

**RENCANA AKSI PENCAPAIAN TARGET INDIKATOR KINERJA UTAMA
DPU TR KABUPATEN PEMALANG TAHUN 2023**

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET	
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				19	20	21	22			
				TW I	TW II	TW III	TW IV																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Terselenggaranya bangunan Gedung pemerintahan yang optimal dan sesuai regulasi	Persentase bangunan Gedung pemerintah dalam kondisi baik sesuai administrasi tata bangunan	%				3,36	I Program Penataan Bangunan Gedung	Persentase Bangunan Gedung Pemerintah Daerah dalam kondisi baik sesuai Tertib Administrasi Tata Bangunan				50,00	%	3.668.000.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang						Kabupaten Pemalang	
								1. Penyelenggaraan Bangunan Gedung di Wilayah Daerah Kabupaten/Kota, Pemberian Izin Mendirikan Bangunan (IMB) dan Sertifikat Laik Fungsi Bangunan Gedung	Jumlah dokumen pendataan bangunan gedung negara Jumlah dokumen pengawasan bangunan gedung yang disusun Jumlah dokumen perencanaan bangunan gedung yang disusun Jumlah gedung perkantoran yang dibangun (lanjutan) Jumlah gedung perkantoran yang direhabilitasi						3.668.000.000		Sub Koordinator Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Permukiman							
								a. Penyelenggaraan Penerbitan Izin Mendirikan Bangunan (IMB), Sertifikat Laik Fungsi (SLF), peran Tenaga Ahli Bangunan Gedung (TABG), Pendataan Bangunan Gedung, serta Implementasi SIMBG	Jumlah Penyelenggaraan Penerbitan Persyaratan Bangunan Gedung (PBG), Sertifikat Laik Fungsi (SLF), peran Tim Profesi Ahli (TPA), Pendataan Bangunan Gedung, serta Implementasi SIMBG	30	60	90		dokumen	250.000.000									
								b. Perencanaan, Pembangunan, Pengawasan, dan Pemanfaatan Bangunan Gedung Daerah Kabupaten/Kota	Jumlah Dokumen Perencanaan, Pembangunan, Pengawasan dan Pemanfaatan Bangunan Gedung Daerah Kabupaten/Kota		2	2	2		dokumen	518.000.000	Perencanaan Pembangunan Gedung RW 6m x 10m Dukuh, Serdadi RW 09 RT 01 Dusun Purwoharjo Comal Pengawasan Pembangunan Gedung RW 6m x 10m Dukuh, Serdadi RW 09 RT 01 Dusun Purwoharjo Comal Pembangunan Gedung RW 6m x 10m Dukuh, Serdadi RW 09 RT 01 Dusun Purwoharjo Comal Lanjutan Pembangunan Masjid kompleks mako Polres Pemalang Pengawasan Lanjutan Pembangunan Masjid kompleks mako Polres Pemalang Perencanaan Lanjutan Pembangunan Masjid kompleks mako Polres Pemalang							
								c. Rehabilitasi, Renovasi dan Ubahsui Bangunan Gedung untuk Kepentingan Strategis Daerah Kabupaten/Kota	Jumlah Bangunan Gedung untuk Kepentingan Strategis Daerah Kabupaten/Kota yang Dilakukan Rehabilitasi, Renovasi dan Ubahsui			1	1		unit	2.900.000.000	[J] Pengawasan Rehabilitasi Gedung (jakodim 0711 Pemalang Tahap 2 [I] Rehabilitasi Gedung Makodim 0711 Pemalang Tahap 2 Review Perencanaan Rehabilitasi Gedung Makodim 0711 Pemalang Tahap 2 Pengawasan Rehabilitasi Penambahan Ruang Ker.Ja Kepala Kejaksaan Ijegerl Pemalang Pembangunan Rehabilitasi Penambahan Ruang Ker.Ja Kepala Kejaksaan Negeri Pemalang Relfew Perencanaan Rehabilitasi dan Penambahan Ruang Keria Kepala Kejaksaan negeri Pemalang							
								II Program Penataan Bangunan dan Lingkungannya	Persentase kesesuaian bangunan dan lingkungannya dengan Peraturan dan Perencanaan Tata Bangunan Rasio kepatuhan IMB kab/kota				20	%		307.000.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang						
								1. Penyelenggaraan Penataan Bangunan dan	Jumlah kawasan yang dibangun/ditata			1	1		kawasan	307.000.000		Sub Koordinator Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Permukiman						
