

**RENCANA AKSI PENCAPIAN TARGET INDIKATOR KINERJA UTAMA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN PEMALANG
TAHUN 2021**

Kabupaten : Pemalang
Tahun : 2021

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET	
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV			
				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	Meningkatnya kualitas perencanaan pembangunan daerah dan pelaporan kinerja pemerintah daerah	a Nilai LKJIP	Nilai	-	-	-	B	1 Program Peningkatan Pengembangan Sistem Pelaporan Capaian Kinerja dan Keuangan	Persentase laporan keuangan yang disusun tepat waktu	25,00	50,00	75,00	100,00	%	65.074.000								Kabupaten Pemalang	
								a Penyusunan laporan capaian kinerja dan ikhtisar realisasi kinerja SKPD	Jumlah laporan kinerja dan ikhtisar realisasi kinerja yang di susun sebanyak 4 laporan	4				Laporan	12.200.000	Penyusunan dokumen LKjIP, LPPD dan LKPJ	Kasubag Bina Program dan Keuangan							
								b Penyusunan pelaporan prognosis realisasi anggaran	Jumlah laporan prognosis realisasi anggaran semester 1 dan 2, serta laporan inventarisasi barang milik daerah yang disusun sebanyak 1 laporan		1		1	Laporan	2.074.000	Penyusunan Laporan Prognosis Realisasi Anggaran dan Laporan Inventaris Barang Milik Daerah	Kasubag Bina Program dan Keuangan							
								c Penyusunan pelaporan keuangan akhir tahun	Jumlah laporan keuangan akhir tahun yang disusun sebanyak 1 laporan	1				Laporan	5.800.000	Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun berupa: Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Catatan atas Lap Keuangan, Laporan Perubahan Ekuitas, Laporan Operasional	Kasubag Bina Program dan Keuangan							
								d Monitoring, evaluasi dan pelaporan	Jumlah laporan bulanan perkembangan kegiatan DPU TR sebanyak 12 laporan	3	3	3	3	Laporan	45.000.000	Melaksanakan monitoring dan evaluasi serta pelaporan kegiatan, baik kegiatan yang dibiayai melalui APBD maupun kegiatan yang dibiayai melalui DAK dan Bantuan Keuangan Provinsi Jawa Tengah	Kasubag Bina Program dan Keuangan							
								2 Program Peningkatan Perencanaan dan penganggaran SKPD	Persentase dokumen perencanaan dan anggaran yang disusun tepat waktu	25	50	75	100	%	82.126.000									
								a Penyusunan data base perencanaan SKPD	Persentase jenis dokumen perencanaan dan penganggaran yang tersedia	25	25	25	25	%	0	Penyusunan jenis dokumen perencanaan dan penganggaran	Kasubag Bina Program							
								b Penyusunan dokumen perencanaan dan penganggaran SKPD	Jumlah Dokumen Perencanaan yang disusun sebanyak 4 jenis	1	1	1	1	Dokumen	82.126.000	Penyusunan Renja 2020, DPA 2019 mendahului Perubahan/Perubahan, Perubahan Renja 2019, DPA 2020	Kasubag Bina Program							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/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	
								3 Program pengembangan wilayah strategis dan cepat tumbuh	Luas wilayah yang tertata	49	51	54	56	Ha	4.875.000									
								a Pembangunan/Penataan Kawasan	Jumlah kawasan yang dibangun/ditata sebanyak 1 kawasan	1				Lokasi	4.875.000	Penataan Kawasan Ingkungan Masjid Agung Nurul Kalam Pematang	Seksi Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Bangunan Permukiman							
								4 Program pengaturan jasa konstruksi	Persentase jumlah izin usaha jasa konstruksi	0	0	0	90	%	400.000.000									
								a Sosialisasi dan desiminasi peraturan perundang-undangan jasa konstruksi dan peraturan lainnya yang terkait	Jumlah peserta pelatihan terkait tentang tertib usaha, tertib penyelenggara dan tertib pemanfaatan jasa konstruksi sebanyak 50 orang	50				Orang	350.000.000		Seksi Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Bangunan Permukiman							
									PNS/staf yang terlatih tentang tertib usaha, tertib penyelenggaraan, dan tertib pemanfaatan jasa konstruksi	3				Orang										
									Jumlah tenaga terampil yang mengikuti peletihan	50				peserta										
									Jumlah tenaga terampil konstruksi yang bersertifikat	50				Orang										
								b Pengaturan dan Penyelenggaraan Ijin Usaha Jasa Konstruksi	Jumlah rekomendasi pemantauan dan evaluasi IUJK nasional yang diterbitkan sebanyak 80 dokumen	20	20	20	20	orang	50.000.000	Penyusunan Peraturan Bupati tentang Penyelenggaraan dan Pembinaan Usaha Jasa Konstruksi	Seksi Jasa Konstruksi, Penataan Bangunan dan Bangunan Permukiman							
								5 Program perencanaan tata ruang	Persentase tersusunnya dokumen perencanaan tata ruang	25	50	75	100	%	500.000.000									
								a Penyusunan kebijakan tentang penyusunan rencana tata ruang	Jumlah dokumen kebijakan pengendalian pemanfaatan ruang yang disusun sebanyak 2 dokumen		2			Dokumen	140.000.000		Seksi Penataan Ruang							
								b Penyusunan Rencana Detail Tata Ruang Kawasan	Jumlah dokumen persetujuan substansi RRTR kawasan perkotaan yang disusun sebanyak 1 dokumen			1		Dokumen	130.000.000		Seksi Penataan Ruang							
									Jumlah sistem tata ruang online yang disediakan sebanyak 1 buah			1		Buah	50.000.000									

