prasarana	Kota Denpasar	210.661,00	
					Alat Tulis Kantor	Kota Denpasar	12.000,00	
					Biaya Perjalanan Dinas	Kota Denpasar	100.365,00	
			1,00 Layanan	SATKER P2JN PROVINSI BALI			1.461.660	
				PELAKSANAAN PEMANTAUAN DAN EVALUASI			17.652	
					PELAPORAN SECARA ELEKTRONIK (E-MONITORING)	Provinsi Bali	17.652	
				PELAYANAN UMUM PELAYANAN RUMAH TANGGA DAN PERLENGKAPAN			1.396.952	
					BIAYA ADMINISTRASI KEGIATAN PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	47.740	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PEMELIHARAAN PERALATAN DAN MESIN PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	46.910	
					BIAYA ADMINISTRASI KEGIATAN PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	46.040	
					PEMELIHARAAN PERALATAN DAN MESIN PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	91.030	
					BIAYA ADMINISTRASI KEGIATAN PPK P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	663.932	
					PEMELIHARAAN PERALATAN DAN MESIN SATKER P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	141.150	
					PENATAAN ARSIP KANTOR	Provinsi Bali	25.000	
					PEMELIHARAAN GEDUNG KANTOR P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	23.000	
					PENANGANAN PANDEMI COVID 19	Provinsi Bali	312.150	
				PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BMN			47.056	
					PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN DAN BMN	Provinsi Bali	47.056	
			1,00 Layanan	Satker SKPD BALI			366.630	
				<i>Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi</i>			22.750	
					Sistem Pelaporan Secara Eletronik (e-Monitoring)		22.750	
				<i>Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan</i>			337.268	
					Perjalanan Dinas		129.248	
					Eksplotasi Operasional Kantor		81.500	
					Honor Pengelola Kegiatan		110.160	
					Kebutuhan Pencegahan Covid -19		12.960	
					Honor Pejabat Pengadaan Barang/Jasa		3.400	
				<i>Penyusunan Laporan Keuangan BMN</i>			6.612	
					Penyusunan Laporan Keuangan BMN		6.612	
	EAA 005 Layanan Perkantoran		11,00 Layanan				121.113.334,00	
			7,00 Layanan	Provinsi Jatim			116.478.942,00	
			1,00 Layanan	Satker Balai			106.302.028	
				<i>Gaji dan Tunjangan</i>			45.944.595	
					GAJI DAN TUNJANGAN		45.944.595	
				<i>Operasional dan Pemeliharaan Kantor</i>			60.357.433	
					HONORARIUM NON PNS PENDUKUNG DAN SUBSTANTIF		51.260.927	
					PEMELIHARAAN SARANA DAN PRASARANA INTERNAL PPK TATA USAHA		2.767.304	
					PENYELENGGARAAN OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PPK TATA USAHA		2.474.299	
					OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN PPK KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN		280.040	
					PENYELENGGARAAN OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN PPK PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN		660.640	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					PENYELENGGARAAN OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN PPK PRESERVASI I		1.984.723	
					OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN PRESERVASI II		929.500	
			1,00	Layanan	SATKER PJN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		1.807.424	
					Gaji dan Tunjangan		56.250	
			1,00		Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.751.174	
					PENYELENGGARAAN OPS. DAN PEMEL. PERKANTORAN INDUK		1.751.174	
			1,00	Layanan	Satker PJN Wilayah II Jatim		1.455.946	
					Gaji dan Tunjangan		50.000	
					SATKER PJN WILAYAH II JATIM		12.492	
					PPK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		5.736	
					PPK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		11.016	
					PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		4.824	
					PPK 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		4.340	
					PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		5.280	
					PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		6.312	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.405.946	
					SATKER PJN WILAYAH II JATIM		443.834	
					PPK 2.1 KERTOSONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		219.444	
					PPK 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADIUN - CARUBAN		154.236	
					PPK 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGOK - BTS. KAB PONOROGO		103.584	
					PPK 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		152.640	
					PPK 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL		169.560	
					PPK 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		162.648	
			1,00	Layanan	Satker PJN Wilayah III Jawa Timur		Rp 1.519.538	
			1	Layanan	Gaji dan Tunjangan		Rp 50.000	
			1	Layanan	001 AF LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 10.944	
			1	Layanan	001 AG LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR PPK SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 39.056	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor		Rp 1.469.538	
			1	Layanan	002 A OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR H SATKER PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 529.278	
			1	Layanan	002 AI OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR PPK PJN WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR		Rp 940.260	
			1,00	Layanan	Satker PJN Wilayah IV		1.583.848,00	
			1,00	Layanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.583.848,00	
			1,00	Layanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.583.848,00	
			1,00	Layanan	Satker PJBH Jembatan Suramadu		3.112.330	
			1,00	Layanan	Gaji dan Tunjangan		25.000	
			1,00	Layanan	A A Beban Uang Lembur Satker Preservasi Jalan Bebas	Kab. Bangkalan	15.108	
			1,00	Layanan	B E Beban Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 1	Kab. Bangkalan	3.168	
			1,00	Layanan	C D Beban Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 2	Kab. Bangkalan	6.724	
			1,00	Layanan	Operasional dan Pemeliharaan Kantor		3.087.330	
			1,00	Layanan	A B Operasional kegiatan Satker Preservasi Jalan Bebas	Kab. Bangkalan	1.822.423	
			1,00	Layanan	B F Upabahan dan pemeliharaan kantor PPK Jembatan	Kab. Bangkalan	557.387	
			1,00	Layanan	C E Operasional dan pemeliharaan kantor PPK Jembatan	Kab. Bangkalan	707.520	
			1,00	Layanan	Satker P2JN Provinsi Jawa Timur		697.828	
					Gaji dan Tunjangan		25.000	
					Uang Lembur	Kab. Sidoarjo	25.000	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor		672.828	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor Induk	Kab. Sidoarjo	439.188	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK	Kab. Sidoarjo	131.400	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK	Kab. Sidoarjo	102.240	
			4,00 Layanan	Provinsi Bali			4.634.392,00	
			1,00 Layanan	SATKER P2JN PROVINSI BALI			475.000	
				GAJI DAN TUNJANGAN			25.000	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	4.620	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	5.840	
					LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN DAN PENGAWASAN JALAN NASIONAL PROVINSI BALI	Provinsi Bali	14.540	
				OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR			450.000	
					OPERASIONAL PPK PENGAWASAN	Provinsi Bali	8.400	
					OPERASIONAL PPK PERENCANAAN	Provinsi Bali	8.400	
					OPERASIONAL PPK P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	433.200	
			1,00 Layanan	Satker PJN Wilayah I Provinsi Bali			1.225.000	
			1,00 Layanan	001 Gaji dan Tunjangan			25.000	
					A D Uang Lembur	Denpasar	25.000	
			1,00 Layanan	002 Operasional dan Pemeliharaan Kantor			1.200.000	
					A A Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	178.668	
					A B Pemeliharaan Gedung Kantor	Denpasar	140.798	
					A C Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	166.460	
					A D Operasional Perkantoran	Denpasar	261.690	
					B F Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	63.360	
					B G Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	59.100	
					B H Operasional Perkantoran	Denpasar	93.900	
					C F Honor Pengelola Kegiatan	Denpasar	81.480	
					C G Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	Denpasar	40.384	
					C H Operasional Perkantoran	Denpasar	114.160	
			1,00 Layanan	Satker PJN Wilayah II Bali			1.225.000	
				001 Gaji dan Tunjangan		Denpasar	25.000	
					E C Uang Lembur Pegawai		25.000	

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)	KET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
				002	Operasional dan Pemeliharaan Kantor	Denpasar	1.200.000	
					D A Honor Pengelola Kegiatan		281.040	
					D B Honor Tim UAKPA/UAKPB		10.800	
					D C Langganan Listrik		78.000	
					D D Langganan Telepon		6.000	
					D E Langganan Air		1.800	
					D F Alat Tulis Kantor		136.734	
					D G Perawatan Gedung Kantor		133.052	
					D H Biaya Pemeliharaan Peralatan Dan Mesin Kendaraan Dinas		296.430	
					D I Operasional Perkantoran		256.144	
			1,00	Layanan	Satker PJN Wilayah III Provinsi Bali		1.709.392,00	
					Gaji dan Tunjangan		31.250	
					Uang Lembur	Kota Denpasar	11.282,00	
					Uang Lembur	Kota Denpasar	7.488,00	
					Uang Lembur	Kota Denpasar	5.616,00	
					Uang Lembur	Kota Denpasar	6.864,00	
					Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.678.142,00	
					Honor Operasional	Kota Denpasar	168.840,00	
					Honor Output Petugas JRI, Petugas Pensewaan, Petugas Ganda dan Petak Persewaan	Kota Denpasar	16.200,00	
					Langganan Air	Kota Denpasar	20.400,00	
					Langganan Listrik	Kota Denpasar	494.030,00	
					Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	117.370,00	
					Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	107.615,00	
					Langganan Data	Kota Denpasar	73.200,00	
					Honor Operasional	Kota Denpasar	63.360,00	
					Langganan Listrik	Kota Denpasar	9.000,00	
					Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	42.230,00	
					Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.309,00	
					Honor Operasional	Kota Denpasar	72.240,00	
					Langganan Listrik	Kota Denpasar	9.000,00	
					Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	91.690,00	
					Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.299,00	
					Honor Operasional	Kota Denpasar	82.920,00	
					Langganan Telepon	Kota Denpasar	2.400,00	
					Pemeliharaan Prasarana Perkantoran	Kota Denpasar	41.540,00	
					Operasional Perkantoran	Kota Denpasar	86.299,00	



LAMPIRAN
CATATAN KINERJA
LKIP 2021

PERJANJIAN KINERJA REVISI TAHUN 2021
BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL, JAWA TIMUR - BALI
DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT

LAMPIRAN

NO.	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR KINERJA/RINCIAN OUTPUT	VOLUME AWAL (PK REVISI)		VOLUME REVISI (REVISI AKHIR)		VOLUME CAPAIAN		REAL FIS EMON (%)	KINERJA THD AWAL (16/10/14/18/19)	KINERJA THD AKHIR (16/10/14/18/19)	KOMPONEN	SUB KOMPONEN	LOKASI	ANGGARAN AWAL (Dalam Ribuan Rp)			ANGGARAN REVISI (Dalam Ribuan Rp)			ANGGARAN CAPAIAN (Dalam Ribuan Rp)			REALISASI THD AWAL (%)		REALISASI THD REVISI (%)		KET	
			(4)	(5)	(6)-(8)	(7)	(10)	(11)							(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)		(25)
																1.192.511.993,00	1.171.961.336,00	1.078.311.737,00	96,42	97,05	Total								
	Meningkatnya Kinerja Pelayanan Jalan Nasional															3.036.087.582,00	3.015.556.925,00	2.929.400.581,00	96,49	97,14									
		Tingkat Aksesibilitas Jalan Nasional														1.206.528.617,00	1.190.327.769,00	1.103.728.256,00	91,48	93,51									
		CBC 001														452.358.351	438.697.220	401.891.226	88,84	91,61									
			23,84	Km	23,84	Km	23,84	Km	100	100	100					406.346.291,00	386.683,00	374.633.929,00	93,55	95,85									
			19,83	Km	19,83	Km	19,83	Km	100	100	100					377.746.935	364.085.804	352.036.583	93,19	96,69									
			5,6	Km	5,6	Km	5,6	Km	100	100	100					377.746.935	364.085.804	352.036.583	93,19	96,69									
			4,66	Km	4,66	Km	4,66	Km	100	100	100					140.041.000	140.041.000	131.531.010	93,92	94,34									
			3,00	Km	3,00	Km	3	Km	100	100	100					76.115.077	62.453.946	589.167.15	77,40	94,34									
			2,99	Km	2,99	Km	2,99	Km	100	100	100					15.475.055	15.475.055	15.475.055	100,00	100,00									
			1,56	Km	1,56	Km	1,56	Km	100	100	100					119.988.000	119.988.000	119.988.000	100,00	100,00									
			2,00	Km	2,00	Km	2	Km	100	100	100					6.540.608	6.540.608	6.540.608	100,00	100,00									
			0,01	Km	0,01	Km	0,01	Km	100	100	100					19.575.195	19.575.195	19.575.195	100,00	100,00									
			0,01	Km	0,01	Km	0,01	Km	100	100	100					1.000	1.000	0	0,00	0									
			3,00	Km	3,00	Km	3,00	Km	100	100	100					22.602.346,00	22.602.346,00	22.602.346,00	100,00	100,00									
			3,00	Km	3,00	Km	3,00	Km	100	100	100					22.602.346,00	22.602.346,00	22.602.346,00	100,00	100,00									
			3,00	Km	3,00	Km	3,00	Km	100	100	100					22.602.346,00	22.602.346,00	22.602.346,00	100,00	100,00									
			1,01	Km	1,01	Km	1,01	Km	100	100	100					52.009.070	52.009.070	52.009.070	100,00	100,00									
			1,01	Km	1,01	Km	1,01	Km	100	100	100					52.009.070	52.009.070	52.009.070	100,00	100,00									
			1,01	Km	1,01	Km	1,01	Km	100	100	100					52.009.070	52.009.070	52.009.070	100,00	100,00									
			1,01	Km	1,01	Km	1,01	Km	100	100	100					52.009.070	52.009.070	52.009.070	100,00	100,00									
			5,00	Km	5,00	Km	5,00	Km	100	100	100					11.936.288,00	5.968.144,00	5.968.144,00	50,00	100,00									
			5,00	Km	5,00	Km	5,00	Km	100	100	100					11.936.288,00	5.968.144,00	5.968.144,00	50,00	100,00									
			5,00	Km	5,00	Km	5,00	Km	100	100	100					11.936.288,00	5.968.144,00	5.968.144,00	50,00	100,00									
			5,00	Km	5,00	Km	5,00	Km	100	100	100					11.936.288,00	5.968.144,00	5.968.144,00	50,00	100,00									
			5,00	Km	5,00	Km	5,00	Km	100	100	100					11.936.288,00	5.968.144,00	5.968.144,00	50,00	100,00									
			47,57	Km	47,57	Km	46,43	Km	97,60	97,60	97,60					386.784.136,00	386.784.136,00	362.408.046,00	93,70	93,70									
			40,70	Km	40,70	Km	39,68	Km	97,20	97,20	97,20					337.668.044,00	337.668.044,00	313.291.956,00	92,79	92,79									
			1,01	Km	1,01	Km	1,01	Km	100	100	100					18.256.920,00	18.256.920,00	18.256.920,00	100,00	100,00									
			0,01	Km	0,01	Km	0,01	Km	100	100	100					9.333.899,00	9.333.899,00	9.333.899,00	100,00	100,00									
			1	Km	1	Km	1	Km	100	100	100					8.923.021,00	8.923.021,00	8.923.021,00	100,00	100,00									
			39,69	Km	39,69	Km	38,55	Km	97,13	97,13	97,13					319.411.124,00	319.411.124,00	295.035.036,00	92,37	92,37									
			13,23	Km	13,23	Km	13,23	Km	100	100	100					136.981.613,00	136.981.613,00	112.614.681	82,21	82,21									
			5,3	Km	5,3	Km	5,3	Km	100	100	100					38.517.707,00	38.517.707,00	38.517.707,00	100,00	100,00									
			5	Km	5	Km	5	Km	100	100	100					38.378.958,00	38.378.958,00	38.378.958,00	100,00	100,00									
			8,96	Km	8,96	Km	8,96	Km	100	100	100					67.563.367,00	67.563.367,00	67.564.311,00	99,99	99,99									
			3,2	Km	3,2	Km	3,2	Km	100	100	100					18.705.000,00	18.705.000,00	18.705.000,00	100,00	100,00									
			4	Km	4	Km	2,96	Km	71,49	71,49	71,49					19.264.479,00	19.264.479,00	19.264.479,00	100,00	100,00									
			6,87	Km	6,87	Km	6,87	Km	100	100	100					49.116.092,00	49.116.092,00	49.116.092,00	100,00	100,00									
			6,87	Km	6,87	Km	6,87	Km	100	100	100					49.116.092,00	49.116.092,00	49.116.092,00	100,00	100,00									
			6,87	Km	6,87	Km	6,87	Km	100	100	100					49.116.092,00	49.116.092,00	49.116.092,00	100,00	100,00									
			1.981,83	M	2.202,82	M	2.202,52	M	100	111,14	100,00					236.635.638,00	230.074.065,00	214.808.385,00	90,78	93,30									
			328,10	M	328,10	M	328,00	M	99,97	99,97	99,97					19.738.842,00	19.738.842,00	18.533.818,00	93,90	93,90									
			77,02	M2	77,02	M2	77,02	M2	100	100	100					1.700.000,00	1.700.000,00	1.694.976,00	99,70	99,70									
			328,1	M	328,1	M	328,1	M	99,97	99,97	99,97					18.038.842,00	18.038.842,00	16.838.842,00	93,35	93,35									
			84	M	84	M	84	M	100	100	100					99.99545995													
			0,1	M	0,1	M	0	M	0	0	0					1.200.000,00	1.200.000,00	0	0,00	0,00									
			244	M	244	M	244	M	100	100	100					13.954.000,00	13.954.000,00	13.954.000,00	100,00	100,00									
			348,0	m	348,0	m	348,0	m	100	100	100					44.302.866	37.741.323	37.739.341	85,18	99,99									
			348,0	m	348,0	m	348,0	m	100	100	100					44.302.866	37.741.323	37.7											