								a. Penataan Bangunan dan Lingkungan	Jumlah Penataan Bangunan dan Lingkungan di Kawasan Cagar Budaya dan Tradisional Bersejarah, Kawasan Pariwisata, Kawasan Sistem Perkotaan Nasional dan Kawasan Strategis Lainnya			1	1		kawasan	307.000.000	[I] Pengawasan Lanjutan Penataan Halaman Utara Stadion Mochtar Kab. Pemalang [I] Pemeliharaan Bangunan Lanjutan Penataan Halaman utara Stadaon Mochtar Kab, pemalang							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET					
				Target						11	12	13	14	15				16	17	18	19			20	21	22	23	24
				TW I	TW II	TW III	TW IV																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
								iii	Program Pengembangan Jasa Konstruksi	Persentase penyedia jasa konstruksi memenuhi standar kualifikasi			10	%	80.000.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang											
									Rasio tenaga operator/ teknisi / analisis yang memiliki sertifikat kompetensi			1,23	%															
								1.	Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota	Jumlah jenis informasi tingkat kabupaten pada sistem informasi jasa konstruksi (SIP-JAKII)			1	dokumen	80.000.000		Sub Koordinator Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Permukiman											
								a.	Penyusunan data dan informasi ketersediaan/ penggunaan material dan peralatan	Jumlah data dan informasi terkait Analisa Harga Satuan Pekerjaan Konstruksi yang disusun			1	dokumen	80.000.000	Penyusunan AHSP												
2	Meningkatkan akses air minum layak bagi masyarakat di perkotaan dan perdesaan	Persentase penduduk yang memiliki akses air minum layak bagi masyarakat di perkotaan dan perdesaan	%				89	iv	Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum	Persentase penduduk yang memiliki akses air minum			89	%	11.316.986.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang											
								1.	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) di daerah	Cakupan rumah tangga yang mendapatkan pelayanan air bersih perpipaan (akses air minum)			89	%	11.316.986.000		Sub Koordinator Penyehatan Lingkungan Permukiman dan Air Minum											
								a.	Pembangunan SPAM Jaringan Perpipaan di Kawasan Perdesaan	Jumlah sambungan rumah yang terlayani melalui Kegiatan Padat Karya/SPAM Berbasis Masyarakat		15	180	300	SR	1.730.000.000	[P] Penguatan Kapasitas Asosiasi KPSPAM Banyu Lestari Kabupaten Pemalang [P] Pengadaan Keranisasi Air bersih (Peguyangan sumber air bersih sumber martelu Desa Beluk Rt.08 Rw.03 Kec. Belik [P] Pembangunan SPAM Desa Babakan Kec. Bodeh [P] Pembangunan SPAM Desa Jatrejo Kec. Ampelgading [P] Pembangunan SPAM Desa Katisaleh Kec. Belik [P] Pembangunan SPAM Desa Pamutih Kec. Ulujami [P] Pembangunan SPAM Desa Rowosari Kec. Ulujami [P] Pembangunan SPAM Kel. Purwoharjo Kec. Comal [P] Perluasan SPAM Jaringan Perpipaan Kel. Kebondalem [P] Penguatan Kapasitas Asosiasi KPSPAM Banyu Lestari Kabupaten Pemalang											
								b.	Peningkatan SPAM Jaringan Perpipaan di Kawasan Perdesaan	jumlah bangunan/Sambungan Rumah yang ditingkatkan		1001	30	1495	SR/Unit	9.586.986.000	[P] Perencanaan Pembangunan/Peningkatan SPAM Kabupaten Pemalang [P] Perencanaan Pengembangan/Perluasan SPAM jaringan Perpipaan Kab. Pemalang [P] Pengawasan Peningkatan/Perluasan SPAM Jaringan Perpipaan [P] Jasa Konsultansi Pengawasan Peningkatan SPAM [P] Jasa Konsultansi Pengawasan SPAM 2 [P] 1. Peningkatan/Perluasan SPAM Penanganan Kemiskinan Extreme Kab. Pemalang [P] 2. Peningkatan/Perluasan SPAM Desa Sokawang Kecamatan Taman [P] 3. Peningkatan SPAM Desa Temuireng Kec. Petarukan [P] 4. Peningkatan SPAM Desa Majakeria Kec. Watukumpul [P] Pembangunan tambahan mata air kapasitas 2,5 m ³ /dk Desa Belik Kecamatan Belik Kab. Pemalang											

