

FORMAT CF-3
PENDATAAN SUB PROJECT YANG ADA DI OPD TA. 2020 YANG DIDANAI DARI APBN, APBD I, APBD II BOROBUDUR - YOGYAKARTA - PRAMBANAN
A

No.	Komponen/Sub-Komponen/Sub-Project	Tujuan			Lingkup Kerja		Spesifikasi Teknis		Pendanaan Proyek			Jadwal Pelaksanaan		
		Uraian	Kontribusi ke PDO	satuan	Uraian	Lokasi	Uraian	Volume	Jumlah (Ribuan Rupiah)	Sumber	Mulai	Akhir	PIU	
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	
PROVINSI JAWA TENGAH														
KOMPONEN 2														
BINA MARGA														
1	Peningkatan Jalan Magelang - Ngablak Bts. Kab. Semarang (Kab. Magelang)	- Pelebaran jalan menuju lebar standart 7 meter - Meningkatkan daya dukung jalan - Meningkatkan kapasitas jalan	3.000	smp/jam	- Lajur Jalan - Bahu Jalan	Ruas Jalan Magelang NgablakKM 04+600 s.d. 05+400	Rigid Pavement	800 m	Rencana Realisasi	1.663.501.000,00	APBN	16 Maret 2020	1 Agustus 2020	Dinas Bina Marga
2	Rehabilitasi Jembatan/Gorong-Gorong Ruas Jalan Muntilan - Klangan Bts. Prov. DIY	- Perawatan rutin Jalan - Perawatan rutin Gorong-gorong - Pelebaran gorong-gorong menjadi 7 meter	3.000	smp/jam	- Gorong-gorong	Gorong-Gorong CangkringKM 16+910	Perkuatan Beton	7,50 m	Rencana Realisasi	195.000.000,00	APBN	11 Maret 2020	15 September 2020	Dinas Bina Marga
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 PROVINSI JATENG										1.858.501.000				
BBPJN VII Semarang														
1	Preservasi Jalan Nasional Ruas Kartosuro-Surakarta-Palur dan Duwet-Girwoyo	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Prambanan	7.000	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rekonstruksi Preservasi Rutin Jembatan Preservasi Jembatan Penanganan Drainase, Trotoar	Ruas Kartosuro-Surakarta-Palur dan Duwet-Girwoyo	Rigid Pavement	61,45 Km 2,34 Km 1161,1 M 183,7 M 290 M	Rencana Rencana Rencana Rencana Rencana	5.442.591.000 9.164.330.000 784.795.000 422.052.000 2.915.829.000	APBN APBN APBN APBN APBN	Apr-20	Apr-21	SATKER PJN WIL. 3 PROV. JAWA TENGAH
2	Preservasi Jalan Nasional Ruas Suwen - Kartosuro - Klaten - Prambanan (Bts Yogyakarta)	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Prambanan	3.000	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rekonstruksi Preservasi Rutin Jembatan Preservasi Jembatan	Ruas Suwen - Kartosuro - Klaten - Prambanan	Rigid Pavement	72,83 Km 2,84 Km 854,1 M 91,9 M	Rencana Rencana Rencana Rencana	8.935.702.000 10.575.373.000 770.465.000 224.277.000	APBN APBN APBN APBN	Apr-20	Peb 2021	SKPD TP DINAS PU BMCK PROV. JAWA TENGAH
3	Preservasi Jalan Nasional Ruas Weleri-Kendal-Semarang	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Borobudur	5.000	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rekonstruksi Preservasi Rutin Jembatan Preservasi Jembatan Penanganan Drainase, Trotoar	Ruas Weleri-Kendal-Semarang	Rigid Pavement	93,17 Km 2,35 Km 7165,9 M 888,9 M 1100 M	Rencana Rencana Rencana Rencana Rencana	8.956.948.000 27.130.002.000 4.331.818.000 6.431.911.000 3.133.671.000	APBN APBN APBN APBN APBN	Apr-20	01-Jan-21	SATKER PJN WIL. 3 PROV. JAWA TENGAH
4	Preservasi Jalan Nasional Ruas Pringsurat-Secang-Keprekan	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Borobudur	5.000	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rutin Jembatan Rehabilitasi Mayor	Ruas Pringsurat-Secang-Keprekan	Rigid Pavement	28,4 Km 154,7 M 8,5 Km	Rencana Rencana Rencana	3.313.869.000 154.700.000 95.594.940.000	APBN APBN APBN	Apr-20	Des 2020	SKPD TP DINAS PU BMCK PROV. JAWA TENGAH
5	Preservasi Jalan Nasional Ruas Keprekan-Muntilan-Salam (Bts. DIY)	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Borobudur	6.500	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rutin Jembatan Pemeliharaan Berkala Jembatan Rehabilitasi Mayor Pelebaran Jalan	Ruas Keprekan-Muntilan-Salam	Rigid Pavement	5,1 Km 485,6 M 14 M 6,67 Km 0,5 Km	Rencana Rencana Rencana Rencana Rencana	844.394.000 485.600.000 52.000.000 81.135.090.000 5.000.000.000	APBN APBN APBN APBN APBN	Apr-20	Des 2020	SATKER PJN WIL. 3 PROV. JAWA TENGAH
6	Preservasi jalan Yogyakarta - Tempel - Pakem - Prambanan - Yogyakarta	Perawatan jalan sebagai akses utama ke KSPN Prambanan	3.600	smp/jam	Preservasi Pemeliharaan Rutin Preservasi Rekonstruksi Preservasi Rutin Jembatan Preservasi Jembatan Penanganan Drainase, Trotoar	Ruas Jalan Yogyakarta - Tempel - Pakem - Prambanan - Yog	Rigid Pavement	59,27 Km 2,4 Km 1326,7 M 87,9 M 70670 M	Rencana Rencana Rencana Rencana Rencana	5.736.978.000 8.993.677.000 1.366.600.000 395.550.000 1.696.080.000	APBN APBN APBN APBN APBN	01-Jan-20	Des 2020	SATKER PJN WIL. 01 YOGYAKARTA
7	PEMBANGUNAN JEMBATAN KALI PROGO Cs.	Pembangunan jembatan penhubung	5.500	smp/jam	Pembangunan Jembatan Pejalan Kaki	Kulonprogo		75 M	Rencana	19.987.750.000	APBN	Agust 2020	Juni 2021	SATKER PJN WIL. 3 PROV. JAWA TENGAH
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 BBPJN VII SEMARANG										313.976.992.000				