	CBC 002	Pelebaran Jalan Menambah Lajur	11,81 Km	11,81 Km	11,88 Km	98,86	98,86	98,86			92.230.782,00	92.230.782,00	92.230.782,00	100,00	100,00
			11,81 Km	11,81 Km	11,88 Km	98,86	98,86	98,86	Provinsi Jawa Timur		92.230.782,00	92.230.782,00	92.230.782,00	100,00	100,00
			9,80 Km	9,80 Km	9,87 Km	98,63	98,63	98,63	SATKER P.J.N WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		76.265.264,00	76.265.264,00	76.265.264,00	100,00	100,00
			9,80 Km	9,80 Km	9,87 Km	98,63	98,63	98,63	Pelebaran Jalan Menambah Lajur		76.265.264,00	76.265.264,00	76.265.264,00	100,00	100,00
			4,8 Km	4,8 Km	4,8 Km	100	100	100	1 PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGGO - GROBOGAN - LUMAJANG	KAB. BANYUWANG	34.365.251,00	34.365.251,00	34.365.251,00	100,00	100,00
			5 Km	5 Km	4,87 Km	100	100	100	2 PELEBARAN MENAMBAH LAJUR PROBOLINGGO - GROBOGAN	KAB. BANYUWANG	41.900.013,00	41.900.013,00	41.900.013,00	100,00	100,00
			2,01 Km	2,01 Km	2,01 Km	100	100	100	Satker P.J.N Wilayah II Jalm		15.965.518	15.965.518	15.965.518	100,00	100,00
			2,01 Km	2,01 Km	2,01 Km	100	100	100	Pelebaran Jalan Menambah Lajur		15.965.518	15.965.518	15.965.518	100,00	100,00
			0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100	PELEBARAN JALAN DAN JEMBATAN MADJIN - CARUBAN (MYC)		1.212.111	1.212.111	1.212.111	100,00	100,00
			2,00 Km	2,00 Km	2 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAGSPATI - PONOROGO - MADJIN - CARUBAN		14.753.407	14.753.407	14.753.407	100,00	100,00
			1.628.468.476,00	1.628.468.476,00	1.628.468.476,00	100,00	100,00	100,00	Batag Kondisi Jalan Nasional		1.628.468.476,00	1.628.468.476,00	1.628.468.476,00	99,78	99,48
			201.481.148,00	201.481.148,00	201.481.148,00	100,00	100,00	100,00	CDC 001 Preservasi Pemeliharaan Rutin Jalan		201.481.148,00	201.481.148,00	201.481.148,00	99,97	99,97
			1.212,28 Km	1.212,28 Km	1.212,28 Km	100	100	100	Provinsi Jatim		159.831.192,00	159.831.192,00	159.831.980,00	99,99	99,99
			252,17 Km	252,17 Km	252,17 Km	100	100	100	SATKER P.J.N WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		24.888.483,00	24.888.483,00	24.883.786,00	99,99	99,98
			119,31 Km	119,31 Km	119,31 Km	100	100	100	Pemeliharaan Rutin Kondisi		10.098.736,00	10.098.736,00	10.098.736,00	100,00	100,00
			24,60 Km	24,60 Km	24,6 Km	100	100	100	1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PATON - SITUBONDO (TA 2021)	KAB.SITUBONDO	1.933.074,00	1.933.074,00	1.933.074,00	100,00	100,00
			20,60 Km	20,60 Km	20,6 Km	100	100	100	2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANG (TA 2021)	KAB.SITUBONDO	3.397.584,00	3.397.584,00	3.397.584,00	100,00	100,00
			26,41 Km	26,41 Km	26,41 Km	100	100	100	3 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA 2021)	KAB. LUMAJANG	1.680.088,00	1.680.088,00	1.680.088,00	100,00	100,00
			24,43 Km	24,43 Km	24,43 Km	100	100	100	4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANG (TA 2021)	KAB. JEMBER	1.126.820,00	1.126.820,00	1.126.820,00	100,00	100,00
			23,27 Km	23,27 Km	23,27 Km	100	100	100	5 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANG, SRONO - MUNCAR (TA 2021)	KAB. BANYUWANG	1.961.170,00	1.961.170,00	1.961.170,00	100,00	100,00
			132,86 Km	132,86 Km	132,86 Km	100	100	100	Penunjang/Holding		14.789.747,00	14.789.747,00	14.785.050,00	99,97	99,97
			24,19 Km	24,19 Km	24,19 Km	100	100	100	1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PATON - SITUBONDO (TA 2021)	KAB.PROBOLINGGO	2.605.092,00	2.605.092,00	2.605.092,00	100,00	100,00
			8,00 Km	8,00 Km	8 Km	100	100	100	2 PADAT KARYA PENUNJANGAN/HOLDING PROBOLINGGO - PATON - SITUBONDO	KAB.PROBOLINGGO	600.000,00	600.000,00	599.656	99,98	99,98
			8,50 Km	8,50 Km	8,5 Km	100	100	100	3 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANG (TA 2021)	KAB.SITUBONDO	917.696,00	917.696,00	917.696,00	100,00	100,00
			26,00 Km	26,00 Km	26 Km	100	100	100	4 PADAT KARYA PENUNJANGAN/HOLDING SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANG	KAB. BANYUWANG	1.620.052,00	1.620.052,00	1.619.006	99,90	99,90
			14,01 Km	14,01 Km	14,01 Km	100	100	100	5 PRESERVASI JALAN JOLOSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK (TA 2021)	KAB. MALANG	1.879.856,00	1.879.856,00	1.879.849	99,85	99,85
			23,85 Km	23,85 Km	23,85 Km	100	100	100	6 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN (TA 2021)	KAB. LUMAJANG	3.363.729,00	3.363.729,00	3.363.729,00	100,00	100,00
			20,61 Km	20,61 Km	20,61 Km	100	100	100	7 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANG (TA 2021)	KAB. JEMBER	2.670.697,00	2.670.697,00	2.670.697,00	100,00	100,00
			7,70 Km	7,70 Km	7,7 Km	100	100	100	8 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JAJAG - SRONO - BANYUWANG, SRONO - MUNCAR (TA 2021)	KAB. BANYUWANG	1.132.625,00	1.132.625,00	1.132.625,00	100,00	100,00
			360,24 Km	360,24 Km	360,24 Km	100	100	100	Satker P.J.N Wilayah II Jalm		28.592.081	28.592.081	28.591.849	100,00	100,00
			221,32 Km	221,32 Km	221,32 Km	100	100	100	Pemeliharaan Rutin Kondisi		10.369.238	10.369.238	10.369.124	100,00	100,00
			38,96 Km	38,96 Km	38,96 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULLINGGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		1.299.236	1.299.236	1.299.236	100,00	100,00
			49,96 Km	49,96 Km	49,96 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAGSPATI - MADJIN - CARUBAN		2.484.275	2.484.275	2.484.275	100,00	100,00
			31,96 Km	31,96 Km	31,96 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGGOK - BTS. KAB PONOROGO		1.365.659	1.365.659	1.365.659	100,00	100,00
			66,09 Km	66,09 Km	66,09 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLOGGONG - PACITAN - HADWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		1.514.359	1.514.359	1.514.359	100,00	100,00
			15,60 Km	15,60 Km	15,6 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		403.016	403.016	403.016	100,00	100,00
			18,75 Km	18,75 Km	18,75 Km	100	100	100	RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.302.693	3.302.693	3.302.647	100,00	100,00
			138,92 Km	138,92 Km	138,92 Km	100	100	100	Penunjang / Holding		18.222.843	18.222.843	18.222.725	100,00	100,00
			30,07 Km	30,07 Km	30,07 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - TULLINGGUNG - JARAKAN (TRENGGALEK)		3.618.491	3.618.491	3.618.491	100,00	100,00
			29,14 Km	29,14 Km	29,14 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI - MAGSPATI - MADJIN - CARUBAN		3.132.392	3.132.392	3.132.392	100,00	100,00
			30,13 Km	30,13 Km	30,13 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGGOK - BTS. KAB PONOROGO		4.017.328	4.017.328	4.017.225	100,00	100,00
			25,92 Km	25,92 Km	25,92 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN GLOGGONG - PACITAN - HADWARNO - BTS KAB TRENGGALEK		3.204.101	3.204.101	3.204.101	100,00	100,00
			4,80 Km	4,80 Km	4,8 Km	100	100	100	PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN POPOH - PRIGI - PANGGUL		274.843	274.843	274.843	100,00	100,00
			18,86 Km	18,86 Km	18,86 Km	100	100	100	PENUNJANG / HOLDING NON PADAT KARYA JALAN NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSONO		3.975.688	3.975.688	3.975.673	100,00	100,00
			296,91 Km	296,91 Km	296,91 Km	100	100	100	Satker P.J.N Wilayah II Jawa Timur		41.549.898	41.549.898	41.536.606	99,97	99,97
			178,60 Km	178,60 Km	178,60 Km	100	100	100	Pemeliharaan Rutin Kondisi		19.711.738	19.711.738	19.698.446	99,93	99,93
			48,18 Km	48,18 Km	48,18 Km	100	100	100	320 M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	882.754	882.754	882.754	100,00	100,00
			1,00 Ls	1,00 Ls	1 Ls	100	100	100	MF PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	1.103.483	1.103.483	1.103.474	100,00	100,00
			20,53 Km	20,53 Km	20,53 Km	100	100	100	ND PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	Rp	1.561.222	1.561.222	1.561.222	100,00	100,00
			25,43 Km	25,43 Km	25,43 Km	100	100	100	OD PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	1.108.156	1.108.156	1.108.156	100,00	100,00
			17,21 Km	17,21 Km	17,21 Km	100	100	100	PD PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU	Rp	2.024.338	2.024.338	2.024.338	100,00	100,00
			1,00 Ls	1,00 Ls	1 Ls	100	100	100	PF PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SURABAYA - WARU	Rp	2.293.423	2.293.423	2.293.418	100,00	100,00
			33,06 Km	33,06 Km	33,06 Km	100	100	100	OD PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	Rp	1.723.603	1.723.603	1.723.603	100,00	100,00
			1,00 Ls	1,00 Ls	1 Ls	100	100	100	QF PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	Rp	2.107.638	2.107.638	2.094.469	99,38	99,38
			34,19 Km	34,19 Km	34,19 Km	100	100	100	RD PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	Rp	3.959.886	3.959.886	3.959.886	100,00	100,00
			1,00 Ls	1,00 Ls	1 Ls	100	100	100	RF PADAT KARYA RUTIN KONDISI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	Rp	2.947.235	2.947.235	2.947.126	100,00	100,00
			118,31 Km	118,31 Km	118,31 Km	100	100	100	Penunjang/Holding		21.838.160	21.838.160	21.838.160	100,00	100,00
			29,09 Km	29,09 Km	29,09 Km	100	100	100	M PRESERVASI JALAN TANJUNG BUMI - PAMEKASAN - D. SUMENEP	Rp	4.855.541	4.855.541	4.855.541	100,00	100,00
			21,07 Km	21,07 Km	21,07 Km	100	100	100	ND PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG	Rp	2.841.491	2.841.491	2.841.491	100,00	100,00
			18,96 Km	18,96 Km	18,96 Km	100	100	100	OD PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	Rp	1.928.038	1.928.038	1.928.038	100,00	100,00
			9,96 Km	9,96 Km	9,96 Km	100	100	100	PD PRESERVASI JALAN SURABAYA - WARU	Rp	3.375.101	3.375.101	3.375.101	100,00	100,00
			21,01 Km	21,01 Km	21,01 Km	100	100	100	OD PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO	Rp	5.277.250	5.277.250	5.277.250	100,00	100,00
			18,22 Km	18,22 Km	18,22 Km	100	100	100	RD PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN	Rp	3.560.739	3.560.739	3.560.739	100,00	100,00
			230,36 Km	230,36 Km	230,36 Km	100	100	100	Satker P.J.N Wilayah IV		59.				

				10,89 Km	10,89 Km	10,89 Km	100	100	100		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		2.818.663,00	2.818.663,00	2817551	99,96	99,96
				16,37 Km	16,37 Km	16,37 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA-GRESIK-SADANG		700.000,00	700.000,00	700.000,00	100,00	100,00
				32,13 Km	32,13 Km	32,13 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		708.632,00	708.632,00	708.632,00	100,00	100,00
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MPC)		5.758.273,00	5.758.273,00	5.758.273,00	100,00	100,00
				20,09 Km	20,09 Km	20,09 Km	100	100	100		RUTIN KONDISI NON PADAT KARYA JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK		4.436.481,00	4.436.481,00	4.436.481,00	100,00	100,00
				35,24 Km	35,24 Km	35,24 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGSIANG-NGAWI		1.165.749,00	1.165.749,00	1.165.749,00	100,00	100,00
				97,67 Km	97,67 Km	97,67 Km	100	100	100		PENUNJANGANHOLDING		39.021.259,00	39.021.259,00	39.020.366,00	100,00	100,00
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN WARU-SIDARJO-KRIAN (MYC)		404.156,00	404.156,00	404.156,00	100,00	100,00
				14,18 Km	14,18 Km	14,18 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN WARU-SIDARJO-KRIAN		3.500.098,00	3.500.098,00	3.500.098,00	100,00	100,00
				17,49 Km	17,49 Km	17,49 Km	100	100	100		PENUNJANGHOLDING NON PADAT KARYA JALAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		9.479.417,00	9.479.417,00	9.479.888	100,00	100,00
				5,38 Km	5,38 Km	5,38 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA-GRESIK-SADANG		5.105.402,00	5.105.402,00	5.105.402,00	100,00	100,00
				19,43 Km	19,43 Km	19,43 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		5.519.111,00	5.519.111,00	5.519.111,00	100,00	100,00
				17,71 Km	17,71 Km	17,71 Km	100	100	100		PENUNJANGHOLDING NON PADAT KARYA JALAN BABAT-LAMONGAN-GRESIK		12.054.066,00	12.054.066,00	12.053.602	100,00	100,00
				23,47 Km	23,47 Km	23,47 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BABAT-BOJONEGORO-PADANGSIANG-NGAWI		2.959.009,00	2.959.009,00	2.959.009,00	100,00	100,00
				72,60 Km	72,60 Km	72,60 Km	100	100	100		Saker DINAS BM Prov. Jatim		4.968.967	4.968.967	4.968.894	100,00	100,00
				50 Km	50 Km	49,89 Km	100	100	100		Pemeliharaan Rutin Kondisi		3.478.439	3.478.439	3.478.366	100,00	100,00
				49,89 Km	49,89 Km	49,89 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULLUNGAGUNG	BLITAR	2.345.614	2.345.614	2.345.614	100,00	100,00
				0,10 Km	0,10 Km	0,1 Km	100	100	100		HOLDING TUREN - KEPANJEN - BLITAR - TULLUNGAGUNG	BLITAR	1.132.825	1.132.825	1132752	99,99	99,99
				22,61 Km	22,61 Km	22,61 Km	100	100	100		PenunjangHolding		1.490.528	1.490.528	1.490.528	100,00	100,00
				22,61 Km	22,61 Km	22,61 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULLUNGAGUNG	BLITAR	1.490.528	1.490.528	1.490.528	100,00	100,00
				565,82 Km	565,82 Km	565,82 Km	100	100	100		Provinsi Bali		41.629.956,00	41.629.956,00	41.622.446,00	99,91	99,91
				163,59 Km	163,59 Km	163,59 Km	100	100	100		Saker PUN Wilayah I Provinsi Bali		10.720.996	10.720.996	10.694.267	99,75	99,75
				88,73 Km	88,73 Km	88,73 Km	100	100	100		320 Pemeliharaan Rutin Kondisi		4.754.068	4.754.068	4.743.723	99,78	99,78
				44,69 Km	44,69 Km	44,69 Km	100	100	100		BR Rutin Kondisi Jalan Gilmanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	1.914.177	1.914.177	1912705	99,92	99,92
				44,04 Km	44,04 Km	44,04 Km	100	100	100		CR Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutalan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	2.839.891	2.839.891	2831018	99,69	99,69
				74,86 Km	74,86 Km	74,86 Km	100	100	100		329 Penunjang Holding		5.966.928	5.966.928	5.950.544	99,73	99,73
				34,70 Km	34,7 Km	34,7 Km	100	100	100		BS Holding Jalan Gilmanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	2.726.353	2.726.353	2722338	99,85	99,85
				40,16 Km	40,16 Km	40,16 Km	100	100	100		CS Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutalan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.240.575	3.240.575	3228206	99,62	99,62
				192,61 Km	192,61 Km	192,61 Km	100	100	100		Saker PUN Wilayah II Bali		16.868.520,00	16.868.520,00	16.859.669,00	99,95	99,95
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		319 Pemeliharaan Rutin		45.033,00	45.033,00	45.033,00	100,00	100,00
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antapura		45.033,00	45.033,00	45.033,00	100,00	100,00
				101,26 Km	101,26 Km	101,26 Km	100	100	100		320 Pemeliharaan Rutin Kondisi		5.130.406,00	5.130.406,00	5.128.786,00	99,97	99,97
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antapura		753.395,00	753.395,00	753.395,00	100,00	100,00
				41,97 Km	41,97 Km	41,97 Km	100	100	100		S A Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota SingarajaKubutambahan-Bts. Kota Antapura		1.997.225,00	1.997.225,00	1996025	99,94	99,94
				59,28 Km	59,28 Km	59,28 Km	100	100	100		S B Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung - Penedakan, Sakah Ubud, Tapes - Istana Presiden, Klungkung - Padangbat, Angentulu - Jln. Untung Sumantri (Antapura)		2.379.786,00	2.379.786,00	2373066	99,98	99,98
				91,34 Km	91,34 Km	91,34 Km	100	100	100		329 PenunjangHolding		11.693.081,00	11.693.081,00	11.685.850,00	99,94	99,94
				0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antapura		2.541.199,00	2.541.199,00	2.541.199,00	100,00	100,00
				45,97 Km	45,97 Km	45,97 Km	100	100	100		S C Holding Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antapura		5.044.631,00	5.044.631,00	5037796	99,86	99,86
				45,36 Km	45,36 Km	45,36 Km	100	100	100		S D Holding Ruas Jalan Klungkung - Penedakan, Sakah - Ubud, Tapes - Istana Presiden, Klungkung - Padangbat, Angentulu - Jln. Untung Sumantri (Antapura)		4.107.251,00	4.107.251,00	4.106853	99,99	99,99
				176,10 Km	176,10 Km	176,10 Km	100	100	100		Saker PUN Wilayah III Provinsi Bali		12.164.459	12.164.459	12.164.459	100,00	100,00
				114,66 Km	114,66 Km	114,66 Km	100	100	100		Pemeliharaan Rutin Kondisi		6.869.166	6.869.166	6.869.166	100,00	100,00
				67,70 Km	67,70 Km	67,7 Km	100	100	100		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.620.851,00	2.620.851,00	2.620.851,00	100,00	100,00
				46,96 Km	46,96 Km	46,96 Km	100	100	100		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cakraaminob- Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	4.248.315,00	4.248.315,00	4.248.315,00	100,00	100,00
				61,44 Km	61,44 Km	61,44 Km	100	100	100		Penunjang Holding		5.295.293	5.295.293	5.295.293	100,00	100,00
				23,13 Km	23,13 Km	23,13 Km	100	100	100		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	1.817.825,00	1.817.825,00	1.817.825,00	100,00	100,00

				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		PRÉSERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN- KEPANJEN/BLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	4.015.765	4.015.765	4.015.381	99,99	99,99
				49,97	Km	49,97	Km	49,97	Km	100	100	100		Provinsi Bali		17.024.493,39	17.024.493,39	16.699.599,36	98,65	98,65
				18,60	Km	18,60	Km	18,60	Km	100	100	100		Satker P.J.N Wilayah I Provinsi Bali		5.933.399	5.933.399	5.524.034	93,84	93,84
				18,60	Km	18,60	Km	18,60	Km	100	100	100		319 Pemeliharaan Rutin		610.423	610.423	609.932	99,92	99,92
				4,00	Km	4,00	Km	4	Km	100	100	100		BP Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	141.648	141.648	141.632	99,99	99,99
				14,80	Km	14,80	Km	14,8	Km	100	100	100		CP Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	468.775	468.775	468.800	99,90	99,90
				2,00	Ls	2,00	Ls	2,00	Ls	100	100	100		320 Pemeliharaan Rutin Kondisi		3.302.334	3.302.334	3.296.802	99,83	99,83
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		BQ Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	1.329.651	1.329.651	1.329.270	99,97	99,97
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		CQ Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.972.683	1.972.683	1.967.532	99,74	99,74
				2,00	Ls	2,00	Ls	2,00	Ls	100	100	100		329 Penunjang/Holding		2.020.642	2.020.642	2.017.300	99,83	99,83
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		B Padat Karya Holding Jalan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	970.051	970.051	969.665	99,96	99,96
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		C Padat Karya Holding Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - U Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	1.050.591	1.050.591	1.047.935	99,72	99,72
				20,21	Km	20,21	Km	20,21	Km	100	100	100		Satker P.J.N Wilayah II Bali		3.701.278	3.701.278	3.696.529	99,87	99,87
				20,21	Km	20,21	Km	20,21	Km	100	100	100		319 Pemeliharaan Rutin		524.269	524.269	523.369	99,83	99,83
				6,18	Km	6,18	Km	6,18	Km	100	100	100		R A Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja Kabupaten Bts. Kota Antosari		156.538,00	156.538,00	155.644	99,43	99,43
				14,03	Km	14,03	Km	14,03	Km	100	100	100		R B Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Ruas Jalan Klungkung - Penelokan - Sakah - Uluud - Tapes - Istana Presiden - Klungkung - Padangbai - Angletelu - Jln. Untung Surapati - Ambarusa		367.731,00	367.731,00	367.725	100,00	100,00
				2,00	Ls	2,00	Ls	2,00	Ls	100	100	100		320 Pemeliharaan Rutin Kondisi		3.177.010	3.177.010	3.173.160	99,88	99,88
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		R C Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Dalam Kota Singaraja - Kabupaten Bts. Kota Antosari		1.656.801,00	1.656.801,00	1.653.249	99,79	99,79
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		R D Padat Karya Rutin Kondisi Ruas Jalan Klungkung Penelokan, Sakah - Uluud, Tapes - Istana Presiden, Klungkung - Padangbai, Angletelu - Jln. Untung Surapati - Ambarusa		1.520.209,00	1.520.209,00	1.519.911	99,98	99,98
				10,83	Km	10,83	Km	10,83	Km	100	100	100		Satker P.J.N Wilayah III Provinsi Bali		6.498.805,00	6.498.805,00	6.496.943,00	99,97	99,97
				10,83	Km	10,83	Km	10,83	Km	100	100	100		Pemeliharaan Rutin Jalan		503.200,00	503.200,00	502.229,00	99,81	99,81
				3,66	Km	3,66	Km	3,66	Km	100	100	100		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwini - Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	124.370,00	124.370,00	123.660	99,35	99,35
				7,17	Km	7,17	Km	7,17	Km	100	100	100		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminob - Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	378.830,00	378.830,00	378.669	99,96	99,96
				2	Ls	2	Ls	2	Ls	100	100	100		Pemeliharaan Rutin Kondisi		5.995.605,00	5.995.605,00	5.994.714,00	99,99	99,99
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwini Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Tabanan, Kabupaten Buleleng, Kabupaten Badung, Kota Denpasar	2.996.000,00	2.996.000,00	2.995.139	99,97	99,97
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		Preservasi Jalan dan Jembatan Sp. Cokroaminob- Kosamba, Sp. Tohpati - Nusa Dua, Jimbaran - Uluwatu	Kota Denpasar, Kabupaten Gianyar, Kabupaten Klungkung, Kabupaten Badung	2.999.605,00	2.999.605,00	2.999.575	100,00	100,00
				0,33	Km	0,33	Km	0,33	Km	100	100	100		Satker SRPD BALI		891.000	891.000	880.996	98,88	98,88
				0,33	Km	0,33	Km	0,33	Km	100	100	100		Pemeliharaan Rutin		891.000	891.000	880.996	98,88	98,88
				0,33	Km	0,33	Km	0,33	Km	100	100	100		Padat Karya Rutin Jalan dan Jembatan SP, Tohpati - Jalan. Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		21.553	21.553	12.959	60,08	60,08
				1,00	Ls	1,00	Ls	1	Ls	100	100	100		Padat Karya Rutin Kondisi Jalan Sp. Tohpati - Jalan Untung Surapati, Flamboyan (Semarapura)		869.447	869.447	869.064	99,84	99,84
				204,7	Km	205,2	Km	205,15	Km	99,98	100,22	99,98		Preservasi Jalan		784.996.516,00	796.340.257,00	796.317.165,00	100,44	100,00
				19,14	Km	19,14	Km	19,14	Km	100	100	100		SATKER P.J.N WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR		91.074.128,00	91.074.128,00	91.052.078,00	99,98	99,98
				4,64	Km	4,64	Km	4,64	Km	100	100	100		Rehabilitasi Minor Jalan		16.814.712,00	16.814.712,00	16.792.664,00	99,87	99,87
				0,60	Km	0,60	Km	0,6	Km	100	100	100		1 REHABILITASI MINOR JALAN BTS. KOTA PROBOLINGGO - PATON BTS. KAB. SITUBONDO	KAB. SITUBONDO	1.607.000,00	1.607.000,00	1.605.405	99,90	99,90
				0,50	Km	0,50	Km	0,5	Km	100	100	100		2 REHABILITASI MINOR JALAN P.B. SUDIRMAN (SITUBONDO)	KAB. SITUBONDO	2.774.000,00	2.774.000,00	2.772.846	99,96	99,96
				0,56	Km	0,56	Km	0,56	Km	100	100	100		3 REHABILITASI MINOR JALAN BASUKI RAKHMAT (BANYUWANGI)	KAB. BANYUWANG	2.639.000,00	2.198.776	2.198.776	83,32	100,00
				0,30	Km	0,30	Km	0,3	Km	100	100	100		4 REHABILITASI MINOR JALAN YOS SUDARSO (BANYUWANGI)	KAB. BANYUWANG	1.605.000,00	2045224	2041134	127,17	99,80
				0,50	Km	0,50	Km	0,5	Km	100	100	100		5 REHABILITASI MINOR JALAN BRAWAJAYA (JEMBER)	KAB. JEMBER	2.200.000,00	2.200.000,00	2.192.936	99,65	99,65
				0,73	Km	0,73	Km	0,73	Km	100	100	100		6 REHABILITASI MINOR JALAN MAYANG - SUMBER JATI / SEMPOLAN	KAB. JEMBER	2.933.000,00	2.933.000,00	2.929.153	99,87	99,87
				0,50	Km	0,50	Km	0,5	Km	100	100	100		7 REHABILITASI MINOR JALAN SUMBERJATI/SEMPOLAN - BTS. KAB. BANYUWANG	KAB. JEMBER	1.339.000,00	1.339.000,00	1.335.542	99,73	99,73
				0,95	Km	0,95	Km	0,95	Km	100	100	100		8 PRESERVASI JALAN JEMBER - GENTENG KULON - JAJAG - SRONO - ROGJAMPI SRONO - MUNCAR	KAB. BANYUWANG	1.717.712,00	1.717.712,00	1.717.712,00	100,00	100,00
				9,36	Km	9,36	Km	9,36	Km	100	100	100		Rehabilitasi Mayor Jalan		25.367.576,00	25.367.576,00	25.367.574,00	100,00	100,00
				1,75	Km	1,75	Km	1,75	Km	100	100	100		1 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANG	KAB. BANYUWANG	6.454.543,00	6.454.543,00	6.454.542	100,00	100,00
				2,96	Km	2,96	Km	2,96	Km	100	100	100		2 PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN DI KAWASAN WISATA ALAM KAWAH JEJEN	KAB. BANYUWANG	5.633.111,00	5.633.111,00	5.633.111,00	100,00	100,00
				2,80	Km	2,80	Km	2,8	Km	100	100	100		3 PRESERVASI JALAN JOL OSUTRO - BALEKAMBANG - SENDANG BIRU - TALOK	KAB. MALANG	8.552.616,00	8.552.616,00	8.552.615	100,00	100,00