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				19	20	21	22		
				TW I	TW II	TW III	TW IV																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
								1. Pengelolaan dan Peningkatan Sistem	Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik				754	Rumah Tangga	6.308.263.000		Sub Koordinator Penyehatan Lingkungan Permukiman dan Air Minum						
								a. Pembangunan/Perbaikan Sistem Pengelolaan Air Limbah Terpusat Skala Permukiman	Jumlah Rumah Tangga yang Tersambung dengan Sistem Pengelolaan Air Limbah Terpusat Skala Permukiman		58	28	668	Rumah Tangga	6.308.263.000	<input type="checkbox"/> Dokumen Data cakupan layanan Penyehatan Lingkungan Permukiman (BNBA) <input type="checkbox"/> Dokumen SSK 22-27 <input type="checkbox"/> Jasa Konsultansi Perencanaan SPALDS/SPALDT 2 <input type="checkbox"/> Jasa Konsultansi Perencanaan UKL/UPL IPLT/TPA <input type="checkbox"/> Perencanaan SPALDS/SPALDT <input type="checkbox"/> Jasa Konsultansi Pengawasan SPALD <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan Desa Kesesiwoj Kecamatan Bodeh <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan Desa Kuta Kecamatan Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan PKE (Penanggulangan Kemiskinan Ekstrem) <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik komunal 5-10 KK Kelurahan Sugihwaras Kecamatan Pemalang (DAK Integrasi Pengentasan Permukiman Kumuh PERKOTAAN) <input type="checkbox"/> Pembangunan Tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Banjarmulya Kecamatan Pemalang Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Blendung Kecamatan Ujijami Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Gondang Kecamatan Taman Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Jalangrang Kecamatan Bodeh Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Jalirayam Kecamatan Bodeh Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Kaligalang Kecamatan Taman Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Kendalidyong Kecamatan Petarukan Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Kelapang Kecamatan Ujijami Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Parjunan Kecamatan Petarukan Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Sidorejo Kecamatan Cornal Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perdesaan minimal 50 KK Desa Sima Kecamatan Moga Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perkotaan minimal 50 KK Kelurahan Paduraksa Kecamatan Pemalang Kab. Pemalang <input type="checkbox"/> Pembangunan tangkiseptik skala individual perkotaan minimal 50 KK Kelurahan Petutan Kecamatan Pemalang							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET					
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				16	17	18	19			20	21	22	23	24
				TW I	TW II	TW III	TW IV																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
		3. Persentase jaringan drainase dalam kondisi baik	%				76	VII Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase	Persentase jaringan drainase dalam kondisi baik				76	%	1.440.000.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang											
								1. Pengelolaan dan Pemeliharaan Sistem Drainase yang	Panjang Saluran Drainase yang dibangun dan direhabilitasi				5787	m	1.440.000.000		Sub Koordinator Penyehatan Lingkungan Permukiman dan Air Minum											