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV		
				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 Rapat koordinasi tentang rencana tata ruang	Layanan ITR bagi masyarakat yang tersedia selama 12 bulan					Bulan	100.000.000		Seksi Penataan Ruang						
									Jumlah koordinasi penataan ruang daerah yang terselesaikan sebanyak 14 kegiatan														
									Konsultasi dan koordinasi dengan Pemerintah Pusat, Provinsi dan Dunia Usaha terkait penataan ruang daerah yang diselesaikan selama 12 bulan														
									Jumlah dokumen kajian evaluasi pemanfaatan lahan di kabupaten Pemalang yang disusun sebanyak 1 dokumen						80.000.000								
2	Meningkatnya kualitas jalan dan jembatan	a Persentase panjang jalan dalam kondisi baik	%	-	-	-	93	6 Program pembangunan jalan jembatan	Persentase jalan dalam kondisi baik; Persentase jembatan dalam kondisi baik	0	0	0	93; 100	%	48.464.620.000								
		b Persentase jembatan dalam kondisi baik	%	-	-	-	100	a Perencanaan pembangunan jalan	Jumlah dokumen perencanaan pembangunan jalan yang disusun sebanyak 2 dokumen			2		Dokumen	380.000.000	Penyusunan Peraturan Bupati tentang Garis Sempadan Jalan	Seksi Perencanaan Teknik dan Evaluasi						
								b Pembangunan jalan	Panjang jalan kabupaten yang dibangun sebanyak 6 unit		2	2	2	unit	5.731.560.000	Pembangunan jalan kabupaten	Seksi Pembangunan Jalan dan Jembatan						
								c Peningkatan jalan	Panjang jalan Kabupaten yang dilebarkan sepanjang 3.500 m		500	500	2.500	Meter	3.000.000.000	Peningkatan jalan kabupaten	Seksi Pembangunan Jalan dan Jembatan						
									Panjang rekonstruksi jalan kabupaten sepanjang 20000 m		5000	5000	15.000	Meter	39.353.060.000								