			2,16 Km	2,16 Km	2,16 Km	100	100,00	100,00		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDARJIKRIAN		18.097.601,00	18.097.601,00	18.097.601,00	100,00	100,00	
			1,35 Km	1,35 Km	1,35 Km	100	100,00	100,00		PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MVC)		31.106.310,00	31.106.310,00	31.106.310,00	100,00	100,00	
			2,53 Km	3,03 Km	3,03 Km	100	119,76	100,00		PRESERVASI JALAN BABAT-LAMONGAN-GRESIK		46.486.511,00	52.302.867,00	52.302.867,00	112,51	100,00	
			6,40 Km	6,40 Km	6,4 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN WIDANGBEDAHAN - BTS.KOTA LAMONGAN, BTS.KABLAMONGAN - BABAT TEMANGGAR - PAKAH		39.277.757,00	39.277.757,00	39.277.757,00	100,00	100,00	
			5,83 Km	5,83 Km	5,83 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN TEMANGGAR - PAKAH - BTS.KOTA TUBAN		36.057.072,00	36.057.072,00	36.057.072,00	100,00	100,00	
			120,00 M	120,00 M	120,00 M	100	100	100		PENANGANAN LONGSORAN		4.011.364,00	4.011.364,00	4.011.364,00	100,00	100,00	
			120,00 M	120,00 M	120 M	100	100	100		PENANGANAN LONGSORAN TUBAN - LOHGUING - SADANG		4.011.364,00	4.011.364,00	4.011.364,00	100,00	100,00	
			2,00 Km	2,00 Km	2,00 Km	100	100	100		Saker PJBH Jembatan Suramadu		4.286.409	4.286.409	4.286.409	100,00	100,00	
			2,00 Km	2,00 Km	2,00 Km	100	100	100		Rehabilitasi Minor Jalan		4.286.409	4.286.409	4.286.409	100,00	100,00	
			2,30 Km	2,30 Km	2 Km	100	100	100		Preservasi Jalan Akses Jembatan Suramadu	Kab. Bangkalan	4.286.409	4.286.409	4.286.409	100,00	100,00	
			2,66 Km	2,66 Km	2,66 Km	100,00	100,00	100,00		Saker DINAS BM Prov. Jatim		5.618.174,00	5.618.174,00	5.618.174,00	100,00	100,00	
			2,41 Km	2,41 Km	2,41 Km	100,00	100,00	100,00		Rehabilitasi Minor Jalan		4.841.698,00	4.841.698,00	4.841.698,00	100,00	100,00	
			1,00 Km	1,00 Km	1 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLUTAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	130.156	130.156	130.156	100,00	100,00	
			0,21 Km	0,21 Km	0,21 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.591.542	1.591.542	1.591.542	100,00	100,00	
			1,20 Km	1,20 Km	1,2 Km	100	100	100		REHABILITASI MINOR JALAN GONDANGLEGI - TUREN	BLITAR	3.120.000	3.120.000	3.119.995	100,00	100,00	
			0,24 Km	0,24 Km	0,24 Km	100	100	100		Penanganan Longsor		776.476	776.476	776.476	100,00	100,00	
			0,24 Km	0,24 Km	0,24 Km	100	100	100		PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJENBLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	776.476	776.476	776.476	100,00	100,00	
			11,18 Km	11,18 Km	11,18 Km	100	100	100		Provinsi Bali		72.461.789,00	72.461.789,00	72.461.789,00	100,00	100,00	
			6,07 Km	6,07 Km	6,07 Km	100	100	100		Saker P2N Wilayah I Provinsi Bali		39.161.107	39.161.107	39.161.107	100,00	100,00	
			3,21 Km	3,21 Km	3,21 Km	100	100	100		322 Rehabilitasi Minor Jalan		11.887.489	11.887.489	11.887.489	100,00	100,00	
			1,30 Km	1,30 Km	1,3 Km	100	100	100		BA Preservasi Jalan dan Jembatan Gilmaruk - Cekik - Serih - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.376.937	3.376.937	3.376.937	100,00	100,00	
			1,90 Km	1,90 Km	1,9 Km	100	100	100		CA Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.157.454	4.157.454	4.157.454	100,00	100,00	
			0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		CE Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	4.353.098	4.353.098	4.353.098	100,00	100,00	
			2,56 Km	2,56 Km	2,56 Km	100	100	100		323 Rehabilitasi Mayor Jalan		19.120.229	19.120.229	19.120.229	100,00	100,00	
			0,75 Km	0,75 Km	0,75 Km	100	100	100		BA Preservasi Jalan dan Jembatan Gilmaruk - Cekik - Serih - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	4.502.265	4.502.265	4.502.265	100,00	100,00	
			1,80 Km	1,80 Km	1,8 Km	100	100	100		CA Preservasi Jalan dan Jembatan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	11.260.493	11.260.493	11.260.493	100,00	100,00	
			0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100		CG Preservasi Jalan Cekik - Bts. Kota Negara - Pekutatan - Antosari - Bts. Kota Tabanan	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana	3.357.471	3.357.471	3.357.471	100,00	100,00	
			0,30 Km	0,30 Km	0,30 Km	100	100	100		331 Penanganan Longsor		8.153.389	8.153.389	8.153.389	100,00	100,00	
			0,30 Km	0,30 Km	0,3 Km	100	100	100		BA Preservasi Jalan dan Jembatan Gilmaruk - Cekik - Serih - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	8.153.389	8.153.389	8.153.389	100,00	100,00	
			3,70 Km	3,70 Km	3,70 Km	100	100	100		Saker P2N Wilayah II Bali		19.074.361	19.074.361	19.074.369	100,00	100,00	
			1,20 Km	1,20 Km	1,20 Km	100	100	100		322 Rehabilitasi Minor Jalan		2.982.949	2.982.949	2.982.948	100,00	100,00	
			0,80 Km	0,80 Km	0,8 Km	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja - Kubutambahan - Bts. Kota Antipura		1.523.715,00	1.523.715,00	1.523.714	100,00	100,00	
			0,40 Km	0,40 Km	0,4 Km	100	100	100		B A Preservasi Jalan Klungkung - Penelokan - Sakah - Uluat - Teger - Istana Prajñan, Klungkung - Padangbai, Angentelu Jin. (Jalur Sempal / Alternasi)		599.234,00	599.234,00	599.234,00	100,00	100,00	
			2,50 Km	2,50 Km	2,50 Km	100	100	100		323 Rehabilitasi Mayor Jalan		6.959.915	6.959.915	6.959.915	100,00	100,00	
			2,50 Km	2,50 Km	2,5 Km	100	100	100		F A Preservasi Jalan dan Jembatan Rusi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antipura		6.959.915,00	6.959.915,00	6.959.915,00	100,00	100,00	
			737,00 M	737,00 M	737,00 M	100	100	100		331 Penanganan Longsor		10.004.146	10.004.146	10.004.146	100,00	100,00	
			80,00 M	80,00 M	80 M	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antipura		2.720.731,00	2.720.731,00	2.720.730	100,00	100,00	
			107,00 M	107,00 M	107 M	100	100	100		L A Penanganan Longsor Kubutambahan Km 124 Ops (Bon Dalam/Ds. Tembok)		2.624.589,00	2.624.589,00	2.624.589	100,00	100,00	
			550,00 M	550,00 M	550 M	100	100	100		L B Penanganan Longsor Bts.Kota Antipura-Angentelu, Klungkung-Penelokan-Ulunduru		4.658.826,00	4.658.826,00	4.658.826,00	100,00	100,00	
			0,01 M2	0,01 M2	0,01 M2	100	100	100		332 Perbaikan Geometri dan Perlempasan Jalan		27.351	27.351	27.350	100,00	100,00	
			0,01 M2	0,01 M2	0,01 M2	100	100	100		A A Preservasi Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Antipura		27.351,00	27.351,00	27.350,00	100,00	100,00	
			1,41 Km	1,41 Km	1,41 Km	100	100	100		Saker P2N Wilayah III Provinsi Bali		14.226.321	14.226.321	14.226.321	100,00	100,00	
			1,41 Km	1,41 Km	1,41 Km	100	100	100		Rehabilitasi Mayor Jalan		3.829.855	3.829.855	3.829.855	100,00	100,00	
			1,41 Km	1,41 Km	1,41 Km	100	100	100		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mengwitani Dalam Kota Denpasar	Kabupaten Buleleng	3.829.855,00	3.829.855,00	3.829.855,00	100,00	100,00	
			187,00 M	187,00 M	187,00 M	100	100	100		Penanganan Longsor		10.396.466	10.396.466	10.396.466	100,00	100,00	
			137,00 M	137,00 M	137 M	100	100	100		Preservasi Jalan Sp. Kediri - Bts. Kota Singaraja, Mewolitani Dalam	Kabupaten Tabanan	4.867.297,00	4.867.297,00	4.867.297,00	100,00	100,00	
			50,00 M	50,00 M	50 M	100	100	100		Penanganan Longsor Bts. Kota Singaraja - Menawitani	Kabupaten Tabanan	5.529.169,00	5.529.169,00	5.529.169,00	100,00	100,00	
			3,76 Km	3,76 Km	3,76 Km	100	100	100		CDC 015 Preservasi Rekonstruksi, Rehabilitasi Jalan (PEN)		17.450.995,00	17.450.995,00	17.016.478,00	97,51	97,51	
			1,46 Km	1,46 Km	1,46 Km	100	100	100		Provinsi Jawa Timur	Rp	7.600.000	Rp	7.600.000	Rp	7.165.483	94,28
			1,46 Km	1,46 Km	1,46 Km	100	100	100		Saker P2N Wilayah III Jawa Timur	Rp	7.600.000	Rp	7.600.000	Rp	7.165.483	94,28
			1,46 Km	1,46 Km	1,46 Km	100	100	100		Rehabilitasi Minor Jalan	Rp	7.600.000	Rp	7.600.000	Rp	7.165.483	94,28
			0,32 Km	0,32 Km	0,32 Km	100	100	100		322 RA REHABILITASI MINOR JALAN JLN. PANJI SUROSO (MALANG)	Rp	1.666.000	Rp	1.666.000	Rp	1.555.832	93,39
			0,32 Km	0,32 Km	0,32 Km	100	100	100		REHABILITASI MINOR JALAN JLN. TUMENGGUNG SURYO (MALANG)	Rp	1.666.000	Rp	1.666.000	Rp	1.507.208	90,47
			0,82 Km	0,82 Km	0,82 Km	100	100	100		RC REHABILITASI MINOR JALAN JLN. SUNANDAR P. SUDARMO (MALANG)	Rp	4.268.000	Rp	4.268.000	Rp	4.102.443	96,12
			2,30 Km	2,30 Km	2,30 Km	100	100	100		Provinsi Bali	BALI	9.850.995	9.850.995	9.850.995	100,00	100,00	
			2,30 Km	2,30 Km	2,30 Km	100	100	100		Saker P2N Wilayah II Bali		9.850.995	9.850.995	9.850.995	100,00	100,00	
			2,30 Km	2,30 Km	2,30 Km	100	100	100		323 Rehabilitasi Mayor Jalan		9.850.995	9.850.995	9.850.995	100,00	100,00	
			2,30 Km	2,30 Km	2,3 Km	100	100	100		G B Preservasi Jalan Klungkung-Penelokan-Ulunduru		9.850.995,00	9.850.995,00	9.850.995,00	100,00	100,00	

CDC 003	Pelebaran Jalan Menuju Standar			1,29 Km	1,29 Km	1,29 Km	100	100,00	100,00			5.575.648,00	5.575.648,00	5.575.645,00	100,00	100,00
	1,29 Km	1,29 Km	1,29 Km	100	100,00	100,00			Provinsi Jawa Timur			5.575.648,00	5.575.648,00	5.575.645,00	100,00	100,00
	0,20 Km	0,20 Km	0,20 Km	100	100	100			SATKER P.JN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			542.545,00	542.545,00	542.544,00	100,00	100,00
	0,20 Km	0,20 Km	0,20 Km	100	100	100			Komponen/Pelebaran Jalan Menuju Standar			542.545,00	542.545,00	542.544,00	100,00	100,00
	0,20 Km	0,20 Km	0,2 Km	100	100	100				1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	542.545,00	542.545,00	542.544,00	100,00	100,00
	1,08 Km	1,08 Km	1,08 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah II Jawa Timur			Rp 3.487.314	Rp 3.487.314	Rp 3.487.312	100,00	100,00
	1,08 Km	1,08 Km	1,08 Km	100	100	100			Pelebaran Jalan Menuju Standar			Rp 3.487.314	Rp 3.487.314	Rp 3.487.312	100,00	100,00
	1,08 Km	1,08 Km	1,08 Km	100	100	100				327 OD PRESERVASI JALAN SAMPANG - PAMEKASAN - SUMENEP	SUMENEP	Rp 3.487.314	Rp 3.487.314	Rp 3.487.312	100,00	100,00
	0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah IV			1.545.789,00	1.545.789,00	1.545.789,00	100,00	100,00
	0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100			PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR			1.545.789,00	1.545.789,00	1.545.789,00	100,00	100,00
	0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100				PELEBARAN JALAN JOMBANG - PLOSO - LEGUNDI - GRESIK (MYC)	JOMBANG	1.545.789,00	1.545.789,00	1.545.789,00	100,00	100,00
CDC 017	Pelebaran Jalan Menuju Standar (PEN)			2,50 Km	0,55 Km	0,55 Km	100	22	100			4.978.333,00	2.489.168,00	2.489.166,00	50,00	100,00
	2,50 Km	0,55 Km	0,55 Km	100	22	100			Provinsi Jawa Timur			4.978.333,00	2.489.168,00	2.489.166,00	50,00	100,00
	2,50 Km	0,55 Km	0,55 Km	100	22	100			Satker P.JN Wilayah IV			4.978.333,00	2.489.168,00	2.489.166,00	50,00	100,00
	2,50 Km	0,55 Km	0,55 Km	100	22	100			PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR			4.978.333,00	2.489.168,00	2.489.166,00	50,00	100,00
	2,50 Km	0,55 Km	0,55 Km	100	22	100				PELEBARAN JALAN PASAR DAWE - KARANGATI		4.978.333,00	2.489.168,00	2.489.166,00	50,00	100,00
CDC 004	Peningkatan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan			64,03 Km	64,03 Km	63,90 Km	99,80	99,80	99,80			134.397.779,00	128.870.394,00	128.842.703,00	99,87	99,98
	55,30 Km	55,30 Km	55,17 Km	99,77	99,77	99,77			Provinsi Jatim			101.645.463,00	96.118.068,00	96.086.811,00	94,54	99,98
	13,71 Km	13,71 Km	13,71 Km	100	100	100			SATKER P.JN WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR			14.577.360,00	14.577.360,00	14.555.993,00	99,85	99,85
	13,71 Km	13,71 Km	13,71 Km	100	100	100			403 Peningkatan Drainase			14.577.360,00	14.577.360,00	14.555.993,00	99,85	99,85
	3,20 Km	3,20 Km	3,2 Km	100	100	100				1 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - PATON - SITUBONDO (TA. 2021)	KAB. BANYUWANG	2.085.715,00	2.085.715,00	2.085.715,00	100,00	100,00
	0,90 Km	0,90 Km	0,9 Km	100	100	100			99.8046666	2 PRESERVASI JALAN SITUBONDO - KETAPANG - BANYUWANG	KAB. BANYUWANG	1.579.182,00	1.579.182,00	1.579.182,00	100,00	100,00
	3,90 Km	3,90 Km	3,9 Km	100	100	100				3 PRESERVASI JALAN PROBOLINGGO - LUMAJANG - TUREN	KAB. LUMAJANG	4.398.563,00	4.398.563,00	4.398.563,00	100,00	100,00
	3,15 Km	3,15 Km	3,15 Km	100	100	100				4 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANG (TA. 2021)	KAB. JEMBER	1.827.775,00	1.827.775,00	1.827.775,00	100,00	100,00
	1,65 Km	1,65 Km	1,65 Km	100	100	100				5 PRESERVASI JALAN WONOREJO - JEMBER - SUMBERJATI - BTS BANYUWANG (TA. 2021)	KAB. JEMBER	3.235.589,00	3.235.589,00	3.214.222,00	99,34	99,34
	0,91 Km	0,91 Km	0,91 Km	100	100	100				6 PRESERVASI JALAN SUMBERJATI - GENTENGKULON - JALAG - SROHO - BANYUWANG SROHO - MUNCAR (TA. 2021)	KAB. BANYUWANG	1.450.536,00	1.450.536,00	1.450.536,00	100,00	100,00
	2,11 Km	2,11 Km	2,11 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah II Jatim			4.496.491	4.496.491	4.496.392	100,00	100,00
	2,11 Km	2,11 Km	2,11 Km	100	100	100			Peningkatan Drainase			3.874.320	3.874.320	3.874.320	100,00	100,00
	2,00 Km	2,00 Km	2 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO - KEDIRI - PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN MANTINGAN - NGAWI -		3.588.076	3.588.076	3.588.076	100,00	100,00
	0,11 Km	0,11 Km	0,11 Km	100	100	100						86.244	86.244	86.244	100,00	100,00
	35999,60 m	35999,60 m	35999,60 m	100	100	100			Peningkatan Fasilitas Keselamatan Jalan			792.171	792.171	792.072	99,99	99,99
	35999,60 m	35999,60 m	35999,60 m	100	100	100						792.171	792.171	792.072	99,99	99,99
	5,95 Km	5,95 Km	5,82 Km	97,90	97,90	97,90			Satker P.JN Wilayah II Jawa Timur			Rp 11.265.772	Rp 11.265.772	Rp 11.265.772	100,00	100,00
	5,95 Km	5,95 Km	5,82 Km	97,90	97,90	97,90			Peningkatan Drainase, Trotoar, dan Fasilitas Keselamatan Jalan			Rp 11.065.672	Rp 11.065.672	Rp 11.065.672	100,00	100,00
	0,50 Km	0,50 Km	0,5 Km	100	100	100				403 ND PRESERVASI JALAN KAMAL - BANGKALAN - KOTA SAMPANG		Rp 647.739	Rp 647.739	Rp 647.739	100	100,00
	2,00 Km	2,00 Km	1,8748 Km	93,74	93,74	93,74				NG PRESERVASI JALAN BTS. KOTA BANGKALAN - BTS. KAB. SAMPANG		Rp 4.264.347	Rp 4.264.347	Rp 4.264.347	100	100,00
	1,85 Km	1,85 Km	1,85 Km	100	100	100				OD PRESERVASI JALAN GEMPOL - BANGIL - PASURUAN - PROBOLINGGO		Rp 1.964.112	Rp 1.964.112	Rp 1.964.112	100	100,00
	1,60 Km	1,60 Km	1,6 Km	100	100	100				RD PRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN		Rp 4.189.474	Rp 4.189.474	Rp 4.189.474	100	100,00
	0,30 Km	0,30 Km	0,30 Km	100	100	100			Peningkatan Fasilitas Keselamatan Jalan			Rp 200.100	Rp 200.100	Rp 200.080	100	100,00
	0,30 Km	0,30 Km	0,3 Km	100	100	100				405 PK PEMENUHAN KESELAMATAN JALAN RUAS JALAN KENJERAN - SURABAYA		Rp 200.100	Rp 200.100	Rp 200.080	100	100,00
	32,02 Km	32,02 Km	32,02 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah IV			68.131.181,00	62.603.796,00	62.603.796,00	91,88	100,00
	32,02 Km	32,02 Km	32,02 Km	100	100	100			403 Peningkatan Drainase			67.534.081,00	62.006.696,00	62.006.696,00	91,82	100,00
	3,69 Km	3,69 Km	3,69 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN WARU-SIDOARJO-KRIAN		6.528.504,00	6.528.504,00	6.528.504,00	100,00	100,00
	1,13 Km	1,13 Km	1,13 Km	100	100	100				PENANGANAN DRAINASE JALAN AKSES BANDARA JUANDA		22.243.912,00	22.243.912,00	22.243.912,00	100,00	100,00
	7,03 Km	7,03 Km	7,03 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN KERTOSONO-JOMBANG-MOJOKERTO-GEMPOL		7.591.382,00	2.063.997,00	2.063.996	27,19	100,00
	2,10 Km	2,10 Km	2,1 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN SURABAYA - GRESIK - SADANG (MYC)		3.741.897,00	3.741.897,00	3.741.897,00	100,00	100,00
	4,10 Km	4,10 Km	4,1 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN SURABAYA - GRESIK - SADANG		7.876.259,00	7.876.259,00	7.876.259,00	100,00	100,00
	2,00 Km	2,00 Km	2 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN BULU-TUBAN-SADANG		3.150.563,00	3.150.563,00	3.150.563,00	100,00	100,00
	1,00 Km	1,00 Km	1 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN TUBAN-BABAT-LAMONGAN-GRESIK (MYC)		3.477.801,00	3.477.801,00	3.477.801,00	100,00	100,00
	10,97 Km	10,97 Km	10,97 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN BABAT-LAMONGAN-GRESIK		12.923.763,00	12.923.763,00	12.923.763,00	100,00	100,00
	500,00 M	500,00 M	500,00 M	100	100	100			405 Peningkatan Fasilitas Keselamatan Jalan			597.100,00	597.100,00	597.100,00	100,00	100,00
	500,00 M	500,00 M	500 M	100	100	100				PEMENUHAN KESELAMATAN JALAN RUAS BABAT-LAMONGAN-GRESIK-SIDOARJO		597.100,00	597.100,00	597.100,00	100,00	100,00
	1,51 Km	1,51 Km	1,51 Km	100	100	100			Satker DINAS BM Prov. Jatim			3.204.679,00	3.204.679,00	3.204.679,00	100,00	100,00
	1,51 Km	1,51 Km	1,51 Km	100	100	100			403 Peningkatan Drainase			3.204.679,00	3.204.679,00	3.204.679,00	100,00	100,00
	0,01 Km	0,01 Km	0,01 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG (MYC)	BLITAR	2.036.880	2.036.880	2.036.880	100,00	100,00
	1,50 Km	1,50 Km	1,5 Km	100	100	100				PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN TUREN-KEPANJEN-BLITAR-TULUNGAGUNG	BLITAR	1.167.799	1.167.799	1.167.799	100,00	100,00
	6,73 Km	6,73 Km	6,73 Km	100	100	100			Provinsi Bali			32.752.294,00	32.752.294,00	32.746.092,00	99,98	99,98
	1,38 Km	1,38 Km	1,38 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah I Provinsi Bali			5.063.792	5.063.792	5.062.254	99,97	99,97
	1,38 Km	1,38 Km	1,38 Km	100	100	100			403 Peningkatan Drainase			4.763.792	4.763.792	4.763.792	100,00	100,00
	1,38 Km	1,38 Km	1,38 Km	100	100	100				BA Peningkatan Jalan dan Jembatan Gilimanuk - Cekik - Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Tabanan, Kab. Jembrana dan Kab. Buleleng	4.763.792	4.763.792	4.763.792	100,00	100,00
	120,00 M	120,00 M	120,00 M	100	100	100			405 Peningkatan Fasilitas Keselamatan Jalan			300.000	300.000	298.462	99,49	99,49
	120,00 M	120,00 M	120 M	100	100	100				BE Pemenuhan Keselamatan Jalan Ruas Jalan Seririt - Bts. Kota Singaraja	Kab. Buleleng	300.000	300.000	298.462	99,49	99,49
	5,80 Km	5,80 Km	5,80 Km	100	100	100			Satker P.JN Wilayah II Bali			19.853.902	19.853.902	19.853.902	100,00	100,00
	5,80 Km	5,80 Km	5,80 Km	100	100	100			403 Peningkatan Drainase			19.853.902	19.853.902	19.853.902	100,00	100,00
	2,40 Km	2,40 Km	2,4 Km	100	100	100				A Peningkatan Jalan Dalam Kota Singaraja-Kubutambahan-Bts. Kota Ampara		10.441.049,00	10.441.049,00	10.4		