								a. Rehabilitasi Saluran Drainase Perkotaan	Panjang saluran drainase/gorong-gorong yang direhabilitasi/dipelihara		700	700	700	m	800.000.000	[#] Jasa Konsultansi Perencanaan Drainase [#] Konsultansi PGrencanaan Sistrm Drainase Kec. Comal [-] Jasa konsultasi Perencanaan Pemeliharaan Drainase di depan Polsek Belik Kec. Belik (POKIR) [#] Jasa Konsultansi Pengawasan Drainase [-] Drainase depan Polsek belik Rt.04/04 Kec. Belik Kab. Pemalang (POKIR) [#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Citarum Kebondalem Pemalang [#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Kerinci, Krakatau dan Tanjuban Perahu [#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan K.H. Ahmadi Dahlan [#] Pemeliharaan Saluran Drainase Jalan Gatotkaca Taman												
								b. Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase	Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara	920	920	920	927	m	640.000.000	Pemeliharaan Saluran Drainase /Gorong-gorong di UP.JI Wilayah I sampai dengan UP.JI Wilayah VIII	UP.JI I - VIII											
4.	Meningkatnya konektivitas antar wilayah	Persentase terhubungnya konektivitas antar wilayah	%				95,77	Program Penyelenggaraan Jalan	Persentase Panjang Jaringan Jalan dalam Kondisi mantap				69,53	%	61.741.883.000		Bidang Bina Marga											
5.	Meningkatnya kondisi jalan mantap	Persentase Panjang jalan kondisi mantap	%				69,53		Tingkat kemandapan Jalan Kabupaten/Kota				619,15	km														
								1. Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota	Persentase kondisi jalan dalam kondisi mantap				69,53	%	61.741.883.000													
									Persentase kondisi jembatan dalam kondisi mantap				100	%														
								a. Penyusunan Rencana, Kebijakan, dan Strategi Pengembangan Jaringan Jalan serta Perencanaan Teknis Penyelenggaraan Jalan dan Jembatan	Jumlah Dokumen Hasil pelaksanaan Advis dan Layanan Teknis, Kajian Kebijakan, Bantuan Teknis, Bimbingan Teknis, Pengelolaan Pengendalian				1	dokumen	532.000.000	[#] Perencanaan FS Fly Over Gandulan	Sub Koordinator Perencanaan Teknik dan Evaluasi											
								b. Survei Kondisi jalan / Jembatan	Jumlah Data dan Informasi Terkait Kondisi Jalan/Jembatan			3	4	dokumen	812.500.000	[#] Survey Kondisi Jalan di Wilayah UP.JI I dan II [#] Survey Kondisi Jalan di Wilayah UP.JI III dan IV [#] Survey Kondisi Jalan di Wilayah UP.JI V [#] Survey Kondisi Jalan di Wilayah UP.JI VI [#] Survey Kondisi Jalan di Wilayah UP.JI VII dan VIII [#] Survey Kondisi Jembatan di Wilayah UP.JI I, II, III dan IV [#] Survey Kondisi Jembatan di Wilayah UP.JI V, VI, VII dan VIII												
								c. Pelebaran Jalan Menuju Standar	Panjang Jalan yang Dilakukan Pelebaran Menuju Standar			1,5	4,3	km	14.331.500.000	[#] Pelebaran Ruas Jalan Di Panjaitan [#] Pelebaran Ruas Jalan Moga - Pulosari [#] Pengawasan Pelebaran Ruas Jalan Di Panjaitan [#] Pengawasan Pelebaran Ruas Jalan Moga - Pulosari	Sub Koordinator Pembangunan jalan dan Jembatan											

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET					
				Target						11	12	13	14	15				16	17	18	19			20	21	22	23	24
				TW I	TW II	TW III	TW IV																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
								d. Rekonstruksi Jalan	Panjang Jalan yang Dilakukan Rekonstruksi Jalan		2	9	9,5	km	34.257.000.000	(#) Perencanaan Rekonstruksi Jalan Blendung - Kertosari dan Jalan Asemdayong - Loning (#) Perencanaan Rekonstruksi Jalan Majalangu - Danasari, Kejene - Gongseng dan Kreyo - Mereng (#) Review Perencanaan Jalan Paket 1 (#) Review Perencanaan Jalan Paket 2 (#) Pengawasan Peningkatan Jalan Gombang - Belik KAB. PEMALANG (#) Pengawasan Peningkatan Kapasitas Ruas Jalan Ujunggede - Rimbong (#) Pengawasan Rehabilitasi Jalan Ruas Jalan Petarukan - Klareyan (#) Pengawasan