KOTA YOGYAKARTA															
KOMPONEN 2															
BINA MARGA															
1	Pemeliharaan Berkala Jalan Ki Penjawi	Untuk meningkatkan fungsi jalan	11.485	org	Peningkatan Jalan dan Jembatan	Rejowinangun, Kotagede	Pelapisan ulang jalan	6,092	m2	Rencana	5.000.000.000	APBD		Bina Marga	
2	Pemeliharaan Berkala Jl.Gedongkuning (sisu utara)	Untuk meningkatkan fungsi jalan	11.485	org	Peningkatan Jalan dan Jembatan	Rejowinangun, Kotagede	Pelapisan ulang jalan	25,143	m2	Rencana	5.109.780.000	APBD		Bina Marga	
3	Pemeliharaan Jalan	Untuk meningkatkan fungsi jalan	12.383	org	Peningkatan Jalan dan Jembatan	RT 06, 07, 18, 46, 52, 62, 69 Pringgokusuman	Pelapisan ulang jalan	821	m	Rencana	199.045.000	APBD		Bina Marga	
4	peningkatan dan pemeliharaan jalan	Untuk meningkatkan fungsi jalan	19.128	org	Peningkatan Jalan dan Jembatan	Tegalpanggung, Danurejan	Pelapisan ulang jalan	853	m3	Rencana	199.500.000	APBD		Bina Marga	
5	Peningkatan dan pemeliharaan jalan	Untuk meningkatkan fungsi jalan	19.128	org	Peningkatan Jalan dan Jembatan	Suryatmajan, Danurejan	Pelapisan ulang jalan	15	m2	Rencana	69.300.000	Dana Kelurahan		Bina Marga	
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 KOTA YOGYAKARTA											10.577.625.000				
KOTA YOGYAKARTA															
KOMPONEN 2															
CIPTA KARYA															
1	Pembangunan SAH Kel. Prenggan	Mengantisipasi berkurangnya bidang resapan air yang akhirnya mengganggu lingkungan sekitar	55.172	org	Peningkatan dan Pembangunan Saluran Pengairan dan Drainase	Prenggan, Kota Gede	Saluran air hujan dari bahan beton dengan pelubangan, saluran dengan bentuk U	125	m	Rencana	500.000.000	APBD		Cipta Karya	
2	Pembangunan SAH Jl. Karangsari	Mengantisipasi berkurangnya bidang resapan air yang akhirnya mengganggu lingkungan sekitar	11.485	org	Peningkatan dan Pembangunan Saluran Pengairan dan Drainase	Rejowinangun, Kotagede	Saluran air hujan dari bahan beton dengan pelubangan, saluran dengan bentuk U	300	m	Rencana	1.200.000.000	APBD		Cipta Karya	
3	Penataan dan Pencegahan Lingkungan Permukiman Kumuh Kampung Karang	Untuk mengurangi kawasan kumuh	10.694	org	Penataan Bangunan dan Lingkungan	Prenggan, Kota Gede	Penataan kawasan kumuh	1	Kawasan	Rencana	2.300.000.000	APBD		Cipta Karya	
4	Penataan dan Pencegahan Lingkungan Permukiman Kumuh Kampung Sambirejo	Untuk mengurangi kawasan kumuh	10.694	org	Penataan Bangunan dan Lingkungan	Prenggan, Kota Gede	Penataan kawasan kumuh	1	Kawasan	Rencana	2.400.000.000	APBD		Cipta Karya	
5	Pembangunan SAH Jl. Jlagran Lor	Mengantisipasi berkurangnya bidang resapan air yang akhirnya mengganggu lingkungan sekitar	12.383	org	Peningkatan dan Pembangunan Saluran Pengairan dan Drainase	Pringgokusuman, Gedongtengen	Saluran air hujan dari bahan beton dengan pelubangan, saluran dengan bentuk U	100	m	Rencana	1.000.000.000	APBD		Cipta Karya	
6	Perbaikan SAH RT. 67 RW. 20	Mengantisipasi berkurangnya bidang resapan air yang akhirnya mengganggu lingkungan sekitar	12.383	org	Peningkatan dan Pembangunan Saluran Pengairan dan Drainase	Pringgokusuman, Gedongtengen	Saluran air hujan dari bahan beton dengan pelubangan, saluran dengan bentuk U	60	m	Rencana	67.000.000	APBD		Cipta Karya	
7	peningkatan dan pemeliharaan SAH	Mengantisipasi berkurangnya bidang resapan air yang akhirnya mengganggu lingkungan sekitar	19.128	org	Peningkatan dan Pembangunan Saluran Pengairan dan Drainase	Tegalpanggung, Danurejan	Saluran air hujan dari bahan beton dengan pelubangan, saluran dengan bentuk U	20	m	Rencana	80.050.000	APBD		Cipta Karya	
8	Rehabilitasi dan Penguatan TPS/Transfer Depo (TPS Serangan)	Untuk meningkatkan fungsi TPS	17.031	org	Renovasi Sarana/Prasarana TPS/Depo/Landasan Cipta Karya	RT 2 / RW 12 Ngampilan	Rehabilitasi TPS	1	Unit	Rencana	24.800.000	APBD		Cipta Karya	
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 KOTA YOGYAKARTA											7.571.850.000				
BPPW JATENG															
KOMPONEN 2															
BPPW JATENG															
1	Penataan Kawasan Permukiman KSPN Borobudur	Meningkatkan kualitas permukiman yang layak huni dan berkelanjutan	3.000		1. Gerbang Palbapang/ Keprekan 2. Gerbang Blondo 3. Tapak Jembatan Sungai Elo 4. Jalur tepian	1. Ds. Pabelan, Ds. Premono & Mungkid 2. Ds. Blondo, Kec. Mungkid 3. Ds. Mendud, Kec. Mungkid 4. Ds. Mendud, Kec. Mungkid 5. Ds. Wanurejo, Kec. Borobudur 6. Ds. Borobudur, Kec. Borobudur	1. Gerbang Palbapang/ Keprekan 2. Gerbang Blondo 3. Tapak jembatan Sungai Elo 4. Jalur tepian	7,33	Ha	Rencana	36.376.031.000,00	APBN	02-Aug-20	10-Dec-20	BPPW Jateng
2	Pembangunan TPS3R KSPN Borobudur (Tambahkan KSPN Borobudur)	Menyediakan prasarana dan sarana pengelolaan sampah yang berkualitas, berkelanjutan dan	6.000		Pembangunan TPS3R KSPN Borobudur 1 - 12	Ds. Borobudur, Ds. Karangrejo, Ds. Kembanglimus, Ds. Wringinpuuth, Ds. Ds. Tuskongo, Ds. Tunjungari, Ds. Karanganyar, Ds. Ds. Ngadharjo, Ds. Wanurejo, Ds. Candirejo, Ds. Ngargogondo, Ds. Majakisingi	Bangunan Hangar dan sarana prasarana persampahan (sepeda motor sampah, alat	2400	KK	Rencana	10.596.780.000,00	APBN	20-May-20	02-Oct-20	BPPW Jateng
3	Pembangunan Jaringan Perpipaan SPAM Mendukung KSPN Borobudur	Untuk membangun, memperluas dan/atau meningkatkan sistem fisik (teknik) dan non fisik (kelembagaan, manajemen, keuangan, peran serta masyarakat, dan hukum) dalam kesetuan yang utuh untuk melaksanakan	2.256		1. Perbaikan jaringan pipa eksisting 2. Pelayanan ke wilayah KSPN Borobudur 3. Pelayanan Guest House (Bantuan Sarana Hunian 4. Pengadaan dan pemasangan jaringan pipa	Ds. Bumiharjo, Ds. Tuskongo, Ds. Bumiharjo Rest area Kembanglimus, Wilayah Candi Borobudur, Wilayah Candi Pawon Ds. Kembanglimus (3 rumah), Ds. Ngadharjo (16 rumah), Ds. Karangrejo (10 rumah), Ds. Wanurejo (13 rumah), Ds. Mendud (7 rumah), Ds. Ds. Borobudur, Ds. Karangrejo, Ds. Kembanglimus, Ds. Wringinpuuth, Ds. Ds. Tuskongo, Ds. Tunjungari, Ds. Karanganyar, Ds.	1. Intake 2. Reservoir 3. Instalasi Pengolahan Air 4. Pipa distribusi	687	SR	Rencana	11.832.342.000,00	APBN	20-Jul-20	10-Nov-20	BPPW Jateng
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 BPPW JATENG											58.805.153.000				