				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 1 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	8735	7936	107,10	90,85
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 2 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	8735	7936	107,10	90,85
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 3 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	8735	7936	107,10	90,85
				100				SURVEI DCP DAN TES PIT I			74178	74170	#DN/01	99,99
				100				SURVEI DCP DAN TES PIT II			84810	84810	#DN/01	100,00
				100				SURVEI DCP DAN TES PIT III			45390	45390	#DN/01	100,00
				100				SURVEI BENKLEMEN BEAM			19652	0	#DN/01	0,00
				100				SURVEI BOR MESIN			99800	0	#DN/01	0,00
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 4 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410			0,00	#DN/01
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 5 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410			0,00	#DN/01
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 6 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410			0,00	#DN/01
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 7 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410			0,00	#DN/01
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 8 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI JAWA TIMUR		7.410			0,00	#DN/01
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		7.410	8735	7936	107,10	90,85
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN ATAS PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	7310	6511	111,43	89,07
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN BAWAH PROVINSI JAWA TIMUR		5.843	7310	6511	111,43	89,07
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER KONDISI JEMBATAN PROVINSI JAWA TIMUR		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 43			6293	5494	#DN/01	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 44			6293	5494	#DN/01	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 45			6293	5494	#DN/01	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 46			6293	5494	#DN/01	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 47			6293	5494	#DN/01	87,30
				100				KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 48			6293	5494	#DN/01	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI JAWA TIMUR I		7.410	26205	23808	321,30	90,85
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI JAWA TIMUR II		7.410	26205	23808	321,30	90,85
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI I		44.287	44.287	44.280	99,99	99,99
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	PENGOLAHAN DATA KETIDAKRATAAN PERMUKAAN JALAN (IRI) PROVINSI BALI II		44.287	44.287	44.280	99,99	99,99
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR PENGUMPULAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH PPK 1.1, PPK 1.2, PPK SKPD PROVINSI BALI		75.348	75.348	75.340	99,99	99,99
				0	100	#DN/01	#DN/01	PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH PPK 2.1 DAN PPK 2.2 PROVINSI BALI		64.917	64.917	64.910	99,99	99,99
				0	100	#DN/01	#DN/01	PENGOLAHAN DATA KONDISI PERKERASAN JALAN (PCI) DI WILAYAH PPK 3.1 DAN PPK 3.2 PROVINSI BALI		64.917	64.917	64.910	99,99	99,99
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 1 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR 2 PENGUMPULAN DATA KONDISI LALU LINTAS PROVINSI BALI		5.729	7208	6409	111,87	88,92
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 1		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 2		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 3		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 4		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 5		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 6		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 7		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 8		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 9		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 10		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 11		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 12		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 13		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 14		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 15		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 16		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 17		4.294	6293	5494	127,95	87,30
				0	100	#DN/01	#DN/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 18		4.294	6293	5494	127,95	87,30

						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 19			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 20			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 21			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 22			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 23			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 24			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 25			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 26			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 27			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 28			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 29			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 30			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 31			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 32			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 33			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 34			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 35			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 36			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 37			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 38			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 39			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 40			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 41			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 42			4.294	6293	5494	127,95	87,30
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI GIS PROVINSI BALI	7.266	8605	7806	107,43	90,71		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR GIS PROVINSI BALI	6.058	7315	6716	110,69	89,37		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 1 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI BALI	7.266	8605	7806	107,43	90,71		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN 2 UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA RMI PROVINSI BALI	7.266	8605	7806	107,43	90,71		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JEMBATAN PROVINSI BALI	7.266	8605	7806	107,43	90,71		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN ATAS PROVINSI BALI	5.729	7208	6409	111,87	88,92		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU SURVEYOR KONDISI JEMBATAN BANGUNAN BAWAH PROVINSI BALI	5.729	7208	6409	111,87	88,92		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER KONDISI JEMBATAN PROVINSI BALI	3.150	5149	4350	138,10	84,48		
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 43			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 44			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 45			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 46			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 47			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU OPERATOR KOMPUTER DATA LALU LINTAS 48			6293	5494	#D/M/01		87,30
							100			KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI BALI	7.266	8605	7806	107,43	90,71		
							100			KONSULTAN INDIVIDU ASISTEN AHLI TEKNIK JALAN UNTUK PEMUTAKHIRAN DATA KONDISI JALAN PROVINSI BALI	7.266	17210	15612	214,86	90,71		
						0	90,77	#D/M/01	#D/M/01	Monitoring dan Evaluasi	4.562.056	4.916.478	4.480.688	98,22	91,14		
							100			MONITORING DAN EVALUASI BRP IN JAWA TIMUR -BALI	670.000	84574	835048	124,63	98,76		
							100			MONEV DAN KOORDINASI PPK KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR JALAN	877.629	1036844	737204	84,00	71,10		
						35,4				PENYAPAN DATA DAN PERLUNAN KAWASAN HUTAN DI JAWA TIMUR BALI	269.732	94158	33330	12,36	35,40		
							100			KONSOLIDASI PENYAPAN RENCANA KERJA KONSTRUKSI, PENGENDALIAN PENGADAAN TANAH DAN PEMANTAUAN EVALUASI PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN SERTA HASIL PENGULIAN	969.772	1114968	1103696	113,81	98,99		
							100			PENGENDALIAN PENERAPAN SMKPL DAN PENYAPAN BAHAN PEMERIKSAAN SERTA PELAKSANAAN EVALUASI KINERJA PENYEDIA JASA PEMBANGUNAN JALAN DAN JEMBATAN	260.482	207027	205837	79,02	99,43		
							100			PENGENDALIAN ADMINISTRASI TEKNIK DAN PERUBAHAN KONTRAK PEKERJAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN	843.374	946840	919685	109,05	97,13		
							100			MONITORING DAN EVALUASI PELAKSANAAN PRESERVASI JALAN DAN JEMBATAN	671.067	671.067	645898	96,24	96,24		
						0	100	#D/M/01	#D/M/01	Manajemen Pengendalian	3.777.025	3.497.043	3.221.386	85,29	92,12		
							100			SERTIFIKAT TANJAS DAN PENSERTIFIKATAN TANAH PERSIL	642.710	642.710	599100	93,21	93,21		
							100			VERIFIKASI DATA JARINGAN JALAN DAN USULAN PENGERAKAN JALAN DAERAH	13.750	13.750	0	0,00	0,00		
							100			VALIDASI DATA KONDISI JALAN, JEMBATAN, DAN DESAIN	119.150	34375	0	0,00	0,00		
							100			PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI JAWA TIMUR	477.764	383839	382421	80,04	99,63		
							100			PEMELIHARAAN AKREDITASI DAN OPERASIONAL LABORATORIUM PROVINSI BALI	357.724	359908	354796	99,18	98,58		
							100			PELAKSANAAN PEMERIKSAAN KELAIKAN PERALATAN ASPHALT MIXING PLANT	220.408	220.408	216603	98,27	98,27		
							100			KOORDINASI PENGENDALIAN TEKNIS FUNGSI DAN PEMANFAATAN BAGIAN-BAGIAN JALAN	235.673	235.673	221891	94,15	94,15		
							100			PENGENDALIAN PELAKSANAAN PENILIKAN JALAN DAN JEMBATAN	200.284	182592	172484	86,12	94,46		

										Provinsi Bali		6.402.246,00		6.402.246,00		3.967.536,00		93,21		93,21	
Satek P2J Wilayah I Provinsi Bali										1.455.277		1.455.277		1.378.250		94,71		94,71			
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	051	Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran			12.000	12.000	12.000	100,00	100,00					
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	052	Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi	AP	Penyusunan Rencana Program dan Anggaran	Denpasar	12.000	12.000	12.000	100,00	100,00				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	052	Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi	AE	Honor Pengkola dan Biaya Pencetakan/Penggunaan Pelaporan E-Monitoring	Denpasar	26.874	26.874	25.697	95,62	95,62				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	055	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perengkapan				1.407.018	1.407.018	1.331.169	94,61	94,61				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	055	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perengkapan	AG	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga dan Perengkapan	Denpasar	1.407.018	1.407.018	1.331.169	94,61	94,61				
		1,00	Layanan	235	Layanan	100	23500	235	Penyusunan Laporan Keuangan BMN	AF	Penyusunan Laporan Keuangan dan BMN	Denpasar	9.385	9.385	9.384	99,99	99,99				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	052	Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi				1.502.542	1.502.542	1.294.866	86,19	86,19				
								055	Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan	C A	Sistem Pelaporan Secara Elektronik (E-Monitoring)	Denpasar	27.000	27.000	26.978	99,92	99,92				
										C E	Peralatan Penunjang Penelit Jabat	Denpasar	1.098.737	1.098.737	977.811	89,07	89,07				
										C F	Pengadaan Pakaian Kerja	Denpasar	6.000	6.000	6.000	100,00	100,00				
										C G	Pembelian Sewa dan Perawatan Kendaraan	Denpasar	32.400	32.400	30.240	93,33	93,33				
										C H	Biaya Perjalanan Dinas	Denpasar	17.150	17.150	16.398	95,61	95,61				
										C I	Sewa Kendaraan	Denpasar	445.655	445.655	424.337	95,22	95,22				
										C J	Operasional Kendaraan Sewa	Denpasar	216.000	216.000	125.775	58,23	58,23				
										C K	Sewa Mesin Fotocopy	Denpasar	84.772	84.772	48.928	57,72	57,72				
										C L	Honor Pengadaan Barang Dan Jasa	Denpasar	5.600	5.600	8.330	88,67	88,67				
										C M	Honor Pengadaan Barang Dan Jasa	Denpasar	8.160	8.160	100,00	100,00	100,00				
										C N	Kebijakan Pengadaan Pandemi COVID-19	Denpasar	257.000	257.000	230.855	89,83	89,83				
								235	Penyusunan Laporan Keuangan BMN	C O	SERTIFIKASI TANAH JALAN NASIONAL SEBANYAK 80IDANG	Denpasar	378.855	378.855	340.977	90,56	90,56				
										C P	PENGHAPUSAN ASET BMN	Denpasar	354.005	354.005	340.982	96,30	96,30				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	100	Satek P2J Wilayah III Provinsi Bali				24.800	24.800	9.485	38,25	38,25				
													1.616.137	1.616.137	1.551.076	95,97	95,97				
													27.000	27.000	27.000	100,00	100,00				
													27.000,00	27.000,00	22.058	81,70	81,70				
													201.073	201.073	198.352	98,65	98,65				
													192.913,00	192.913,00	190.192	98,59	98,59				
													8.160,00	8.160,00	8.160	100,00	100,00				
													1.388.064	1.388.064	1.330.666	95,86	95,86				
													12.000,00	12.000,00	11986	99,88	99,88				
													36.858,00	36.858,00	36.858,00	99,89	99,89				
													150.594,00	150.594,00	147.580	98,00	98,00				
													298.136,00	298.136,00	287.859	99,91	99,91				
													12.000,00	12.000,00	8580	71,50	71,50				
													23.000,00	23.000,00	17520	76,20	76,20				
													200.000,00	200.000,00	192033	96,00	96,00				
													90.720,00	90.720,00	90400	99,65	99,65				
													12.000,00	12.000,00	11782	98,18	98,18				
													100.365,00	100.365,00	62646	62,35	62,35				
													10.000,00	10.000,00	0	0,00	0,00				
													12.000,00	12.000,00	11971	99,76	99,76				
													100.365,00	100.365,00	100993	99,73	99,73				
													10.000,00	10.000,00	10000	100,00	100,00				
													210.661,00	210.661,00	206707	98,12	98,12				
													12.000,00	12.000,00	12.000,00	100,00	100,00				
													100.365,00	100.365,00	92721	92,38	92,38				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	100	SATKER P2JN PROVINSI BALI				1.461.660	1.461.660	1.419.540	97,12	97,12				
													17.652	17.652	17.652	100,00	100,00				
													17.652	17.652	17.652	100,00	100,00				
													1.396.952	1.396.952	1.363.128	97,58	97,58				
													47.740	47.740	47733	99,99	99,99				
													46.910	46.910	46899	99,98	99,98				
													46.040	46.040	45976	99,86	99,86				
													91.030	91.030	90996	99,96	99,96				
													663.932	663.932	663865	99,99	99,99				
													141.150	141.150	141108	99,97	99,97				
													25.000	25.000	24970	99,88	99,88				
													23.000	23.000	23.000	100,00	100,00				
													312.150	312.150	278582	89,25	89,25				
													47.056	47.056	38.760	82,37	82,37				
													47.056	47.056	38760	82,37	82,37				
		1,00	Layanan	1,00	1 ayaran	100	100	100	Satek SKPD BALI				366.630	366.630	323.726	88,30	88,30				
													22.750	22.750	21.781	95,74	95,74				
													22.750	22.750	21.781	95,74	95,74				

								Pelayanan umum Pelayanan rumah tangga dan perondokan	337.268	337.268	296.796	88,00	88,00
								Penghasilan Dasar	129.248	129.248	105.752	81,82	81,82
								Eksistensi Operasional Kantor	81.500	81.500	84.504	79,26	79,26
								Honor Penabela Keatikan	110.160	110.160	100,00	100,00	100,00
								Kebutuhan Pemasokan Candi -19	12.960	12.960	12.960	99,46	99,46
								Honor Pejabat Pemasokan Barang/Jasa	3.400	3.400	100,00	100,00	100,00
								Pemusunan Laporan Keuangan BMN	6.612	6.612	5.149	77,87	77,87
								Pemusunan Laporan Keuangan BMN	6.612	6.612	5.149	77,87	77,87
EAA 005	Layanan Perkantoran	11,00	Layanan	11,00	ayani	11	ayani	100	100	100	100	100	100
		7,00	Layanan	7,00	ayani	7	ayani	100	100	100	100	100	100
		1,00	Layanan	1,00	ayani	1	ayani	100	100	100	100	100	100
								Provinsi Jatim	116.484.000	116.484.000	111.296.100	95,64	95,64
								Satker Balai	109.302.029	109.302.029	102.501.771	93,43	93,43
								Gaji dan Tunjangan	45.944.595	45.944.595	44.471.809	96,79	96,79
								GAJI DAN TUNJANGAN	45.944.595	45.944.595	44.471.809	96,79	96,79
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	60.357.433	60.357.433	58.029.962	96,14	96,14
								HONORARIUM NON PNS PENDUKUNG DAN SUBSTANTIF	51.260.927	51.070.805	45.166.691	95,21	95,21
								PEMELIHARAAN SARANA DAN PRASARANA INTERNAL	2.767.304	2.944.659	2.934.974	106,06	99,67
								PKP TATA USAHA					
								PENYELENGGARAAN OPERASIONAL DAN	2.474.299	2.487.166	2.287.302	92,44	91,96
								PEMELIHARAAN PKP TATA USAHA					
								OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN					
								PKP KETERPADUAN PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR					
								JALAH	280.040	280.040	187.217	66,85	66,85
								PENYELINGGARAAN OPERASIONAL DAN					
								PEMELIHARAAN PERKANTORAN PKP PEMBANGUNAN					
								JALAN DAN JEMBATAN	660.640	660.640	647.811	98,06	98,06
								PENYELINGGARAAN OPERASIONAL DAN					
								PEMELIHARAAN PERKANTORAN PKP PRESERVASI I	1.984.723	1.984.723	1.877.355	94,59	94,59
								OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN PERKANTORAN					
								PRESERVASI II	929.500	929.500	928.712	99,92	99,92
								SATKER P.N WILAYAH I PROVINSI JAWA TIMUR	1.807.424	1.807.424	1.716.887	94,99	94,99
								Gaji dan Tunjangan	56.250	56.250	0	0,00	0,00
								UANG LEMBUR	56.250	56.250	0	0,00	0,00
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	1.751.174	1.751.174	1.716.887	98,04	98,04
								PENYELINGGARAAN OPS. DAN PEMEL. PERKANTORAN					
								INDUK	1.751.174	1.751.174	1.716.887	98,04	98,04
								Satker P.N Wilayah II Jatim	1.455.946	1.455.946	1.319.480	90,63	90,63
								Gaji dan Tunjangan	50.000	50.000	1.330	2,66	2,66
								SATKER P.N WILAYAH II JATM	12.492	12.492	1.330	10,65	10,65
								PKP 2.1 KERTOSOONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN	5.736	5.736	0	0,00	0,00
								(TRENGGALEK)					
								PKP 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADULIN	11.016	11.016	0	0,00	0,00
								CARUBAN					
								PKP 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGGOK	4.824	4.824	0	0,00	0,00
								- BTS. KAB PONOROGO					
								PKP 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB	4.340	4.340	0	0,00	0,00
								TRENGGALEK					
								PKP 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL	5.280	5.280	0	0,00	0,00
								PKP 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSOONO	6.312	6.312	0	0,00	0,00
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	1.405.946	1.405.946	1.318.160	93,76	93,76
								SATKER P.N WILAYAH II JATM	443.534	443.534	417.372	94,04	94,04
								PKP 2.1 KERTOSOONO - KEDIRI - TULUNGAGUNG - JARAKAN	219.444	219.444	176.847	80,59	80,59
								(TRENGGALEK)					
								PKP 2.2 MANTINGAN - NGAWI - MAOSPATI - MADULIN	154.236	154.236	144.049	93,40	93,40
								CARUBAN					
								PKP 2.3 BTS KAB PACITAN - JARAKAN - PONOROGO - DENGGOK	103.584	103.584	103.980	99,90	99,90
								- BTS. KAB PONOROGO					
								PKP 2.4 GLONGGONG - PACITAN - HADIWARNO - BTS KAB	152.640	152.640	149.653	98,04	98,04
								TRENGGALEK					
								PKP 2.5 POPOH - PRIGI - PANGGUL	169.560	169.560	168.419	99,33	99,33
								PKP 2.6 NGAWI - CARUBAN - NGANJUK - KERTOSOONO	162.648	162.648	158.530	97,35	97,35
								Satker P.N Wilayah II Jawa Timur	Rp 1.519.338	Rp 1.519.338	Rp 1.368.481	90,66	90,66
								Gaji dan Tunjangan	Rp 50.000	Rp 50.000	-	0,00	0,00
								001 AF LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR SATKER P.N WILAYAH	Rp 10.944	Rp 10.944	Rp -	0	0,00
								III PROVINSI JAWA TIMUR					
								001 AG LEMBUR DAN UANG MAKAN LEMBUR PPK SATKER P.N	Rp 39.056	Rp 39.056	Rp -	0	0,00
								WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR					
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	Rp 1.469.538	Rp 1.469.538	Rp 1.368.481	93,12	93,12
								002 AH OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR SATKER P.N	Rp 529.278	Rp 618.992	Rp 599.078	106,63	90,32
								WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR					
								002 AI OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR PPK P.N	Rp 940.260	Rp 850.546	Rp 809.403	86,08	95,16
								WILAYAH III PROVINSI JAWA TIMUR					
								Satker P.N Wilayah IV	1.583.848.000	1.583.848.000	1.521.865.000	96,09	96,09
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	1.583.848.000	1.583.848.000	1.521.865.000	96,09	96,09
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	1.583.848.000	1.583.848.000	1.521.865.000	96,09	96,09
								Satker P.JBh Jembatan Suramadu	3.112.330	3.112.330	2.781.021	89,35	89,35
								Gaji dan Tunjangan	25.000	25.000	-	0,00	0,00
								A. A. Belanja Uang Lembur Satker Pemasokan Jalur Babas Hambatan	15.108	15.108	0	0,00	0,00
								B. E. Belanja Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 1 Provinsi Jawa	3.168	3.168	0	0,00	0,00
								C. D. Belanja Uang Lembur PPK Jembatan Suramadu 2 Provinsi Jawa	6.724	6.724	0	0,00	0,00
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	3.087.330	3.087.330	2.781.021	90,08	90,08
								A. R. Operasional Keistimewaan Satker Pemasokan Jalur Babas Hambatan	1.822.423	1.822.423	1.686.940	87,07	87,07
								B. F. Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Jembatan Suramadu 1	557.387	557.387	538.703	96,65	96,65
								C. E. Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Jembatan Suramadu 2	707.520	707.520	655.478	92,64	92,64
								Satker P2.JN Provinsi Jawa Timur	697.828	697.828	681.276	83,30	83,30
								Gaji dan Tunjangan	25.000	25.000	-	0,00	0,00
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor	25.000	25.000	-	0,00	0,00
								Uang Lembur	672.828	672.828	581.276	86,39	86,39
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor Induk	439.188	439.188	387.532	88,24	88,24
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Pasopasan	131.440	131.440	115.872	88,17	88,17
								Operasional dan Pemeliharaan Kantor PPK Pasopasan	102.240	102.240	99,89	99,89	99,89
								Provinsi Bali	4.634.392.000	4.634.392.000	4.131.464.000	88,15	88,15
								SATKER P2.JN PROVINSI BALI	475.000	475.000	376.832	79,35	79,35
								GAJI DAN TUNJANGAN	25.000	25.000	-	0,00	0,00
								LEMBUR PEGAWAI PPK PENGAWASAN	4.620	4.620	0	0,00	0,00
								LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN	5.840	5.840	0	0,00	0,00
								LEMBUR PEGAWAI PPK PERENCANAAN DAN PENGAWASAN	14.540	14.540	0	0,00	0,00
								JALAN NASIONAL PROVINSI BALI					
								OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN KANTOR	450.000	450.000	376.932	83,76	83,76
								OPERASIONAL PPK PENGAWASAN	8.400	8.400	8.400	100,00	100,00
								OPERASIONAL PPK PERENCANAAN	8.400	8.400	8.400	100,00	100,00