Rekonstruksi Jalan Jebed - Kendatsari (#) Pengawasan Rekonstruksi Jalan Kalirandu - Temuireng (#) Pengawasan Rekonstruksi Jalan Majalangu - Danasari dan Jalan Kejene - Gongseng (#) Pengawasan Rekonstruksi Jalan Susukan - Mojo dan Jalan Tegalmali - Loning (#) Peningkatan Jalan Gombang - Belik KAB. PEMALANG (#) Peningkatan Kapasitas Ruas Jalan Ujunggede - Blimbing (#) Rehabilitasi Jalan Ruas Jalan Petarukan - Klareyan (#) Rekonstruksi Jalan Jebed - Kendatsari (#) Rekonstruksi Jalan Kalirandu - Temuireng (#) Rekonstruksi Jalan Majalangu - Danasari dan Jalan Kejene - Gongseng (#) Rekonstruksi Jalan Susukan - Mojo dan Jalan Tegalmali - Loning												
								e. Pemeliharaan Rutin Jalan	Panjang jalan yang pelihara secara rutin		8	10	6,45	km	12.340.883.000	(#) Perencanaan Jalan Paket 3 (#) Perencanaan Pemeliharaan Rutin Jalan Paket 1 (#) Perencanaan Pemeliharaan Rutin Jalan Paket 2 (#) Studi Kelayakan Jembatan (#) Pemeliharaan Rutin Jalan Sugihwaras (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Arbet (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Beli (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Bangka (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Bantarbolang - Glandang (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Batusari - Gombang (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Blendung - Kertosari (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Blimbing - Kebandaran (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Blimbing - Kendatsari (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Bojongbata - Sumberharjo (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Bongas - Tundagan (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Cibiyuk - Ampelgading (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Gapura - Wanarata (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Gondang - Kendatsari (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Jatirejo - Panjunan (#) Pemeliharaan Rutin Ruas Jalan Kakaktua	Sub Koordinator Presarvasi Jalan											

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET					
				Target						11	12	13	14	15				16	17	18	19			20	21	22	23	24
				TW I	TW II	TW III	TW IV																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
									c. Peningkatan Tanggul Sungai	Panjang Tanggul Sungai yang Ditingkatkan				0,2	km	400.000.000	-] Peningkatan Tanggul Sungai Comal Ketapang -] Peningkatan Tanggul Sungai Comal Padek											
									d. Peningkatan Seawall dan Bangunan Pengaman Pantai Lainnya	Penjang Seawall dan Bangunan Pengaman Pantai Lainnya yang Ditingkatkan				0,1	km	400.000.000	-] Peningkatan Seawall dan Bangunan Pengaman Pantai Ketapang -] Peningkatan Seawall dan Bangunan Pengaman Pantai Widuri											
									e. Normalisasi/Restorasi Sungai	Panjang Sungai yang Dinormalisasi /Direstorasi			0,55	0,55	km	1.250.000.000	-] Normalisasi Muara Sungai Waluh Asemdayong Tahap I Normalisasi Sungai dan Jembatan Plat Deker Dusun Krajan Desa Tanahbaya (Musrenbang Kecamatan Randudongkal tahun 2021 No.2 (Tanahbaya) Pengerukan Muara Kali Srengseng (Musrenbang Kec.Pml 02) (Sughwaras) - Tahap I -] Pengerukan Muara Sungai Banger Ketapang Pengerukan Muara Kali Srengseng (Sughwaras) - Tahap II Normalisasi Muara Sungai Waluh Asemdayong Tahap II											
									f. Operasi dan Pemeliharaan Sungai	Panjang Sungai yang Dioperasikan dan Dipelihara				0,12	km	100.000.000	-] Operasi dan Pemeliharaan Sungai -] Pengerukan Muara Kali Srengseng (Musrenbang Kec.Pml 02) (Sughwaras) - swakelola											