BPPW DIY														
KOMPONEN 2														
BPPW DIY														
1	Pengembangan KSPN Borobudur Gerbang Klangan Kabupaten Kulonprogo	Mengembangkan Kawasan Strategis Pariwisata Nasional (KSPN) Borobudur	1.100	Pembangunan Gerbang Klangan, dan Pembangunan Rest Area Klangan	Kalibawang, Kulonprogo	pusat informasi wisata dan sculpture Klangan, pusat kuliner, kios oleh-oleh, mushola, deck view point, area parkir, Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPST), dan toilet, penataan pedestrian/trottoar, drainsse, street	1	Paket	Rencana	21.329.965.000	APBN	27 Februari 2020	23 November 2020	BPPW DIY
2	Peningkatan Kapasitas TPA Regional Piyungan Kabupaten Bantul	Meningkatkan kualitas lingkungan, menyamakan air permukaan dan	600.000	Optimalisasi TPA Regional Piyungan	Sitimulyo, Piyungan, Bantul	Sanitary Landfill	1	Paket	Rencana	112.252.388.000,00	APBN	01-Sep-20	01-Jul-21	BPPW DIY
3	PEMBANGUNAN SPAM REGIONAL KARTAMANTUL TAHAP II KAP- 300 L/DET, PROVINSI DIY	Mempcepat pencapaian target akses air minum aman nasional 100	61.714	optimisasi pelayanan air bersih untuk beberapa daerah	Minggir, Sleman	Intake, Reservoir, JPA, Jaringan pipa distribusi	1	Paket	Rencana	174.516.973.000,00	APBN	01-Sep-20	01-Feb-22	BPPW DIY
TOTAL KONTRIBUSI CF-3 BPPW DIY										308.099.326.000				