									OPERASIONAL PPK P2JN PROVINSI BALI	Provinsi Bali	433.200	433.200	360132	83,13	83,13
	1,00	Layanan	1,00	ayani	1	ayani	100	100	Satker P2JN Wilayah I Provinsi Bali		1.225.000	1.225.000	1.157.393	94,48	94,48
									001 Gaji dan Tunjangan		25.000	25.000	-	0,00	0,00
									AR Ujung Lembur	Denpasar	25.000	25.000	0	0,00	0,00
									002 Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.200.000	1.200.000	1.157.393	96	96,45
									Operasional dan Pemeliharaan Kantor	Denpasar	1.200.000	1.200.000	1.157.393	96,45	96,45
	1,00	Layanan	1,00	ayani	1	ayani	100	100	Satker P2JN Wilayah II Bali		1.225.000	1.225.000	1.114.889	91,00	91,00
									001 Gaji dan Tunjangan		25.000	25.000	0	0,00	0,00
									E C Uang Lembur Pegawai	Denpasar	25.000	25.000	0	0,00	0,00
									002 Operasional dan Pemeliharaan Kantor	Denpasar	1.200.000	1.200.000	1.114.889	92,89	92,89
									D A Honor Pengabdian Masyarakat		281.040	281.040	274.632	97,72	97,72
									D B Honor Tim LAKPA/LAKPB		10.800	10.800	100,00	100,00	100,00
									D C Langganan Listrik		78.000	78.000	59.074	75,74	75,74
									D D Langganan Telepon		6.000	6.000	2.837	43,95	43,95
									D E Langganan Air		1.800	1.800	497	27,61	27,61
									D F Alat Tulis Kantor		136.734	136.734	136.076	99,51	99,51
									D G Pemeliharaan Gedung Kantor		133.052	133.052	132.942	99,92	99,92
									D H Biaya Pemeliharaan Perabotan Dan Meubel Kantor/Konvensional		296.430	296.430	285.332	96,25	96,25
									D I Operasional Perkantoran		256.144	256.144	229.705	89,68	89,68
	1,00	Layanan	1,00	ayani	1	ayani	100	100	Satker P2JN Wilayah III Provinsi Bali		1.709.362,00	1.709.362,00	1.482.390,00	86,72	86,72
									Gaji dan Tunjangan		31.250	31.250	0	0,00	0,00
									Ujung Lembur	Kota Denpasar	11.282,00	11.282,00	0	0,00	0,00
									Ujung Lembur	Kota Denpasar	7.488,00	7.488,00	0	0,00	0,00
									Ujung Lembur	Kota Denpasar	5.616,00	5.616,00	0	0,00	0,00
									Ujung Lembur	Kota Denpasar	6.864,00	6.864,00	0	0,00	0,00
									Operasional dan Pemeliharaan Kantor		1.678.142,00	1.678.142,00	1.482.390,00	88,34	88,34
									Honor Operasional	Kota Denpasar	1.678.142,00	1.678.142,00	1.482.390	88,34	88,34



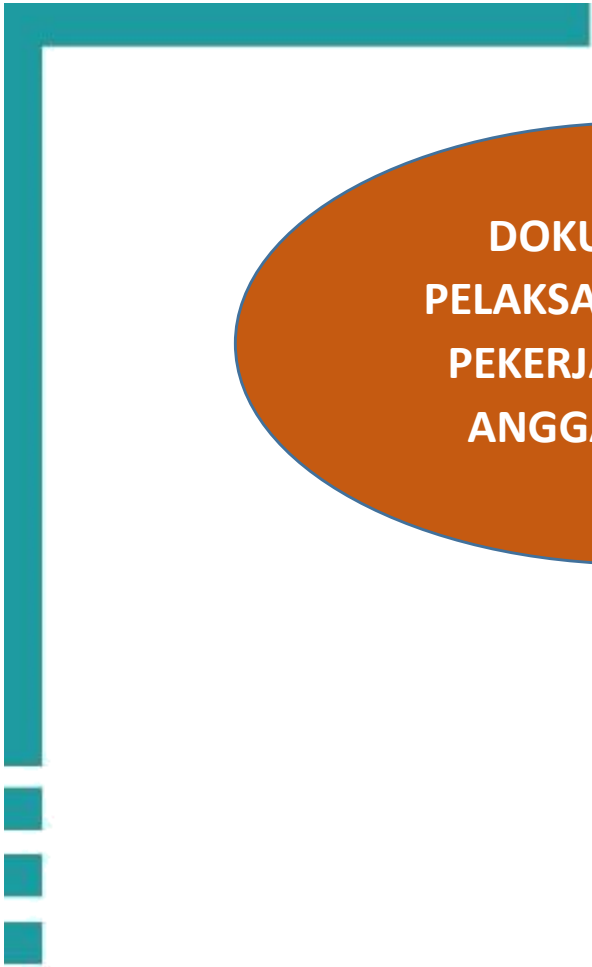
LAMPIRAN

DOKUMENTASI

KEGIATAN



**DOKUMENTASI
PELAKSANAAN PAKET
PEKERJAAN TAHUN
ANGGARAN 2021**

















Paket Presevasi Jalan Tanjung Bumi - Pamekasan - Sumenep
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021



NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Rutin Kondisi Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pamekasan - Sumenep			
2	Holding Preservasi Jalan Tanjung Bumi - Pamekasan - Sumenep			



<p>3 Rehabilitasi Minor Preservasi Jalan Tanjung Bumi- Pamekasan- Sumenep</p>	 <p>38+800 EKSTING 0</p>	 <p>38+800 OVERLAY AC/BC 100 - 77%</p>	 <p>38+800/CL MAK 100 - 77%</p>
	 <p>41+400 EKSTING 0</p>	 <p>41+400 OVERLAY AC/BC 100 - 77%</p>	 <p>12 Nov 2021 17:26:25 6.895034855 112.905287156 Klampis, Kabupaten Bangkalan 6915 Indonesia KM 41+400</p>
	 <p>33+000 EKSTING 0</p>	 <p>33+000 OVERLAY AC/BC 100 - 77%</p>	 <p>12 Nov 2021 17:33:21 6.897331615 112.883778245 Klampis, Kabupaten Bangkalan 6915 Indonesia KM 33+000</p>

<p>4 Rehabilitasi Jembatan Preservasi Jalan Tanjung Bumi- Pamekasan- Sumenep</p>	 <p>30 Nov 2021 07:30 Index number</p>		 <p>3+12.000 Batu 100 - 77%</p>
	 <p>3+12.000 Batu 100 - 77%</p>	 <p>3+12.000 Batu 100 - 77%</p>	 <p>3+12.000 Batu 100 - 77%</p>
	 <p>6°53'50"S 113°14'21"E 102° E Jalan Raya Kutacane - Banyuwangi Ketapang, Kabupaten Sampang 6926 Jl. Batu Kembang 27 Dec 2021 17:00</p>	 <p>6°53'50"S 113°14'21"E 102° E Ketapang, Kabupaten Sampang Jl. Batu Kembang 27 Dec 2021 17:00</p>	 <p>6°53'50"S 113°14'21"E 102° E Ketapang, Kabupaten Sampang Jl. Batu Kembang 27 Dec 2021 17:00</p>



5	Berkala Jembatan Preservasi Jalan Tanjung Bumi- Pamekasan- Sumenep	 <p>Rabu, 25 Agustus 2021 08:38AM -6°53'41"S 113°34'27"E 18 Jalan Raya Pameas Tontora Pameas Kabupaten Pamekas Jawa</p>	 <p>Rabu, 25 Agustus 2021 11:12AM -6°53'40"S 113°34'27"E Jalan Raya Pameas Batulempay Kabupaten Pamekas Jawa</p>	 <p>Rabu, 25 Agustus 2021 02:37PM -6°55'40"S 113°34'26"E 18 Jalan Raya Pameas Tontora Pameas Kabupaten Pamekas Jawa</p>
		 <p>Foto</p>	 <p>Foto</p>	 <p>Foto</p>
		 <p>6°53'22,812"S 113°20'17,118"E ±1,80m Jalan Ketapang-Sokabanah Dua Jalan Ketapang Kabupaten Sampang Jawa Timur 31 Jul 2021 20:08:15</p>	 <p>6°53'22,812"S 113°20'17,16"E ±1,70m Jalan Ketapang-Sokabanah Dua Jalan Ketapang Kabupaten Sampang Jawa Timur 31 Jul 2021 04:44:36</p>	 <p>6°53'22,812"S 113°20'17,058"E ±2,30m Jalan Ketapang-Sokabanah Dua Jalan Ketapang Kabupaten Sampang Jawa Timur 1 Aug 2021 04:44:36</p>



Paket Preservasi Jalan Kamal - Bangkalan - Kota Sampang
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI	
		100%	
1	Rehabilitasi mayor Preservasi Jalan Kamal- Bangkalan- Kota Sampang	 <p>2 Okt 2021 15:24:58 Jalan Trunojoyo Gili Timur Kamal Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan KM 3+400 CL (Mayor)</p>	 <p>28 Sep 2021 13:25:00 Langkap Kecamatan Burneh Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan kuning KM 17+570 CL</p>
		 <p>2 Okt 2021 16:11:30 Jalan Trunojoyo Gili Timur Kamal Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan KM 4+200 CL (Mayor)</p>	 <p>2 Okt 2021 13:58:44 Jalan Halim Perdana Kusuma Kecamatan Burneh Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan KM 18+200 CL (Mayor)</p>
		 <p>24 Des 2021 13:33:28 Plakaran Jrengik Kabupaten Sampang Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 71+009 Segment 6</p>	 <p>24 Des 2021 13:38:19 16-Jalan Kamal - Kalianget Plakaran Jrengik Kabupaten Sampang Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 71+500 Segment 5</p>
		 <p>24 Des 2021 13:40:30 Jalan Kamal - Kalianget Plakaran Jrengik Kabupaten Sampang Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 71+800 Segment 5</p>	 <p>24 Des 2021 13:48:58 Jalan Kamal - Kalianget Torjun Kabupaten Sampang Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 73+000 Segment 6</p>
		 <p>24 Des 2021 17:08:13 88 Jalan RAYA POTER Patemon Kecamatan Tanah Merah Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 26+600 Segment 3</p>	 <p>100% AC-WC Overlay KM 46+300 22 Des 2021 2:26:34 PM</p>
		 <p>24 Des 2021 17:01:38 Poter Kecamatan Tanah Merah Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Efektif Mayor KM 27+800 Segment 3</p>	 <p>100% AC-WC Overlay KM 46+700 22 Des 2021 2:46:05 PM</p>



<p>2 Rehabilitasi Minor Preservasi Jalan Kamal- Bangkalan- Kota Sampang</p>	 <p>3 Okt 2021 12:21:30 Lajing Arosbaya Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan Kuning KM 25+500 CL (Minor)</p>	 <p>3 Okt 2021 16:41:3</p>
<p>3 Berkala Jembatan Preservasi Jalan Kamal- Bangkalan- Kota Sampang</p>	 <p>3 Okt 2021 11:50:14 Jalan RAYA LAJING Lajing Arosbaya Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan Kuning KM 26+000 CL (Minor)</p>	 <p>3 Okt 2021 10:57:07 Jalan RAYA LAJING Lajing Arosbaya Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan Kuning KM 26+600 CL (Mayor)</p>
<p>4 Rehabilitasi Jembatan Preservasi Jalan Kamal- Bangkalan- Kota Sampang</p>	 <p>24 Des 2021 16:46:29 Petrah Kecamatan Tanah Merah Kabupaten Bangkalan Jawa Timur</p>	
	 <p>2 Okt 2021 10:11:28 Jalan Raya Tanah Merah Pangeleyan Kecamatan Tanah Merah Kabupaten Bangkalan Jawa Timur 100% Pek.Marka Jalan Jembatan Pangalean KM 38+330 CL</p>	 <p>24 Des 2021 13:34:50 Jalan Nasional 21 Plakaran Jrengik Kabupaten Sampang Jawa Timur</p>



Paket Preservasi Jalan Sampang - Pamekasan - Sumenep
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Pemeliharaan Rutin Kondisi Preservasi Jalan Sampang-Pamekasan -Sumenep	<p>7,04855 113,8443E 21 11 Jalan Trusmi Batuan, Kabupaten Sumenep 69417 22 Jul 2021 11:56:57</p>	<p>7,04855 113,8443E 21 11 Jalan Trusmi Batuan, Kabupaten Sumenep 69417 22 Jul 2021 11:07:35</p>	<p>7,04855 113,8443E 21 11 Jalan Trusmi Batuan, Kabupaten Sumenep 69417 22 Jul 2021 11:11:37</p>
		<p>7,22085 113,4410E 27 12 Jalan Raya Ambar Tianakan, Kabupaten Pamekasan 69371 Indonesia pasangan batu km:103+534 (0%)</p>	<p>7,22075 113,4410E 27 12 Jalan Raya Ambar Tianakan, Kabupaten Pamekasan 69371 Indonesia pasangan batu km:103+534 (50%)</p>	<p>7,22085 113,4410E 27 12 Jalan Raya Ambar Tianakan, Kabupaten Pamekasan 69371 Indonesia pasangan batu km:103+534 (100%)</p>
2	Penunjang/Holding Preservasi Jalan Sampang-Pamekasan -Sumenep	<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>	<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>	<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>
		<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>	<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>	<p>Jalan Raya Sumenep Ampelgala Bluto Kabupaten Sumenep Indonesia 12 Okt 2021 12:29:55 PM</p>
3	Pelebaran Jalan Menuju Standart Preservasi Jalan Sampang-Pamekasan -Sumenep	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>
		<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>
4	Rehabilitasi Jembatan Sampang -Pamekasan -Sumenep	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>
		<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>	<p>7,11745 113,7629E 03 10 Jemb. Pekandangan Tengah Bluto, Kabupaten Sumenep 69466 Indonesia 146+718</p>










DOKUMENTASI PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA KAJJAN, CS
TAHUN 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Pembangunan Jembatan Gantung Desa Kajjan, Cs	  	  	  



Paket Preservasi Jalan Surabaya - Waru
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI			PEKERJAAN
		0%	50%	100%	
1	Pemeliharaan Rutin Kondisi Preservasi Jalan Surabaya-Waru	 <p>0% Kecamatan Waru Kabupaten Sidoarjo Jawa Timur J.A. Yani STA. 11 + 800 S/D 12 + 500 pekerjaan pengecatan kerab</p>	 <p>50% Kecamatan Gayungan Kota Surabaya Jawa Timur J.A. Yani STA. 11 + 800 S/D 12 + 500 pekerjaan pengecatan kerab</p>	 <p>100% Kecamatan Gayungan Kota Surabaya Jawa Timur J.A. Yani STA. 11 + 800 S/D 12 + 500 pekerjaan pengecatan kerab</p>	Pengecatan Kerab pada Trotoar atau Median
		 <p>0%</p>	 <p>50%</p>	 <p>100%</p>	Marka Jalan Termoplastik
2	Holding Preservasi Jalan Surabaya-Waru	 <p>0%</p>	 <p>50%</p>	 <p>100%</p>	Marka Jalan Termoplastik Laston Lapis Aus (AC-WC)
		 <p>0%</p>	 <p>50%</p>	 <p>100%</p>	Injeksi Beton Perkuatan Struktur dengan Bahan e-Glass 2 Layer
3	Rehabilitasi Jembatan Preservasi Jalan Surabaya-Waru	 <p>0%</p>	 <p>50%</p>	 <p>100%</p>	Perbaikan dengan cara Grouting Penggantian dan Perbaikan Sambungan Star Muai Tipe Asphaltic Plug
		 <p>0%</p>	 <p>50%</p>	 <p>100%</p>	



Paket Preservasi Jalan Gempol - Bangil - Pasuruan - Probolinggo
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021

Table with 4 columns: NO, KEGIATAN, and DOKUMENTASI (0%, 50%, 100%). Rows include: 1. Pemeliharaan Rutin Kondisi, 2. Penunjangan/Holding, 3. Penanganan Drainase, 4. Rehabilitasi Jembatan, 5. Berkala Jembatan, 6. Penggantian Jembatan.



DOKUMENTASI PEMBANGUNAN JEMBATAN KEDUNGASEM
TAHUN 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Pembangunan Jembatan Kedungasem	  <p>01 Okt 2021 13:04:48 127 Jalan Kabupaten Kedungasem Kecamatan Wonorejo Kota Probolinggo Jawa Timur</p>	  <p>Jalan Raya Lumajang Pudangjati Jawa Timur Indonesia 29 Sep 2021 14:28:08</p>	 





Paket Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaan - Purwosari - Malang - Kepanjen
Foto Dokumentasi Pelaksanaan Pekerjaan Tahun Anggaran 2021




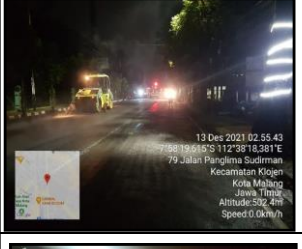








NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Pemeliharaan Rutin Kondisi Preservasi Jalan Sidoarjo-Pandaan-Purwosari-Malang-Kepanjen			
2	Holding Preservasi Jalan Sidoarjo-Pandaan-Purwosari-Malang-Kepanjen			
3	Penanganan Drainase Preservasi Jalan Sidoarjo-Pandaan-Purwosari-Malang-Kepanjen			
4	Rehabilitasi Jembatan Preservasi Jalan Sidoarjo-Pandaan-Purwosari-Malang-Kepanjen			
5	Pemeliharaan Berkala Jembatan Preservasi Sidoarjo-Pandaan-Purwosari-Malang-Kepanjen			
6	Rehabilitasi Mayor Jalan Preservasi Jalan Sidoarjo - Pandaan - Purwosari - Malang - Kepanjen (Penanganan Jalan Penghubung Kampus UMM - TR. Sengkaling)			



DOKUMENTASI PEMBANGUNAN JEMBATAN GANTUNG DESA MACANBANG, CS TAHUN 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Pembangunan Jembatan Gantung Desa Macanbang, Cs			

DOKUMENTASI PAKET PEKERJAAN PPRESERVASI JALAN SIDOARJO - PANDAAN - PURWOSARI - MALANG - KEPANJEN TAHUN 2021

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI		
		0%	50%	100%
1	Rehabilitasi Minor Jl. Sunandar Priyo Sudarmo BMS-P2111-75169			
2	Rehabilitasi Minor Jl. Tumenggung Suryo BMS-P2111-75159			
3	Rehabilitasi Minor Jl. Panji Suroso BMS-P2111-62785			
4	Rehabilitasi Minor Jl. Sunandar Priyo Sudarmo BMS-P2112-104991			

LAMPIRAN

B M N

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 1
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH		BERKURANG		KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131111	TANAH		653,728	1,330,826,390,530	209,157	393,624,613,394	0	0	862,885	1,724,451,003,924
2.01.01.01.002	Tanah Bangunan Rumah Negara Golongan II	M2	7,474	16,671,685,000	0	0	0	0	7,474	16,671,685,000
2.01.01.04.001	Tanah Bangunan Kantor Pemerintah	M2	3,588	3,111,157,000	0	0	0	0	3,588	3,111,157,000
2.01.01.04.999	Tanah Bangunan Tempat Kerja Lainnya		44,157	773,379,282,000	0	0	0	0	44,157	773,379,282,000
2.01.01.99.999	Tanah Persil Lainnya		20,816	58,179,228,000	195,332	316,755,843,394	0	0	216,148	374,935,071,394
2.01.02.01.001	Tanah Rawa	M2	206,423	174,912,529,000	13,825	76,868,770,000	0	0	220,248	251,781,299,000
2.01.02.02.999	Tanah Kering Lainnya		29,570	32,803,995,000	0	0	0	0	29,570	32,803,995,000
2.01.02.05.004	Tanah Tandus Pengambilan/Kuari	M2	341,700	271,768,514,530	0	0	0	0	341,700	271,768,514,530
132111	PERALATAN DAN MESIN		4,914	214,767,937,003	2,912	52,615,799,973	60	4,115,423,400	7,766	263,268,313,576
3.01.01.02.001	Grader + Attachment	Unit	10	9,967,395,620	0	0	0	0	10	9,967,395,620
3.01.01.03.001	Crawler Excavator + Attachment	Unit	5	6,558,330,000	0	0	0	0	5	6,558,330,000
3.01.01.03.002	Wheel Excavator + Attachment	Unit	1	141,349,000	0	0	0	0	1	141,349,000
3.01.01.03.999	Excavator Lainnya		0	0	1	1,402,800,000	0	0	1	1,402,800,000
3.01.01.05.003	Dump Truck	Unit	62	13,985,893,120	1	1,198,437,712	2	396,000,000	61	14,788,330,832
3.01.01.06.001	Asphalt Mixing Plant	Unit	10	3,737,471,000	0	0	0	0	10	3,737,471,000
3.01.01.06.002	Asphalt Finisher	Unit	1	3,027,639,690	0	0	0	0	1	3,027,639,690
3.01.01.06.006	Asphalt Sprayer	Unit	21	1,158,109,813	0	0	0	0	21	1,158,109,813
3.01.01.06.008	Asphalt Recycle	Unit	1	15,290,000,000	0	0	0	0	1	15,290,000,000
3.01.01.06.009	Cold Milling Machine	Unit	4	14,423,474,000	1	3,369,542,000	0	0	5	17,793,016,000
3.01.01.06.010	Asphalt Mixer	Unit	4	1,382,222,600	0	0	0	0	4	1,382,222,600
3.01.01.07.001	Macadam Roller/Three Wheel Roller	Unit	9	126,165,000	0	0	0	0	9	126,165,000
3.01.01.07.002	Tandem Roller	Unit	23	8,834,380,414	0	0	0	0	23	8,834,380,414
3.01.01.07.004	Vibration Roller	Unit	66	17,391,086,136	0	0	0	0	66	17,391,086,136
3.01.01.07.005	Tyre Roller	Unit	2	2,753,909,328	0	0	0	0	2	2,753,909,328