								2. Pengembangan dan Pengelolaan Sistem	Capaian Jaringan Irigasi Yang Dikelola							4.080.000.000												
								a. Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa yang Tersusun Lingkungan Hidup	Jumlah Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa yang Tersusun			2	3	dokumen		400.000.000	-] DED Rehabilitasi D.I. Rengas -] Evaluasi Instalasi Pompa Pada Jaringan Irigasi Glandang -] Studi Epaksi D.I. diatas 30 Ha	Sub Koordinator Perencanaan SDA										
								b. Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Direhabilitasi		0,50	0,50	0,95	km	2.800.000.000	-] Konsultansi Pengawasan Kegiatan DAK TA. 2023 -] Penyusunan Dokumen e-PAKSI -] Pengerukan Saluran Sekunder Pemalang Kelurahan Mulyoharjo -] Rehabilitasi D.I. Rowokajar DAX TA. 2023 -] Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan Kebanggan I -] Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan Sidok -] Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan Sima -] Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan Welutputh -] Rehabilitasi Jaringan Irigasi Tracak -] Rehabilitasi Saluran Tersier B.Pm.9 -] Rehabilitasi Sayap Hilir Bendung Lanjiladang	Sub Koordinator Operasi dan Pemeliharaan											
								c. Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Dioperasikan dan Dipelihara					0,40	km	400.000.000	-] Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan											
								d. Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Dioperasikan dan Dipelihara		2	2	2,13	km	480.000.000	-] Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan pada UPJI Wilayah II - VIII												

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN/SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET				
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				16	17	18	TW I			TW II	TW III	TW IV	
				TW I	TW II	TW III	TW IV			19	20	21	22								23			24			
7.	Meningkatnya pembangunan yang sesuai tata ruang	Persentase pemanfaatan tata ruang wilayah sesuai RTRW	%				100	x	Program Penyelenggaraan Penataan Ruang	Persentase pemanfaatan ruang yang sesuai dengan rencana tata ruang				100	%	200.000.000		Bidang Jasa Konstruksi, Cipta Karya dan Tata Ruang									
									1. Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata	Persentase Peraturan rencana detail tata ruang yang diterbitkan		25	50	25	%	30.000.000		Sub Koordinator Penataan Ruang									
									a. Penetapan Kebijakan dalam rangka Pelaksanaan Penataan Ruang	Jumlah Dokumen Kebijakan Perda/Perkada selain RTRW Kabupaten/Kota		1	2		dokumen	30.000.000	koordinasi kebijakan Pengendalian Pemanfaatan Ruang										
									2 Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan Tata Ruang Daerah	Persentase dokumen perencanaan tata ruang yang disusun	25	50	25		%	100.000.000											
									a. Koordinasi dan Sinkronisasi Penyusunan RRTR Kabupaten/Kota	Jumlah Dokumen Koordinasi dan Sinkronisasi Penyusunan RRTR Kabupaten/Kota	1	3	1		dokumen	100.000.000	koordinasi dan sinkronisasi penyusunan RRTR Kabupaten / Kota										
									3 Koordinasi dan Sinkronisasi Pengendalian Pemanfaatan Ruang Daerah Kabupaten/Kota	Persentase tersusunnya dokumen pedoman teknis pengendalian pemanfaatan ruang		75	25		%	70.000.000											
									a. Koordinasi Pelaksanaan Penataan Ruang	Jumlah Data dan Informasi yang Dihasilkan dari Sistem Informasi Penataan Ruang		3	1		dokumen	70.000.000	koordinasi pelaksanaan penataan ruang										

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM
 DAN PENATAAN RUANG
 KABUPATEN PEMALANG
 Sekretaris,

 Ir. HERY FIRMIANTIO, M.Si.
 Pembina Tingkat I
 No. 19651224 199403 1 009