Keterangan :

- Nomor, harus disusun berdasarkan Komponen dan Sub-Komponen ITDP, lihat Tabel 1.2 Pedoman Umum
- Nama Komponen, Sub Komponen, Program dan Subproyek. Program didefinisikan sebagai kelompok rencana tindakan yang dapat mencakup beberapa sub proyek
- Deskripsi Tujuan Program / Subproyek yang harus terkait dengan masalah atau masalah dalam TDA keseluruhan
- Kontribusi untuk Tujuan Penzembanan Proyek, lihat Tabel III.1 (Program Indikator Keberhasilan) dan Tabel III.2 (Indikator Capaian Antara). Silakan tentukan indikator mana dan perkiraan jumlah kontribusi
- Deskripsi Lingkup Pekerjaan yang akan dilaksanakan oleh setiap program / sub proyek
- Lokasi program / sub proyek. Harap sebutkan setidaknya hingga tingkat Kecamatan
- Deskripsi spesifikasi teknis program / sub proyek
- Volume program / sub proyek yang dapat dihubungkan dengan anggaran
- Anggaran program / sub proyek dalam USD atau IDR
- Sumber dana yang direncanakan untuk program / sub proyek (Pinjaman, APBN, APBD I, APBD II, swasta / lainnya)
- Tanggal mulai / bulan / tahun untuk implementasi
- Tanggal akhir / bulan / tahun implementasi
- PJU yang bertanggung jawab (unit implementasi proyek)

682.739.972.000 APBN
18.149.475.000 APBD
700.889.447.000