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 2
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH		BERKURANG		KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.01.01.07.008	Stamper	Unit	14	358,906,650	0	0	1	25,740,000	13	333,166,650
3.01.01.07.009	Vibration Plate	Unit	28	526,387,875	0	0	0	0	28	526,387,875
3.01.01.07.999	Compacting Equipment Lainnya		9	310,535,550	0	0	0	0	9	310,535,550
3.01.01.08.010	Concrete Cutter	Unit	16	277,471,600	0	0	0	0	16	277,471,600
3.01.01.08.020	Pan Mixer	Unit	6	45,505,000	0	0	0	0	6	45,505,000
3.01.01.08.022	Paddle Mixer	Unit	1	17,556,000	0	0	0	0	1	17,556,000
3.01.01.09.002	Wheel Loader + Attachment	Unit	13	7,266,393,420	0	0	0	0	13	7,266,393,420
3.01.01.09.006	Backhoe Loader	Unit	7	6,441,733,600	0	0	0	0	7	6,441,733,600
3.01.01.10.003	Truck Crane	Unit	11	5,355,877,934	0	0	1	319,000,000	10	5,036,877,934
3.01.01.10.005	Forklift	Unit	3	727,838,000	0	0	0	0	3	727,838,000
3.01.03.03.001	Transportable Compressor	Unit	10	1,991,684,338	0	0	0	0	10	1,991,684,338
3.01.03.03.002	Portable Compressor	Unit	4	210,502,000	0	0	1	137,500,000	3	73,002,000
3.01.03.03.004	Air Compresor	Unit	11	2,850,183,000	0	0	0	0	11	2,850,183,000
3.01.03.04.001	Transportable Generating Set	Unit	3	469,108,300	0	0	0	0	3	469,108,300
3.01.03.04.002	Portable Generating Set	Unit	6	1,364,129,500	1	176,000,000	0	0	7	1,540,129,500
3.01.03.04.003	Stationary Generating Set	Unit	15	165,736,000	2	2,742,069,639	0	0	17	2,907,805,639
3.01.03.05.002	Portable Water Pump	Unit	2	36,620,900	0	0	0	0	2	36,620,900
3.01.03.05.003	Stationary Water Pump	Unit	0	0	2	1,129,809,434	0	0	2	1,129,809,434
3.01.03.05.004	Pompa Lumpur	Unit	0	0	1	126,166,551	0	0	1	126,166,551
3.01.03.05.010	Pompa Air	Unit	3	165,433,400	25	234,409,918	0	0	28	399,843,318
3.01.03.05.999	Pompa Lainnya		0	0	1	187,416,678	0	0	1	187,416,678
3.01.03.07.002	Service Car	Unit	1	405,208,425	0	0	0	0	1	405,208,425
3.01.03.07.004	Road Maintenance Truck	Unit	2	2,645,146,500	0	0	0	0	2	2,645,146,500
3.01.03.07.015	Mesin Pemetong Aspal (Draging)	Unit	5	118,257,600	0	0	0	0	5	118,257,600

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 3
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.01.03.07.999	Unit Pemeliharaan Lapangan Lainnya		2	27,500,000	0	0	0	0	2	27,500,000
3.02.01.01.002	Jeep	Unit	3	1,563,000,000	2	721,600,000	0	0	5	2,284,600,000
3.02.01.01.003	Station Wagon	Unit	19	3,436,870,624	1	185,000,000	5	646,850,000	15	2,975,020,624
3.02.01.02.002	Micro Bus (Penumpang 15 S/D 29 Orang)	Unit	2	291,400,000	0	0	0	0	2	291,400,000
3.02.01.02.003	Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah)	Unit	6	1,399,186,300	13	2,819,518,468	1	263,689,020	18	3,955,015,748
3.02.01.02.999	Kendaraan Bermotor Penumpang Lainnya		1	100,312,500	0	0	0	0	1	100,312,500
3.02.01.03.001	Truck + Attachment	Unit	14	1,375,026,000	2	1,515,249,200	1	962,499,200	15	1,927,776,000
3.02.01.03.002	Pick Up	Unit	30	3,927,936,296	1	160,733,120	2	196,445,300	29	3,892,224,116
3.02.01.03.003	Yeengler/Trailer	Unit	1	2,801,000	0	0	0	0	1	2,801,000
3.02.01.03.004	Semi Trailer	Unit	4	4,461,475,424	0	0	0	0	4	4,461,475,424
3.02.01.03.008	Kendaraan Bermotor Roda Tiga Pengangkut Barang	unit	0	0	2	57,706,000	0	0	2	57,706,000
3.02.01.03.999	Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya		4	81,400,000	0	0	0	0	4	81,400,000
3.02.01.04.001	Sepeda Motor	Unit	38	566,590,810	16	336,844,600	3	45,958,081	51	857,477,329
3.02.01.04.002	Scooter	Unit	0	0	3	44,907,000	0	0	3	44,907,000
3.02.01.04.999	Kendaraan Bermotor Beroda Dua Lainnya		28	566,749,150	0	0	15	291,076,250	13	275,672,900
3.02.01.05.006	Mobil Tangki Air	Unit	2	770,000,000	0	0	0	0	2	770,000,000
3.02.02.01.002	Gerobak Dorong	Unit	0	0	36	15,650,800	0	0	36	15,650,800
3.02.02.01.009	Baggage Trolley	Unit	0	0	1	1,262,800	0	0	1	1,262,800
3.02.03.02.001	Speed Boat / Motor Tempel	Unit	0	0	1	540,000,000	1	540,000,000	0	0
3.03.01.01.005	Mesin Bor	Buah	2	374,000	0	0	0	0	2	374,000
3.03.01.01.006	Mesin Gergaji Logam	Buah	2	166,000	0	0	0	0	2	166,000
3.03.01.01.007	Mesin Gerinda	Buah	11	202,225,792	0	0	0	0	11	202,225,792
3.03.01.01.018	Mesin Kompresor	Buah	0	0	1	1,585,000	0	0	1	1,585,000
3.03.01.02.002	Mesin Bor Tangan	Buah	12	8,205,258	0	0	0	0	12	8,205,258

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 4
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.03.01.02.003	Mesin Cylinder	Buah	2	675,000	0	0	0	0	2	675,000
3.03.01.03.001	Battery Charge	Buah	4	15,894,339	0	0	0	0	4	15,894,339
3.03.01.03.003	Transformator	Buah	2	12,000,000	0	0	0	0	2	12,000,000
3.03.01.04.002	Car Washer	Buah	1	77,572,000	0	0	0	0	1	77,572,000
3.03.01.05.001	Overhead Crane	Buah	2	321,343,700	0	0	0	0	2	321,343,700
3.03.01.06.001	Mesin Gergaji	Buah	3	1,101,000	2	19,580,000	0	0	5	20,681,000
3.03.01.08.001	Peralatan Las Listrik	Buah	2	33,172,000	0	0	0	0	2	33,172,000
3.03.01.08.002	Peralatan Las Karbit	Buah	1	47,667,000	0	0	0	0	1	47,667,000
3.03.02.02.001	Armature Drying Oven	Buah	1	17,000	0	0	0	0	1	17,000
3.03.02.02.999	Perkakas Bengkel Listrik Lainnya (Alat Bengkel Tak Bermesin)		0	0	1	1,320,000	0	0	1	1,320,000
3.03.02.03.003	Perlengkapan Bengkel Mekanik	Buah	7	321,045,400	0	0	0	0	7	321,045,400
3.03.02.03.999	Perkakas Bengkel Service Lainnya (Alat Bengkel Tak Bermesin)		1	11,046,200	0	0	0	0	1	11,046,200
3.03.02.04.002	Dongkrak Hidrolik	Buah	4	433,782,800	0	0	0	0	4	433,782,800
3.03.02.04.003	T A K E L	Buah	2	203,000,000	0	0	0	0	2	203,000,000
3.03.02.05.001	Tool Kit Set	Buah	4	130,199,399	0	0	0	0	4	130,199,399
3.03.02.05.008	Engine Stand	Buah	8	355,000	0	0	0	0	8	355,000
3.03.02.06.001	Kunci Khusus Untuk Engine	Buah	3	81,840,000	0	0	0	0	3	81,840,000
3.03.02.06.007	Kunci Khusus Pembuka Mur/Baut	Buah	1	180,000	0	0	0	0	1	180,000
3.03.02.06.011	Digital Tang Ampere	Buah	0	0	2	2,090,000	0	0	2	2,090,000
3.03.02.07.004	Pahat	Buah	6	1,714,508	0	0	0	0	6	1,714,508
3.03.02.12.028	Mesin Bor Listrik Tangan	Buah	4	39,245,712	2	3,960,000	0	0	6	43,205,712
3.03.03.01.032	Digital Multimeter (Alat Ukur Universal)	Buah	0	0	1	2,002,000	0	0	1	2,002,000
3.03.03.01.036	Distortion Analyzer	Buah	2	28,144,000	0	0	0	0	2	28,144,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 5
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.03.03.01.072	Global Positioning System	Buah	0	0	8	42,830,000	0	0	8	42,830,000
3.03.03.05.999	Alat Kalibrasi Alinnya		1	75,312,145	0	0	0	0	1	75,312,145
3.03.03.07.001	Frequency Counter (Universal Tester)	Buah	1	9,000	0	0	0	0	1	9,000
3.03.03.08.028	Tool Set	Buah	0	0	4	7,920,000	0	0	4	7,920,000
3.03.03.09.999	Alat Ukur Lainnya		0	0	4	18,062,000	0	0	4	18,062,000
3.03.03.10.001	Timbangan Jembatan Kapasitas 10 Ton	Buah	1	9,183,900	0	0	0	0	1	9,183,900
3.03.03.10.002	Timbangan Meja Kapasitas 10 Kg	Buah	3	49,945,620	0	0	0	0	3	49,945,620
3.04.01.99.999	Alat Pengolahan Lainnya		0	0	1	128,788,935	0	0	1	128,788,935
3.05.01.01.001	Mesin Ketik Manual Portable (11-13 Inchi)	Buah	1	750,000	0	0	0	0	1	750,000
3.05.01.01.002	Mesin Ketik Manual Standard (14-16 Inchi)	Buah	2	1,346,000	2	2,530,000	0	0	4	3,876,000
3.05.01.01.006	Mesin Ketik Listrik Standard (14-16 Inchi)	Buah	1	1,500,000	0	0	0	0	1	1,500,000
3.05.01.01.007	Mesin Ketik Listrik Langewagon (18-27 Inchi)	Buah	1	316,000	0	0	0	0	1	316,000
3.05.01.01.008	Mesin Ketik Elektronik/Selektik	Buah	2	4,290,000	4	6,600,000	0	0	6	10,890,000
3.05.01.02.001	Mesin Hitung Manual	Buah	1	64,000	0	0	0	0	1	64,000
3.05.01.02.003	Mesin Hitung Elektronik/Calculator	Buah	0	0	1	945,000	0	0	1	945,000
3.05.01.02.007	Mesin Penghitung Uang	Buah	0	0	2	4,199,500	1	2,099,750	1	2,099,750
3.05.01.03.007	Mesin Fotocopy Folio	Buah	1	16,610,000	0	0	0	0	1	16,610,000
3.05.01.03.008	Mesin Fotocopy Double Folio	Buah	12	748,093,500	0	0	0	0	12	748,093,500
3.05.01.03.011	Mesin Fotocopy Lainnya	Buah	2	54,108,409	0	0	0	0	2	54,108,409
3.05.01.04.001	Lemari Besi/Metal	Buah	130	552,948,318	105	322,677,500	0	0	235	875,625,818
3.05.01.04.002	Lemari Kayu	Buah	128	265,090,662	46	193,246,649	0	0	174	458,337,311
3.05.01.04.003	Rak Besi	Buah	49	70,170,440	84	277,232,940	0	0	133	347,403,380
3.05.01.04.004	Rak Kayu	Buah	15	8,557,000	0	0	0	0	15	8,557,000
3.05.01.04.005	Filing Cabinet Besi	Buah	63	74,135,860	66	150,484,000	0	0	129	224,619,860

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 6
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.05.01.04.006	Filing Cabinet Kayu	Buah	15	1,249,500	0	0	0	0	15	1,249,500
3.05.01.04.007	Brandkas	Buah	7	79,913,000	2	31,780,000	0	0	9	111,693,000
3.05.01.04.008	Peti Uang/Cash Box/Coin Box	Buah	3	33,000	0	0	0	0	3	33,000
3.05.01.04.011	Rotary Filling	Buah	0	0	2	30,800,000	0	0	2	30,800,000
3.05.01.04.013	Buffet	Buah	7	22,330,000	0	0	0	0	7	22,330,000
3.05.01.04.015	Locker	Buah	0	0	12	63,515,105	0	0	12	63,515,105
3.05.01.04.018	Kontainer	Buah	0	0	4	174,900,000	0	0	4	174,900,000
3.05.01.04.020	Lemari Display	Buah	1	7,484,400	1	7,150,000	0	0	2	14,634,400
3.05.01.04.024	Laci Box	Buah	0	0	1	690,800	0	0	1	690,800
3.05.01.05.001	Tabung Pemadam Api	Buah	13	7,662,000	60	103,064,050	0	0	73	110,726,050
3.05.01.05.002	Hydrant	Buah	0	0	12	3,336,211,236	0	0	12	3,336,211,236
3.05.01.05.007	CCTV - Camera Control Television System	Buah	9	87,845,576	60	1,165,650,117	0	0	69	1,253,495,693
3.05.01.05.008	Papan Visual/Papan Nama	Buah	1	1,685,000	0	0	0	0	1	1,685,000
3.05.01.05.010	White Board	Buah	5	34,937,500	0	0	0	0	5	34,937,500
3.05.01.05.013	Copy Board/Elektrik White Board	Buah	4	84,070,520	1	16,500,000	0	0	5	100,570,520
3.05.01.05.015	Alat Penghancur Kertas	Buah	3	13,376,847	24	61,574,000	0	0	27	74,950,847
3.05.01.05.017	Mesin Absensi	Buah	4	13,258,900	1	7,425,000	0	0	5	20,683,900
3.05.01.05.024	Alat Pemetong Kertas	Buah	3	14,584,900	1	1,578,500	0	0	4	16,163,400
3.05.01.05.028	Overhead Projector	Buah	4	19,986,600	0	0	0	0	4	19,986,600
3.05.01.05.031	Panel Pameran	Buah	1	2,975,000	0	0	0	0	1	2,975,000
3.05.01.05.037	White Board Electronic	Buah	0	0	2	117,000,000	0	0	2	117,000,000
3.05.01.05.038	Laser Pointer	Buah	0	0	7	3,392,400	0	0	7	3,392,400
3.05.01.05.039	Display	Buah	2	4,401,100	22	174,938,167	0	0	24	179,339,267
3.05.01.05.044	Mesin Laminating	Buah	3	4,781,700	1	1,650,000	0	0	4	6,431,700

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 7
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.05.01.05.045	Penangkal Petir	Buah	0	0	1	444,418,705	0	0	1	444,418,705
3.05.01.05.048	LCD Projector/Infocus	Buah	18	270,882,967	16	189,681,800	0	0	34	460,564,767
3.05.01.05.052	Alat Perekam Suara (Voice Pen)	Buah	0	0	1	2,150,000	0	0	1	2,150,000
3.05.01.05.053	Acces Control System	Buah	0	0	74	16,280,000	0	0	74	16,280,000
3.05.01.05.058	Focusing Screen/Layar LCD Projector	Buah	5	31,250,000	8	16,500,000	0	0	13	47,750,000
3.05.01.05.082	Mesin Fogging	Buah	0	0	1	6,215,000	0	0	1	6,215,000
3.05.01.05.999	Perkakas Kantor Lainnya		1	5,925,019	0	0	0	0	1	5,925,019
3.05.01.99.999	Alat Kantor Lainnya		0	0	4	31,515,000	0	0	4	31,515,000
3.05.02.01.001	Meja Kerja Besi/Metal	Buah	27	406,000	0	0	0	0	27	406,000
3.05.02.01.002	Meja Kerja Kayu	Buah	423	1,133,584,134	83	179,631,254	5	5,412,000	501	1,307,803,388
3.05.02.01.003	Kursi Besi/Metal	Buah	1,163	1,084,817,561	446	643,339,531	0	0	1,609	1,728,157,092
3.05.02.01.004	Kursi Kayu	Buah	13	33,277,100	0	0	0	0	13	33,277,100
3.05.02.01.005	Sice	Buah	10	87,620,040	0	0	0	0	10	87,620,040
3.05.02.01.006	Bangku Panjang Besi/Metal	Buah	1	3,080,000	0	0	0	0	1	3,080,000
3.05.02.01.008	Meja Rapat	Buah	83	204,628,000	69	91,595,983	0	0	152	296,223,983
3.05.02.01.009	Meja Komputer	Buah	27	74,208,200	9	17,090,000	0	0	36	91,298,200
3.05.02.01.011	Tempat Tidur Kayu	Buah	36	64,726,552	4	12,080,000	0	0	40	76,806,552
3.05.02.01.013	Meja Telepon	Buah	3	3,300,000	0	0	0	0	3	3,300,000
3.05.02.01.014	Meja Resepsionis	Buah	3	11,274,200	10	132,555,244	0	0	13	143,829,444
3.05.02.01.016	Kasur/Spring Bed	Buah	36	88,449,812	2	8,360,000	0	0	38	96,809,812
3.05.02.01.018	Meja Makan Besi	Buah	0	0	45	48,645,004	0	0	45	48,645,004
3.05.02.01.019	Meja Makan Kayu	Buah	2	6,160,000	0	0	0	0	2	6,160,000
3.05.02.01.020	Kursi Fiber Glas/Plastik	Buah	0	0	15	14,730,000	0	0	15	14,730,000
3.05.02.01.022	Partisi	Buah	12	207,096,541	4	2,533,185,215	0	0	16	2,740,281,756

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 8
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.05.02.01.026	Nakas	Buah	46	25,630,000	0	0	0	0	46	25,630,000
3.05.02.01.999	Meubelair Lainnya		21	214,170,000	33	229,768,600	0	0	54	443,938,600
3.05.02.03.001	Mesin Penghisap Debu/Vacuum Cleaner	Buah	1	10,000	4	11,740,000	0	0	5	11,750,000
3.05.02.03.003	Mesin Pemotong Rumput	Buah	31	77,920,800	4	15,950,000	0	0	35	93,870,800
3.05.02.03.999	Alat Pembersih Lainnya		1	165,590,700	1	3,750,000	0	0	2	169,340,700
3.05.02.04.001	Lemari Es	Buah	3	6,989,000	1	4,977,500	0	0	4	11,966,500
3.05.02.04.002	A.C. Sentral	Buah	0	0	56	2,086,379,048	0	0	56	2,086,379,048
3.05.02.04.004	A.C. Split	Buah	174	1,058,157,588	144	786,533,595	0	0	318	1,844,691,183
3.05.02.04.006	Kipas Angin	Buah	6	1,032,000	0	0	0	0	6	1,032,000
3.05.02.04.007	Exhause Fan	Buah	0	0	48	49,905,370	0	0	48	49,905,370
3.05.02.05.008	Kitchen Set	Buah	8	140,034,219	0	0	0	0	8	140,034,219
3.05.02.05.009	Tabung Gas	Buah	1	325,000	0	0	0	0	1	325,000
3.05.02.05.011	Treng Air/Tandon Air	Buah	0	0	11	246,638,000	0	0	11	246,638,000
3.05.02.06.001	Radio	Buah	0	0	5	22,702,900	0	0	5	22,702,900
3.05.02.06.002	Televisi	Buah	37	1,569,851,508	73	1,482,810,004	0	0	110	3,052,661,512
3.05.02.06.003	Video Cassette	Buah	1	18,000,950	0	0	0	0	1	18,000,950
3.05.02.06.004	Tape Recorder (Alat Rumah Tangga Lainnya (Home Use))	Buah	2	3,546,000	0	0	0	0	2	3,546,000
3.05.02.06.005	Amplifier	Buah	3	4,846,000	1	7,150,000	0	0	4	11,996,000
3.05.02.06.006	Equalizer	Buah	2	5,423,550	0	0	0	0	2	5,423,550
3.05.02.06.007	Loudspeaker	Buah	23	92,408,500	86	50,732,000	0	0	109	143,140,500
3.05.02.06.008	Sound System	Buah	4	38,899,319	7	482,675,288	0	0	11	521,574,607
3.05.02.06.009	Compact Disc Player (Alat Rumah Tangga)	Buah	3	1,683,000	0	0	0	0	3	1,683,000
3.05.02.06.012	Wireless	Buah	6	20,555,227	5	20,240,000	0	0	11	40,795,227
3.05.02.06.013	Megaphone	Buah	1	517,000	3	1,633,500	0	0	4	2,150,500

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 9
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.05.02.06.014	Microphone	Buah	6	4,140,150	1	1,336,500	0	0	7	5,476,650
3.05.02.06.015	Microphone Table Stand	Buah	2	341,000	0	0	0	0	2	341,000
3.05.02.06.016	Mic Conference	Buah	0	0	1	30,360,000	0	0	1	30,360,000
3.05.02.06.017	Unit Power Supply	Buah	2	21,770,980	0	0	0	0	2	21,770,980
3.05.02.06.019	Stabilisator	Buah	0	0	2	637,451,720	0	0	2	637,451,720
3.05.02.06.020	Camera Video	Buah	8	126,078,990	0	0	0	0	8	126,078,990
3.05.02.06.035	Kaca Hias	Buah	0	0	1	8,027,079	0	0	1	8,027,079
3.05.02.06.036	Dispenser	Buah	3	4,000,900	29	61,849,000	0	0	32	65,849,900
3.05.02.06.037	Mimbar/Podium	Buah	1	5,132,638	2	10,663,725	0	0	3	15,796,363
3.05.02.06.038	Gucci	Buah	2	110,000	0	0	0	0	2	110,000
3.05.02.06.046	Handy Cam	Buah	7	59,651,766	5	69,320,000	0	0	12	128,971,766
3.05.02.06.057	Vertikal Blind	Buah	1	153,964,756	0	0	0	0	1	153,964,756
3.05.02.06.058	Gordyin/Kray	Buah	0	0	49	303,869,756	0	0	49	303,869,756
3.05.02.06.059	Kabel Roll	Buah	7	4,290,000	3	1,155,000	0	0	10	5,445,000
3.05.02.06.060	Asbak Tinggi	Buah	0	0	9	3,960,000	0	0	9	3,960,000
3.05.02.06.068	DVD Player	Buah	1	3,875,000	7	42,589,600	0	0	8	46,464,600
3.05.02.06.070	Tangga	Buah	2	5,569,388	4	19,910,000	0	0	6	25,479,388
3.05.02.06.072	Lampu	Buah	0	0	51	390,913,576	0	0	51	390,913,576
3.05.02.06.080	Bracket Standing Peralatan	Buah	0	0	1	1,650,000	0	0	1	1,650,000
3.05.02.06.999	Alat Rumah Tangga Lainnya (Home Use)		8	10,440,000	0	0	0	0	8	10,440,000
3.05.02.99.999	Alat Rumah Tangga Lainnya		1	3,100,000	0	0	0	0	1	3,100,000
3.06.01.01.002	Audio Mixing Portable	Buah	2	10,255,000	0	0	0	0	2	10,255,000
3.06.01.01.011	Audio Patch Panel	Buah	0	0	4	1,694,000	0	0	4	1,694,000
3.06.01.01.016	Compact Disc Player (Peralatan Studio Audio)	Buah	2	3,819,000	0	0	0	0	2	3,819,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 10
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.06.01.01.025	Audio Visual	Buah	0	0	1	68,200,000	0	0	1	68,200,000
3.06.01.01.035	Modulation Monitor Speaker Kabaret	Buah	24	59,884,000	0	0	0	0	24	59,884,000
3.06.01.01.036	Microphone/Wireless MIC	Buah	4	24,769,690	6	14,978,700	0	0	10	39,748,390
3.06.01.01.037	Microphone/Boom Stand	Buah	0	0	5	2,337,500	0	0	5	2,337,500
3.06.01.01.039	Light Signal	Buah	1	1,650,000	0	0	0	0	1	1,650,000
3.06.01.01.048	Uninterruptible Power Supply (UPS)	Buah	9	46,290,000	106	333,637,380	0	0	115	379,927,380
3.06.01.01.059	Delay Unit	Buah	12	56,770,560	0	0	0	0	12	56,770,560
3.06.01.01.060	Power Amplifier	Buah	4	27,500,000	4	23,589,500	0	0	8	51,089,500
3.06.01.01.065	Chairman/Audio Conference	Buah	9	71,290,000	0	0	0	0	9	71,290,000
3.06.01.01.072	Audio Tape Reel Recorder	Buah	1	3,245,000	0	0	0	0	1	3,245,000
3.06.01.01.073	Audio Cassette Recorder	Buah	2	1,705,000	0	0	0	0	2	1,705,000
3.06.01.01.074	Compact Disc Recorder	Buah	1	605,000	0	0	0	0	1	605,000
3.06.01.01.075	Digital Audio Storage System	Buah	7	7,959,620	0	0	0	0	7	7,959,620
3.06.01.01.076	Digital Audio Taperecorder	Buah	1	1,476,475	0	0	0	0	1	1,476,475
3.06.01.01.079	Microphone Cable	Buah	0	0	1	880,000	0	0	1	880,000
3.06.01.01.085	Cable	Buah	7	10,230,000	0	0	0	0	7	10,230,000
3.06.01.01.088	Voice Recorder	Buah	5	9,098,046	19	31,087,300	0	0	24	40,185,346
3.06.01.01.999	Peralatan Studio Audio Lainnya		4	5,726,360	0	0	0	0	4	5,726,360
3.06.01.02.003	Camera Electronic	Buah	3	75,542,000	0	0	0	0	3	75,542,000
3.06.01.02.012	Video Monitor	Buah	0	0	3	51,205,000	0	0	3	51,205,000
3.06.01.02.033	Camera Wall Box	Buah	0	0	6	6,600,000	0	0	6	6,600,000
3.06.01.02.041	Remote Control Unit	Buah	1	19,800,000	0	0	0	0	1	19,800,000
3.06.01.02.042	Rak Peralatan	Buah	1	4,598,000	0	0	0	0	1	4,598,000
3.06.01.02.045	Tripod Camera	Buah	13	14,165,100	3	15,110,000	0	0	16	29,275,100

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 11
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.06.01.02.055	Lighting Stand Tripod	Buah	2	9,739,400	0	0	0	0	2	9,739,400
3.06.01.02.057	Slide Projector	Buah	2	39,435,000	0	0	0	0	2	39,435,000
3.06.01.02.060	Camera Film	Buah	2	13,200,000	0	0	0	0	2	13,200,000
3.06.01.02.061	Lensa Kamera	Buah	0	0	3	19,550,000	0	0	3	19,550,000
3.06.01.02.099	Automatic Emergency Light	Buah	0	0	10	5,500,000	0	0	10	5,500,000
3.06.01.02.101	Photo Tustel	Buah	1	10,488,409	0	0	0	0	1	10,488,409
3.06.01.02.107	Layar Film/Projector	Buah	4	30,680,000	0	0	0	0	4	30,680,000
3.06.01.02.112	Push Button Control Panel	Buah	1	13,068,000	0	0	0	0	1	13,068,000
3.06.01.02.120	Lighting Head Body	Buah	6	10,109,800	0	0	0	0	6	10,109,800
3.06.01.02.128	Camera Digital	Buah	17	199,457,175	15	133,869,000	0	0	32	333,326,175
3.06.01.02.129	Tas Kamera	Buah	0	0	2	5,280,000	0	0	2	5,280,000
3.06.01.02.130	Lampu Blitz Kamera	Buah	0	0	1	3,690,500	0	0	1	3,690,500
3.06.01.02.132	Video Conference	Buah	1	54,038,410	2	49,600,000	0	0	3	103,638,410
3.06.01.02.135	LCD Monitor	Buah	3	7,761,250	0	0	0	0	3	7,761,250
3.06.01.02.158	Monopod	Buah	0	0	1	1,100,000	0	0	1	1,100,000
3.06.01.02.165	Camera Conference	Buah	4	514,885,323	0	0	0	0	4	514,885,323
3.06.01.02.167	Drone	Buah	0	0	1	46,119,091	0	0	1	46,119,091
3.06.01.03.001	Meja Gambar	Buah	1	234,000	0	0	0	0	1	234,000
3.06.01.04.012	Mesin Jilid Bundar	Buah	2	7,460,200	0	0	0	0	2	7,460,200
3.06.01.04.014	Mesin Jilid	Buah	2	6,526,740	1	5,060,000	0	0	3	11,586,740
3.06.01.04.019	Mesin Pelubang (Peralatan Cetak)	Buah	1	2,315,800	0	0	0	0	1	2,315,800
3.06.01.04.045	Mesin Barcode	Buah	0	0	2	4,410,000	0	0	2	4,410,000
3.06.01.05.017	Theodolite (Peralatan Studio Pemetaan/peralatan Ukur Tanah)	Buah	1	37,383,500	0	0	0	0	1	37,383,500
3.06.01.05.022	Rambu/Bak Ukur	Buah	1	875,000	0	0	0	0	1	875,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 12
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.06.01.05.037	Teropong/Keker	Buah	0	0	1	2,475,000	0	0	1	2,475,000
3.06.01.05.038	GPS Receiver	Buah	16	269,038,786	7	90,108,283	0	0	23	359,147,069
3.06.01.05.047	Kamera Udara	Buah	7	226,149,000	2	53,075,000	0	0	9	279,224,000
3.06.02.01.001	Telephone (PABX)	Buah	1	3,235,000	2	70,880,328	0	0	3	74,115,328
3.06.02.01.003	Pesawat Telephone	Buah	11	5,040,500	40	23,243,000	0	0	51	28,283,500
3.06.02.01.004	Telephone Mobile	Buah	32	46,825,568	0	0	0	0	32	46,825,568
3.06.02.01.006	Handy Talky (HT)	Buah	3	18,264,339	10	22,770,000	0	0	13	41,034,339
3.06.02.01.010	Facsimile	Buah	4	6,885,910	0	0	0	0	4	6,885,910
3.06.02.02.003	Unit Tranceiver Ssb Stationery	Buah	1	244,000	0	0	0	0	1	244,000
3.06.02.05.001	Unit Tranceiver UHF Portable	Buah	1	39,000	0	0	0	0	1	39,000
3.06.02.07.005	Finger Printer Time and Attandance Acces Control System	Buah	3	13,902,334	0	0	0	0	3	13,902,334
3.06.02.09.005	Network Monitoring System	Buah	0	0	1	19,800,000	0	0	1	19,800,000
3.06.03.47.002	Genset	Buah	2	992,050,000	0	0	0	0	2	992,050,000
3.08.01.01.009	Timbangan Elektronik	Buah	6	318,172,224	0	0	0	0	6	318,172,224
3.08.01.05.020	Electric Compression Tester	Buah	1	114,722,000	0	0	0	0	1	114,722,000
3.08.01.05.999	Alat Laboratorium Batuan/Geologi Lainnya		3	95,064,660	0	0	0	0	3	95,064,660
3.08.01.06.027	Compaction	Buah	1	29,535,645	0	0	0	0	1	29,535,645
3.08.01.06.043	Abration Machine	Buah	1	36,050,510	0	0	0	0	1	36,050,510
3.08.01.06.058	Alat Pemeriksa Beton	Buah	8	2,001,175,279	0	0	0	0	8	2,001,175,279
3.08.01.06.059	Slump Test Set	Buah	1	3,520,000	0	0	0	0	1	3,520,000
3.08.01.06.061	Standard Spesial Spatula	Buah	5	613,575	0	0	0	0	5	613,575
3.08.01.06.062	Tempat Benda Uji	Buah	74	28,930,510	0	0	0	0	74	28,930,510
3.08.01.06.063	Basic Cylinder Capping Set	Buah	2	25,333,330	0	0	0	0	2	25,333,330
3.08.01.06.075	Volume Metric Flash	Buah	7	4,612,730	0	0	0	0	7	4,612,730

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 13
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.01.06.087	Mesin Uji Hidrolik	Buah	1	441,027,681	0	0	0	0	1	441,027,681
3.08.01.06.092	Organic Impuriestest Set	Buah	1	21,501,649	0	0	0	0	1	21,501,649
3.08.01.07.003	Viscosimeter (Alat Laboratorium Aspal,cat Dan Kimia)	Buah	3	291,500,000	0	0	0	0	3	291,500,000
3.08.01.07.004	Dustility Engler	Buah	3	265,100,000	0	0	0	0	3	265,100,000
3.08.01.07.010	Ring Ball Sparepart	Buah	2	189,436,847	0	0	0	0	2	189,436,847
3.08.01.07.012	Hand Operated Extrator	Buah	6	19,918,500	0	0	0	0	6	19,918,500
3.08.01.07.016	Destilasi Aspal	Buah	4	815,683,024	0	0	0	0	4	815,683,024
3.08.01.07.018	Destilasi Flux	Buah	3	57,750,000	0	0	0	0	3	57,750,000
3.08.01.07.022	Density Basket	Buah	1	6,801,300	0	0	0	0	1	6,801,300
3.08.01.07.023	Sand Equivalent	Buah	2	7,145,370	0	0	0	0	2	7,145,370
3.08.01.07.024	Hand Extraction	Buah	1	60,500,000	0	0	0	0	1	60,500,000
3.08.01.07.027	Cylinder	Buah	1	2,060,300	0	0	0	0	1	2,060,300
3.08.01.07.029	Cbr Lab. Set Cl.284	Buah	9	80,349,980	0	0	0	0	9	80,349,980
3.08.01.07.030	Sample Spliter Set Cl.284	Buah	1	9,570,000	0	0	0	0	1	9,570,000
3.08.01.07.032	Extraction Filter	Buah	1	5,044,600	0	0	0	0	1	5,044,600
3.08.01.07.033	Stability Mold Ap. 169	Buah	1	48,837,800	0	0	0	0	1	48,837,800
3.08.01.07.036	Wet Test Analysis	Buah	2	49,967,500	0	0	0	0	2	49,967,500
3.08.01.07.038	Poetable Glass Meter	Buah	4	28,850,000	0	0	0	0	4	28,850,000
3.08.01.07.044	Surface Steel Temperature	Buah	1	24,200,000	0	0	0	0	1	24,200,000
3.08.01.07.053	Pycnometer	Buah	13	39,094,992	0	0	0	0	13	39,094,992
3.08.01.07.999	Alat Laboratorium Aspal,Cat Dan Kimia Lainnya		77	9,922,288,733	0	0	0	0	77	9,922,288,733
3.08.01.08.001	Unconfinet Soil Test	Buah	1	35,576,990	0	0	0	0	1	35,576,990
3.08.01.08.002	Sieve	Buah	34	115,898,790	0	0	0	0	34	115,898,790
3.08.01.08.004	Barntand & Termometer	Buah	8	19,705,000	0	0	0	0	8	19,705,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 14
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.01.08.008	Jack CBR	Buah	2	382,792,467	0	0	0	0	2	382,792,467
3.08.01.08.009	Triaxal CBR	Buah	1	549,683,514	0	0	0	0	1	549,683,514
3.08.01.08.012	Dial Propping Ring	Buah	1	20,466,160	0	0	0	0	1	20,466,160
3.08.01.08.015	Proctor Standard	Buah	2	337,884,768	0	0	0	0	2	337,884,768
3.08.01.08.017	Wash Bottle Purex	Buah	7	3,481,280	0	0	0	0	7	3,481,280
3.08.01.08.020	Soil Test	Buah	7	939,326,830	0	0	0	0	7	939,326,830
3.08.01.08.023	Mobile Laboratorium Set	Buah	2	7,007,000,000	0	0	0	0	2	7,007,000,000
3.08.01.08.024	Liquid Limit	Buah	1	1,571,250	0	0	0	0	1	1,571,250
3.08.01.08.025	Gravity Oven	Buah	1	88,000,000	0	0	0	0	1	88,000,000
3.08.01.08.026	Modified Mold	Buah	23	141,503,768	0	0	0	0	23	141,503,768
3.08.01.08.029	Triple Beam Balance Cent Gram	Buah	3	27,500,000	0	0	0	0	3	27,500,000
3.08.01.08.030	Heavy Duty Solution Balance	Buah	1	46,579,500	0	0	0	0	1	46,579,500
3.08.01.08.031	Balance (Alat Laboratorium Mekanika Tanah Dan Batuan)	Buah	7	194,542,700	0	0	0	0	7	194,542,700
3.08.01.08.033	Torab Sieve Shaker	Buah	1	143,000,000	0	0	0	0	1	143,000,000
3.08.01.08.034	Modified Field Compaction Mold	Buah	1	10,160,700	0	0	0	0	1	10,160,700
3.08.01.08.037	Drilling	Buah	3	539,724,888	0	0	0	0	3	539,724,888
3.08.01.08.040	Aggregates	Buah	2	15,478,370	0	0	0	0	2	15,478,370
3.08.01.08.044	Lightweight Concrete Test Hammer	Buah	3	264,963,410	0	0	0	0	3	264,963,410
3.08.01.08.046	Asphalt Stability Testing Machine	Buah	3	6,091,291,934	0	0	0	0	3	6,091,291,934
3.08.01.08.049	Penetrasi Asphalt (Universal Penetrometer)	Buah	9	347,871,693	0	0	0	0	9	347,871,693
3.08.01.08.056	Analytical Balance (Alat Laboratorium Mekanika Tanah Dan Batuan)	Buah	2	36,650,631	0	0	0	0	2	36,650,631
3.08.01.08.058	Asphalt Density Recorder	Buah	2	195,961,700	0	0	0	0	2	195,961,700
3.08.01.08.062	Gravity Core Sediment Sampler	Buah	3	390,500,000	0	0	0	0	3	390,500,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 15
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.01.08.999	Alat Laboratorium Mekanika Tanah Dan Batuan Lainnya		15	3,530,475,501	0	0	0	0	15	3,530,475,501
3.08.01.10.003	Speed Meter Tester	Buah	3	171,000	0	0	0	0	3	171,000
3.08.01.10.013	Diesel Injection Pump Tester	Buah	3	771,000	0	0	0	0	3	771,000
3.08.01.10.014	Nozle Tester	Buah	12	5,056,000	0	0	0	0	12	5,056,000
3.08.01.10.019	Tune Up Tester (Alat Laboratorium Logam, Mesin Dan Listrik)	Buah	1	28,000	0	0	0	0	1	28,000
3.08.01.10.021	Generator Test	Buah	2	17,788,400	0	0	0	0	2	17,788,400
3.08.01.10.023	Timing Advancetester	Buah	3	12,793,000	0	0	0	0	3	12,793,000
3.08.01.10.026	Coil Condeser Tester	Buah	1	133,000	0	0	0	0	1	133,000
3.08.01.10.028	Volt Ampere Tester	Buah	2	75,000	0	0	0	0	2	75,000
3.08.01.10.029	Distributor Tester	Buah	1	133,000	0	0	0	0	1	133,000
3.08.01.10.031	Diode Tester	Buah	1	133,000	0	0	0	0	1	133,000
3.08.01.10.108	Ultrasonic Thickness Meter	Buah	2	30,706,895	0	0	0	0	2	30,706,895
3.08.01.10.114	Drying Oven	Buah	4	111,100,000	0	0	0	0	4	111,100,000
3.08.01.10.128	Step Up/Down (Alat Laboratorium Logam, Mesin Dan Listrik)	Buah	1	6,000,000	0	0	0	0	1	6,000,000
3.08.01.11.001	Centrifuge (Alat Laboratorium Umum)	Buah	2	135,989,216	0	0	0	0	2	135,989,216
3.08.01.11.004	Mortar (Alat Laboratorium Umum)	Buah	11	70,167,900	0	0	0	0	11	70,167,900
3.08.01.11.026	Universal Test Machine (Alat Laboratorium Umum)	Buah	1	174,140,000	0	0	0	0	1	174,140,000
3.08.01.11.029	Bearing Stand	Buah	1	165,000,000	0	0	0	0	1	165,000,000
3.08.01.11.030	Stop Watch	Buah	1	2,156,000	0	0	0	0	1	2,156,000
3.08.01.11.031	S C R E E N	Buah	1	5,500,000	0	0	0	0	1	5,500,000
3.08.01.11.039	M I X E R	Buah	1	5,054,105	0	0	0	0	1	5,054,105
3.08.01.11.040	Thermometer (Alat Laboratorium Umum)	Buah	15	47,724,761	0	0	0	0	15	47,724,761

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 16
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.01.11.094	Penguji Titik Leleh	Buah	5	56,917,288	0	0	0	0	5	56,917,288
3.08.01.11.100	Dry Oven	Buah	4	347,630,356	0	0	0	0	4	347,630,356
3.08.01.11.108	Alat Ukur Kadar Air (Alat Laboratorium Umum)	Buah	6	6,350,950	0	0	0	0	6	6,350,950
3.08.01.11.116	Electrik Thermometer	Buah	1	3,166,121	0	0	0	0	1	3,166,121
3.08.01.11.135	Load Cell	Buah	4	83,600,000	0	0	0	0	4	83,600,000
3.08.01.11.136	Desitometer	Buah	2	14,300,000	0	0	0	0	2	14,300,000
3.08.01.11.152	Semi Automatic Penetometer	Buah	2	28,600,000	0	0	0	0	2	28,600,000
3.08.01.11.165	Core Bit	Buah	1	7,137,230	0	0	0	0	1	7,137,230
3.08.01.11.167	Universal Coring Machine	Buah	1	13,810,260	0	0	0	0	1	13,810,260
3.08.01.11.178	Peralatan Sampler Spliter	Buah	2	14,076,781	0	0	0	0	2	14,076,781
3.08.01.11.209	Hygrometer (Alat Laboratorium Umum)	Buah	2	7,645,000	0	0	0	0	2	7,645,000
3.08.01.11.222	Rotary Evaporator	Buah	2	425,114,536	0	0	0	0	2	425,114,536
3.08.01.11.223	Tabung Gas (Alat Laboratorium)	buah	13	146,427,572	0	0	0	0	13	146,427,572
3.08.01.11.228	Vaccum Cleaner Wet & Dry	buah	1	8,277,550	0	0	0	0	1	8,277,550
3.08.01.11.999	Alat Laboratorium Umum Lainnya		38	78,272,016	0	0	0	0	38	78,272,016
3.08.01.12.025	Stabilizer	Buah	0	0	2	5,610,000	0	0	2	5,610,000
3.08.01.15.036	Support Plates	Buah	1	63,525,000	0	0	0	0	1	63,525,000
3.08.01.19.009	Viscometer (Alat Laboratorium Farmasi)	Buah	1	37,351,000	0	0	0	0	1	37,351,000
3.08.01.25.004	Mixer Zarnic	Buah	1	7,134,600	0	0	0	0	1	7,134,600
3.08.01.26.017	Hand Drill	Buah	1	16,678,200	0	0	0	0	1	16,678,200
3.08.01.29.001	Universal Testing Machine (Alat Laboratorium Uji Proses Pengelasan)	Buah	1	424,062,530	0	0	0	0	1	424,062,530
3.08.01.29.002	Impact Test	Buah	1	4,150,300	0	0	0	0	1	4,150,300
3.08.01.37.052	Alat Press Laminasi	Buah	1	1,485,000	0	0	0	0	1	1,485,000
3.08.01.38.013	Cross Beather Mill	Buah	1	49,549,500	0	0	0	0	1	49,549,500

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 17
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH		BERKURANG		KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.01.41.005	Alat Pemadam Kebakaran	Buah	8	4,136,000	0	0	0	0	8	4,136,000
3.08.01.41.104	Grader	Buah	1	490,868,000	0	0	0	0	1	490,868,000
3.08.01.41.251	Stabilizer/UPS	Buah	2	121,440,000	0	0	0	0	2	121,440,000
3.08.01.41.272	Thermometer Glass (Gelas)	Buah	2	7,700,000	0	0	0	0	2	7,700,000
3.08.01.41.330	Boster	Buah	0	0	2	1,980,000	0	0	2	1,980,000
3.08.01.42.001	Alat Ukur	Buah	2	542,386,524	0	0	0	0	2	542,386,524
3.08.01.45.018	Balance Analytical Electric	Buah	4	166,232,665	0	0	0	0	4	166,232,665
3.08.01.45.032	Sieve Shaker (Alat Laboratorium Oceanografi)	Buah	1	3,425,784	0	0	0	0	1	3,425,784
3.08.01.49.009	Digital Thermometer	Buah	4	9,542,040	0	0	0	0	4	9,542,040
3.08.01.49.013	Moisture Content Tester	Buah	1	7,657,640	0	0	0	0	1	7,657,640
3.08.01.51.022	Gentong Plastik	Buah	2	630,000	0	0	0	0	2	630,000
3.08.01.52.008	Indicator	Buah	1	49,500,000	0	0	0	0	1	49,500,000
3.08.01.53.056	Laboratory Fridge/Freezer	Buah	2	24,973,950	0	0	0	0	2	24,973,950
3.08.01.56.023	Directional Pendulum	Buah	1	3,245,000,000	0	0	0	0	1	3,245,000,000
3.08.01.56.083	Thermometer Digital (Alat Laboratorium Lainnya)	Buah	6	18,227,000	0	0	0	0	6	18,227,000
3.08.01.60.005	Cetak Kubus Beton	Buah	15	7,251,750	0	0	0	0	15	7,251,750
3.08.01.60.007	Saringan Besi	Buah	17	58,109,307	0	0	0	0	17	58,109,307
3.08.01.61.008	Digital Anemometer	Buah	2	7,738,500	0	0	0	0	2	7,738,500
3.08.01.61.012	Instalasi Fiber Optic LCD Projector Multimedia	Buah	0	0	4	15,180,000	0	0	4	15,180,000
3.08.02.02.037	Kinematic Viscosety Bath	Buah	1	242,894,730	0	0	0	0	1	242,894,730
3.08.02.03.076	Laboratory Sieve Set	Buah	6	171,393,190	0	0	0	0	6	171,393,190
3.08.03.09.004	Neutron (Beam) Chopper	Buah	1	46,173,600	0	0	0	0	1	46,173,600
3.08.04.02.021	Countaiment Boxes (Single C)	Buah	1	4,919,090	0	0	0	0	1	4,919,090
3.08.05.03.020	Theodolite (Peralatan Hidrologi)	Buah	3	720,000,000	0	0	0	0	3	720,000,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 18
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.08.05.03.021	Water Pass	Buah	3	94,008,000	0	0	0	0	3	94,008,000
3.08.06.02.003	Portable CO Analyzer	Buah	1	32,711,000	0	0	0	0	1	32,711,000
3.08.08.04.009	DC / AC Power Supply	Buah	2	4,263,820	0	0	0	0	2	4,263,820
3.08.08.06.010	Tang Ampere	Buah	2	5,720,000	0	0	0	0	2	5,720,000
3.08.08.08.002	Lux Metter	Buah	0	0	1	935,000	0	0	1	935,000
3.08.08.09.013	Viscosity Test Set	Buah	2	468,809,597	0	0	0	0	2	468,809,597
3.09.02.01.011	Target Drone (Simulasi Pesawat Sasaran Tembak Udara)	Buah	1	46,119,091	0	0	1	46,119,091	0	0
3.09.04.03.004	GPS	Buah	7	90,108,283	0	0	7	90,108,283	0	0
3.10.01.01.001	Mainframe (Komputer Jaringan)	Buah	0	0	1	15,950,000	0	0	1	15,950,000
3.10.01.01.003	Local Area Network (LAN)	Buah	2	351,800,732	0	0	0	0	2	351,800,732
3.10.01.01.004	Internet	Buah	24	191,439,172	0	0	0	0	24	191,439,172
3.10.01.01.999	Komputer Jaringan Lainnya		0	0	1	358,600,000	0	0	1	358,600,000
3.10.01.02.001	P.C Unit	Buah	150	1,527,455,088	158	2,135,977,675	3	50,852,925	305	3,612,579,838
3.10.01.02.002	Lap Top	Buah	48	632,502,828	17	243,997,275	0	0	65	876,500,103
3.10.01.02.003	Note Book	Buah	90	1,059,228,672	75	882,985,550	3	36,030,500	162	1,906,183,722
3.10.01.02.008	Ultra Mobile P.C.	Buah	0	0	5	34,985,000	0	0	5	34,985,000
3.10.01.02.009	Tablet PC	Buah	2	22,011,590	3	26,620,000	0	0	5	48,631,590
3.10.01.02.999	Personal Komputer Lainnya		22	215,914,000	11	90,428,000	0	0	33	306,342,000
3.10.02.01.012	Hard Disk	Buah	1	2,592,590	10	100,343,969	0	0	11	102,936,559
3.10.02.01.017	Panaboard	Buah	0	0	4	87,120,000	0	0	4	87,120,000
3.10.02.02.004	Storage Modul Disk (Peralatan Mini Komputer)	Buah	2	33,000,000	0	0	0	0	2	33,000,000
3.10.02.02.012	Viewer (Peralatan Mini Komputer)	Buah	0	0	1	196,900,000	0	0	1	196,900,000
3.10.02.03.001	CPU (Peralatan Personal Komputer)	Buah	0	0	1	29,000,000	0	0	1	29,000,000
3.10.02.03.002	Monitor	Buah	1	3,988,409	0	0	0	0	1	3,988,409

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 19
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.10.02.03.003	Printer (Peralatan Personal Komputer)	Buah	143	453,185,361	119	611,385,015	6	19,943,000	256	1,044,627,376
3.10.02.03.004	Scanner (Peralatan Personal Komputer)	Buah	10	89,658,250	18	420,182,900	1	40,100,000	27	469,741,150
3.10.02.03.005	Plotter (Peralatan Personal Komputer)	Buah	0	0	1	49,100,000	0	0	1	49,100,000
3.10.02.03.007	External	Buah	13	21,956,525	19	30,379,000	0	0	32	52,335,525
3.10.02.03.009	Keyboard (Peralatan Personal Komputer)	Buah	6	1,519,061	0	0	0	0	6	1,519,061
3.10.02.03.017	External/ Portable Hardisk	Buah	20	55,302,500	14	21,990,000	0	0	34	77,292,500
3.10.02.03.999	Peralatan Personal Komputer Lainnya		5	934,357	0	0	0	0	5	934,357
3.10.02.04.001	Server	Buah	7	138,355,000	7	353,513,971	0	0	14	491,868,971
3.10.02.04.006	Repeater and Transciever	Buah	0	0	1	37,950,000	0	0	1	37,950,000
3.10.02.04.014	Rak Server	Buah	4	57,845,000	0	0	0	0	4	57,845,000
3.10.02.04.015	Firewall	Buah	0	0	1	69,074,500	0	0	1	69,074,500
3.10.02.04.021	Kabel UTP	Buah	0	0	5	8,250,000	0	0	5	8,250,000
3.10.02.04.024	Switch	Buah	0	0	4	105,372,500	0	0	4	105,372,500
3.10.02.04.026	Acces Point	Buah	6	4,201,002	5	35,750,000	0	0	11	39,951,002
3.10.02.04.999	Peralatan Jaringan Lainnya		1	2,082,500	0	0	0	0	1	2,082,500
3.10.02.99.999	Peralatan Komputer Lainnya		0	0	1	53,350,000	0	0	1	53,350,000
3.11.01.02.016	Distance Meter Electronic	Buah	1	11,138,050	0	0	0	0	1	11,138,050
3.12.02.02.002	Sondir	Buah	1	115,419,700	0	0	0	0	1	115,419,700
3.13.01.02.003	Sumur Pemboran Air	Buah	0	0	6	97,035,864	0	0	6	97,035,864
3.13.03.02.002	Kapasitas Sedang (Alat Pengolahan Air)	Buah	0	0	1	9,699,546,975	0	0	1	9,699,546,975
3.15.02.03.004	Helmet	Buah	10	660,790	0	0	0	0	10	660,790
3.15.02.99.999	Alat Pelindung Lainnya		0	0	12	19,800,000	0	0	12	19,800,000
3.15.04.05.001	Genset	Buah	4	61,829,232	0	0	0	0	4	61,829,232
3.15.04.05.003	Power Control System	Buah	0	0	1	60,390,000	0	0	1	60,390,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 20
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.15.04.05.006	Air Conditioning (AC)	Buah	16	150,681,500	0	0	0	0	16	150,681,500
3.16.01.01.003	Alat Simulator Pendidikan	Buah	0	0	1	197,730,750	0	0	1	197,730,750
3.17.01.19.004	Jet Pump	Buah	0	0	1	4,950,000	0	0	1	4,950,000
3.17.01.22.031	Welding Machine	Buah	1	547,360	0	0	0	0	1	547,360
3.18.01.02.001	Rambu Jalan	Unit	0	0	36	455,045,131	0	0	36	455,045,131
3.19.01.03.005	Peralatan Fitnes	Buah	4	52,486,241	3	28,930,000	0	0	7	81,416,241
3.19.01.03.010	Treadmill	Buah	2	71,471,400	0	0	0	0	2	71,471,400
3.19.01.06.003	Sepeda Olah Raga	Buah	3	32,642,610	0	0	0	0	3	32,642,610
133111	GEDUNG DAN BANGUNAN		76	52,357,072,119	89	108,904,477,171	0	0	165	161,261,549,290
3.18.01.02.011	Guardrail	Unit	0	0	6	1,666,835,366	0	0	6	1,666,835,366
3.18.01.02.012	Pagar Jalan dan Taman	Unit	0	0	1	783,433,000	0	0	1	783,433,000
4.01.01.01.001	Bangunan Gedung Kantor Permanen	Unit	4	31,990,990,119	0	0	0	0	4	31,990,990,119
4.01.01.01.002	Bangunan Gedung Kantor Semi Permanen	Unit	0	0	1	1,451,604,000	0	0	1	1,451,604,000
4.01.01.01.004	Rumah Panel	Unit	1	100,762,000	1	340,424,515	0	0	2	441,186,515
4.01.01.02.001	Bangunan Gudang Tertutup Permanen	Unit	2	3,383,629,000	1	325,668,000	0	0	3	3,709,297,000
4.01.01.02.002	Bangunan Gudang Tertutup Semi Permanen	Unit	0	0	1	40,956,000	0	0	1	40,956,000
4.01.01.03.001	Bangunan Bengkel/Hanggar Permanen	Unit	3	5,239,828,000	0	0	0	0	3	5,239,828,000
4.01.01.05.001	Bangunan Gedung Laboratorium Permanen	Unit	1	1,963,881,000	0	0	0	0	1	1,963,881,000
4.01.01.08.001	Bangunan Gedung Tempat Ibadah Permanen	Unit	2	1,645,747,000	2	1,417,256,359	0	0	4	3,063,003,359
4.01.01.09.001	Bangunan Gedung Pertemuan Permanen	Unit	1	1,304,379,000	1	204,139,000	0	0	2	1,508,518,000
4.01.01.11.001	Gedung Olah Raga Tetutup Permanen	Unit	0	0	1	1,250,717,000	0	0	1	1,250,717,000
4.01.01.11.004	Bangunan Olah Raga Terbuka Permanen	Unit	1	71,487,000	0	0	0	0	1	71,487,000
4.01.01.13.001	Gedung Pos Jaga Permanen	Unit	3	175,517,000	7	321,699,023	0	0	10	497,216,023
4.01.01.13.999	Bangunan Gedung Untuk Pos Jaga Lainnya		0	0	3	123,605,000	0	0	3	123,605,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 21
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.01.01.14.002	Gedung Garasi/Pool Semi Permanen	Unit	1	44,818,000	5	627,314,000	0	0	6	672,132,000
4.01.01.25.001	Bangunan Lantai Jemur Permanen	Unit	1	31,566,000	0	0	0	0	1	31,566,000
4.01.01.25.005	Kanopi	unit	0	0	16	14,498,218,349	0	0	16	14,498,218,349
4.01.01.30.001	Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya Permanen	Unit	0	0	1	1	0	0	1	1
4.01.01.30.999	Bangunan Lainnya		0	0	8	160,598,020	0	0	8	160,598,020
4.01.01.32.002	Bangunan Tempat Bermain Anak	Unit	0	0	1	317,289,810	0	0	1	317,289,810
4.01.01.32.999	Bangunan Fasilitas Umum Lainnya		0	0	12	54,815,093,410	0	0	12	54,815,093,410
4.01.01.33.001	Bangunan Parkir Terbuka Permanen	Unit	0	0	3	14,751,916,128	0	0	3	14,751,916,128
4.01.01.34.001	Taman Permanen	Unit	0	0	8	12,448,686,548	0	0	8	12,448,686,548
4.01.02.01.007	Rumah Negara Golongan I Tipe C Permanen	Unit	1	481,029,000	0	0	0	0	1	481,029,000
4.01.02.02.007	Rumah Negara Golongan II Tipe C Permanen	Unit	34	2,492,392,000	0	0	0	0	34	2,492,392,000
4.01.02.02.010	Rumah Negara Golongan II Tipe D Permanen	Unit	14	985,947,000	0	0	0	0	14	985,947,000
4.01.02.02.013	Rumah Negara Golongan II Tipe E Permanen	Unit	6	506,465,000	0	0	0	0	6	506,465,000
4.01.02.04.001	Mess/Wisma/Bungalow/Tempat Peristirahatan Permanen	Unit	1	1,938,635,000	0	0	0	0	1	1,938,635,000
4.04.01.04.001	Pagar Permanen	Unit	0	0	6	2,648,506,628	0	0	6	2,648,506,628
4.04.01.04.002	Pagar Semi Permanen	Unit	0	0	1	157,626,000	0	0	1	157,626,000
4.04.01.04.999	Pagar Lainnya		0	0	3	552,891,014	0	0	3	552,891,014
134111	JALAN DAN JEMBATAN		2,926	406,133,000	100,343	52,157,116,011	0	0	103,269	52,563,249,011
5.01.01.01.001	Jalan Nasional Arteri	M2	0	0	91,498	8,614,061,000	0	0	91,498	8,614,061,000
5.01.01.04.001	Jalan Kotamadya Arteri	M2	0	0	4,000	1,876,016,000	0	0	4,000	1,876,016,000
5.01.01.09.002	Jalan Khusus Kompleks	M2	2,926	406,133,000	0	0	0	0	2,926	406,133,000
5.01.01.09.009	Jalan Khusus Pejalan Kaki (Trotoar)	M2	0	0	1,777	864,421,500	0	0	1,777	864,421,500
5.01.01.99.999	Jalan Lainnya		0	0	3,051	40,698,996,511	0	0	3,051	40,698,996,511

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 22
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH		BERKURANG		KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.01.02.05.001	Jembatan Pada Jalan Desa	M2	0	0	17	103,621,000	0	0	17	103,621,000
134112	IRIGASI		2	276,622,000	10	17,053,193,155	0	0	12	17,329,815,155
5.02.04.04.002	Saluran Drainage	Unit	0	0	6	14,976,370,581	0	0	6	14,976,370,581
5.02.06.05.007	Bangunan Mandi Cuci Kakus (MCK)	Unit	1	27,462,000	2	1,580,798,010	0	0	3	1,608,260,010
5.02.06.05.009	Bangunan Buster Pump	Unit	0	0	1	445,882,549	0	0	1	445,882,549
5.02.07.03.001	Saluran Pembuang Air Buangan Air Hujan	Unit	1	249,160,000	0	0	0	0	1	249,160,000
5.02.07.99.999	Bangunan Air Kotor Lainnya		0	0	1	50,142,015	0	0	1	50,142,015
134113	JARINGAN		1	100,240,100	12	23,061,061,724	0	0	13	23,161,301,824
5.03.01.05.005	Sumur Resapan	Unit	0	0	1	244,929,198	0	0	1	244,929,198
5.03.01.99.999	Instalasi Air Bersih / Air Baku Lainnya		0	0	2	934,917,470	0	0	2	934,917,470
5.03.02.01.002	Instalasi Air Buangan Domestik Kapasitas Sedang	Unit	0	0	3	1,469,115,621	0	0	3	1,469,115,621
5.03.03.03.002	Bangunan Tempat Menampung Sampah Lingkungan	Unit	0	0	1	460,429,379	0	0	1	460,429,379
5.03.03.03.999	Bangunan Penampung Sampah Lainnya		0	0	1	2,099,015,332	0	0	1	2,099,015,332
5.04.02.01.003	Jaringan Transmisi Tegangan Dibawah 100 KVA	Unit	1	100,240,100	0	0	0	0	1	100,240,100
5.04.02.99.999	Jaringan Listrik Lainnya		0	0	4	17,852,654,724	0	0	4	17,852,654,724
135111	ASET TETAP DALAM RENOVASI		0	0	10	1,415,348,000	0	0	10	1,415,348,000
6.07.02.01.001	Peralatan dan Mesin Dalam Renovasi		0	0	1	46,902,000	0	0	1	46,902,000
6.07.03.01.001	Gedung dan Bangunan Dalam Renovasi		0	0	6	752,728,000	0	0	6	752,728,000
6.07.04.01.001	Jalan, Irigasi, dan jaringan Dalam Renovasi		0	0	3	615,718,000	0	0	3	615,718,000
135121	ASET TETAP LAINNYA		845	453,520,591	11	4,177,369,893	0	0	856	4,630,890,484
6.01.01.01.001	Monografi	Buah	840	109,920,091	0	0	0	0	840	109,920,091
6.01.01.02.002	Majalah	Buah	2	60,000	0	0	0	0	2	60,000
6.01.01.02.004	Laporan	Buah	2	211,040,500	0	0	0	0	2	211,040,500
6.01.03.01.001	Peta (Map)	Buah	0	0	3	4,113,478,050	0	0	3	4,113,478,050

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 23
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER		MUTASI				SALDO PER	
			1 JANUARI 2021		BERTAMBAH		BERKURANG		31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.02.02.02.001	Maket/Miniatur/Replika	Buah	1	132,500,000	6	3,727,843	0	0	7	136,227,843
6.02.02.02.999	Maket Dan Foto Dokumen Lainnya		0	0	2	60,164,000	0	0	2	60,164,000
166112	ASET TETAP YANG TIDAK DIGUNAKAN		175	5,442,975,500	24	1,309,616,250	0	0	199	6,752,591,750
3.01.01.01.002	Wheel Tractor + Attachment	Unit	1	5,754,000	0	0	0	0	1	5,754,000
3.01.01.02.001	Grader + Attachment	Unit	3	210,352,000	0	0	0	0	3	210,352,000
3.01.01.03.001	Crawler Excavator + Attachment	Unit	4	824,594,500	0	0	0	0	4	824,594,500
3.01.01.04.002	Pneumatic Pile Driver	Unit	2	245,684,000	0	0	0	0	2	245,684,000
3.01.01.05.003	Dump Truck	Unit	45	81,449,000	2	396,000,000	0	0	47	477,449,000
3.01.01.06.001	Asphalt Mixing Plant	Unit	3	449,466,000	0	0	0	0	3	449,466,000
3.01.01.06.002	Asphalt Finisher	Unit	3	14,923,000	0	0	0	0	3	14,923,000
3.01.01.06.003	Asphalt Distributor	Unit	5	1,450,000	0	0	0	0	5	1,450,000
3.01.01.06.007	Asbuton Dryer	Unit	1	24,903,000	0	0	0	0	1	24,903,000
3.01.01.06.008	Asphalt Recycle	Unit	1	21,468,000	0	0	0	0	1	21,468,000
3.01.01.06.009	Cold Milling Machine	Unit	1	291,596,000	0	0	0	0	1	291,596,000
3.01.01.07.001	Macadam Roller/Three Wheel Roller	Unit	16	25,233,000	0	0	0	0	16	25,233,000
3.01.01.07.002	Tandem Roller	Unit	2	3,662,000	0	0	0	0	2	3,662,000
3.01.01.07.004	Vibration Roller	Unit	5	136,569,000	0	0	0	0	5	136,569,000
3.01.01.07.005	Tyre Roller	Unit	9	45,981,000	0	0	0	0	9	45,981,000
3.01.01.07.008	Stamper	Unit	0	0	1	25,740,000	0	0	1	25,740,000
3.01.01.07.010	Pemadat Sampah	Unit	2	1,598,000	0	0	0	0	2	1,598,000
3.01.01.08.003	Stone Chuser	Unit	5	101,111,000	0	0	0	0	5	101,111,000
3.01.01.08.011	Concrete Mixer	Unit	1	762,000	0	0	0	0	1	762,000
3.01.01.08.012	Concrete Vibrator	Unit	8	3,648,000	0	0	0	0	8	3,648,000
3.01.01.08.020	Pan Mixer	Unit	1	12,185,000	0	0	0	0	1	12,185,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 24
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
					BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.01.01.08.023	Asphalt Buton Crusher	Unit	1	7,354,000	0	0	0	0	1	7,354,000
3.01.01.09.002	Wheel Loader + Attachment	Unit	4	62,160,000	0	0	0	0	4	62,160,000
3.01.01.10.003	Truck Crane	Unit	0	0	1	319,000,000	0	0	1	319,000,000
3.01.01.10.005	Forklift	Unit	3	148,579,000	0	0	0	0	3	148,579,000
3.01.01.10.007	Crawler Crane	Unit	1	114,730,000	0	0	0	0	1	114,730,000
3.01.03.02.002	Belt Conveyor (Feeder)	Unit	1	465,000	0	0	0	0	1	465,000
3.01.03.03.001	Transportable Compressor	Unit	3	2,322,000	0	0	0	0	3	2,322,000
3.01.03.03.002	Portable Compressor	Unit	0	0	1	137,500,000	0	0	1	137,500,000
3.01.03.04.003	Stationary Generating Set	Unit	2	3,566,000	0	0	0	0	2	3,566,000
3.01.03.05.002	Portable Water Pump	Unit	2	415,000	0	0	0	0	2	415,000
3.01.03.07.002	Service Car	Unit	2	875,000	0	0	0	0	2	875,000
3.02.01.01.002	Jeep	Unit	1	4,500,000	0	0	0	0	1	4,500,000
3.02.01.01.003	Station Wagon	Unit	4	86,831,000	1	89,600,000	0	0	5	176,431,000
3.02.01.02.002	Micro Bus (Penumpang 15 S/D 29 Orang)	Unit	1	30,700,000	0	0	0	0	1	30,700,000
3.02.01.02.003	Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah)	Unit	1	360,000,000	0	0	0	0	1	360,000,000
3.02.01.03.001	Truck + Attachment	Unit	8	24,156,000	0	0	0	0	8	24,156,000
3.02.01.03.002	Pick Up	Unit	0	0	1	26,400,000	0	0	1	26,400,000
3.02.01.03.004	Semi Trailer	Unit	5	54,026,000	0	0	0	0	5	54,026,000
3.02.01.04.001	Sepeda Motor	Unit	4	3,200,000	2	24,300,000	0	0	6	27,500,000
3.02.01.04.999	Kendaraan Bermotor Beroda Dua Lainnya		0	0	15	291,076,250	0	0	15	291,076,250
3.02.01.05.006	Mobil Tangki Air	Unit	2	1,521,000	0	0	0	0	2	1,521,000
3.02.02.01.001	Gerobak Tarik	Unit	1	188,000	0	0	0	0	1	188,000
3.02.03.02.001	Speed Boat / Motor Tempel	Unit	1	235,300,000	0	0	0	0	1	235,300,000
3.03.01.04.003	Steam Cleaner	Buah	1	135,271,000	0	0	0	0	1	135,271,000

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA
GABUNGAN INTRAKOMPTABEL DAN EKSTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
POSISI 1 JANUARI S/D 31 DESEMBER 2021
TAHUN ANGGARAN 2021

Tanggal : 05-01-2022
Halaman : 25
Kode Lap. : LBSGSSKG

NAMA UAKPB : 033.04.05.447962 BALAI BESAR PELAKSANAAN JALAN NASIONAL VIII

AKUN NERACA/SUB-SUB KELOMPOK BARANG		SAT	SALDO PER 1 JANUARI 2021		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2021	
KODE	URAIAN		KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH		BERKURANG		KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.03.01.07.003	Perkakas Bongkar/Pasang Ban	Buah	2	114,828,000	0	0	0	0	2	114,828,000
3.05.01.04.002	Lemari Kayu	Buah	3	5,030,000	0	0	0	0	3	5,030,000
3.05.01.05.028	Overhead Projector	Buah	1	9,460,000	0	0	0	0	1	9,460,000
4.01.02.01.013	Rumah Negara Golongan I Tipe E Permanen	Unit	2	1,436,110,000	0	0	0	0	2	1,436,110,000
6.02.02.02.001	Maket/Miniatur/Replika	Buah	1	99,000,000	0	0	0	0	1	99,000,000
TOTAL				1,604,630,890,843		654,318,595,571		4,115,423,400		2,254,834,063,014

Sidoarjo, 31 Oktober 2020

Penanggung Jawab UAKPB

Kepala Satker Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional VIII

Ir. Achmad Subki, M.T.
NIP. 196312291993121001