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/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	
								7 Program rehabilitasi/pemeliharaan jalan dan jembatan	Persentase jalan dalam kondisi baik; Persentase jembatan dalam kondisi baik	0	0	0	93; 100	%	54.984.981.000									
								a Rehabilitasi/pemeliharaan jalan	Panjang jalan yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 25.600 meter		8.500	8.500	8.600	Meter	54.984.981.000	Pemeliharaan ruas Jalan Kabupaten	Seksi Preservasi Jalan dan Jembatan							
								8 Program peningkatan kualitas infrastruktur kewilayahan	Persentase infrastruktur skala UPPU Wilayah yang terjaga kualitasnya	0	0	0	30	%	2.825.000.000									
								a Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah I	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah I yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 100 m3		100			m3	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah I	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah I							
								b Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah II	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah II yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 100 m2	50	50			m2	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah II	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah II							
								c Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah III	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah III yang direhabilitasi / dipelihara					Meter	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah III	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah III							
								d Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah IV	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah IV yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 1050 meter		1050			m2	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah IV	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah IV							
								e Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah V	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah V yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 900 m2			900		m2	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah V	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah V							
								f Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakeble pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VI	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VI yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 350 m2		350			m2	150.000.000	Pemeliharaan ruas Jalan di Wilayah UPJI Wilayah VI	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VI							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET	
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV			
				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	
								g Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jaringan Irigasi Secara Swakelola Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah II	Panjang jaringan irigasi dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah II yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 165 meter		165			Meter	50.000.000	Pemeliharaan jaringan irigasi di Wilayah UP.JI II	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah II							
								h Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jaringan Irigasi Secara Swakelola Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah III	Panjang jaringan irigasi dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah III yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 471 meter		471			Meter	120.000.000	Pemeliharaan jaringan irigasi di Wilayah UP.JI III	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah III							
								i Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jaringan Irigasi Secara Swakelola Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah IV	Panjang jaringan irigasi dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah IV yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang		181			Meter	70.000.000	Pemeliharaan jaringan irigasi di Wilayah UP.JI IV	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah IV							
								j Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jaringan Irigasi Secara Swakelola Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah V	Panjang jaringan irigasi dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah V yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 15060 meter		1506			Meter	300.000.000	Pemeliharaan jaringan irigasi di Wilayah UP.JI V	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah V							
								k Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jaringan Irigasi Secara Swakelola Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VI	Panjang jaringan irigasi dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VI yang direhabilitasi / dipelihara					Meter	60.000.000	Pemeliharaan jaringan irigasi di Wilayah UP.JI VI	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VI							
								l Rehabilitasi/ Pemeliharaan Normalisasi Saluran Sungai Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VI	Panjang saluran sungai dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VI yang direhabilitasi/dipelhar a sepanjang 1908 meter		1908			Meter	170.000.000	Pemeliharaan normalisasi saluran sungai di Wilayah UP.JI VI	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VI							
								m Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah I	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah I yang direhabilitasi/dipelhar a sepanjang 20 meter		20			Meter	65.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP.JI I	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah I							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET		
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV				
				TW I	TW II	TW III	TW IV																	TW I	TW II
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
								n Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah II	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah II yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 70 meter		70				Meter	65.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP,II II	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah II							
								o Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah III	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah III yang direhabilitasi/dipelihara						Meter	75.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP,II III	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah III							
								p Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah IV	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah IV yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 80 meter		80				Meter	75.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP,II IV	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah IV							
								q Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah V	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah V yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 40 meter		40				Meter	75.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP,II V	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah V							
								r Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VI	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VI yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 75 meter		75				Meter	100.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP,II VI	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VI							
								s Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakelola pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VII	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 350 meter		350				Meter	150.000.000	Pemeliharaan Ruas Jalan di Wilayah UP,II VII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VII							
								t Rehabilitasi/ Pemeliharaan Jalan Secara Swakelola pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VIII	Panjang jalan kabupaten dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VIII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 350 meter		350				Meter	150.000.000	Pemeliharaan Ruas Jalan di Wilayah UP,II VIII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VIII							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET	
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV			
				TW I	TW II	TW III	TW IV																	TW I
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
								u Rehabilitasi/ Pemeliharaan Normalisasi Saluran Sungai Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VII	Panjang saluran sungai dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 2000 meter		2000			Meter	110.000.000	Pemeliharaan normalisasi saluran sungai di Wilayah UP.JI VII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VII							
								v Rehabilitasi/ Pemeliharaan Normalisasi Saluran Sungai Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VIII	Panjang saluran sungai dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VIII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 7000 meter	3000	4000			Meter	120.000.000	Pemeliharaan normalisasi saluran sungai di Wilayah UP.JI VIII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VIII							
								w Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VII	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 60 meter		60			Meter	85.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP.JI VII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VII							
								x Rehabilitasi/ Pemeliharaan Saluran Drainase/ Gorong-gorong Pada Unit Pengelola Pekerjaan Umum (UPPU) Wilayah VIII	Panjang drainase/ gorong-gorong dengan tingkat kerusakan sampai dengan 30 persen pada UPPU Wilayah VIII yang direhabilitasi / dipelihara sepanjang 2000 meter	1000	1000			Meter	85.000.000	Pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong di Wilayah UP.JI VIII	Unit Pemeliharaan Jalan dan Irigasi Wilayah VIII							

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV		
				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
								9 Program Pengembangan Kinerja Pengelolaan Sampah	Persentase terlaksananya program pengembangan kinerja pengelolaan persampahan	0	0	0	20	%	100.000.000								
								a Penyediaan prasarana dan sarana pengeloaan persampahan	Jumlah dokumen perencanaan pembangunan prasarana dan sarana pengeloaan persampahan sebanyak 1 dokumen		1			dokumen	50.000.000								
									Jumlah dokumen perencanaan rehabilitasi prasarana dan sarana pengeloaan persampahan sebanyak 1 dokumen		1			dokumen	50.000.000								
								10 Program peningkatan sarana dan prasarana kebinamargaan	Prosentase sarana dan prasarana kebinamargaan dalam kondisi baik	75	76	77	78	%	180.000.000								
								a Rehabilitasi/pemeliharaan peralatan dan perlengkapan bengkel alat-alat berat	Jumlah peralatan dan perlengkapan bengkel alat-alat berat yang terahabilitasi / terpelhara sebanyak 18 Unit	3	6	6	3	Unit	180.000.000	Pemeliharaan alat berat sebanyak 18 Unit	Unit Pengelolaan Peralatan dan Laboratorium						
3	Meningkatnya kualitas irigasi	a Persentase saluran irigasi dalam kondisi baik	%	-	-	-	75	11 Program pengembangan dan pengelolaan jaringan irigasi, rawa dan jaringan pengaliran lainnya	Persentase saluran irigasi dalam kondisi baik	73,04	73,5	74	75	%	43.127.772.500								
								a Perencanaan pembangunan jaringan irigasi	Jumlah dokumen perencanaan teknis dan dokumen lingkungan hidup untuk konstruksi irigasi dan rawa yang disusun sebanyak 3 dokumen		3			Dokumen	310.477.500	Penyusunan Dokumen Perencanaan Rehabilitasi Jaringan Irigasi	Seksi Perencanaan Sumber Daya Air						
								b Perencanaan normalisasi saluran sungai	Jumlah dokumen perencanaan Kajian kawasan terdampak genangan pasangan/rob yang disusun sebanyak 1 dokumen		1			Dokumen	110.077.500	Penyusunan dokumen Perencanaan perencanaan Kajian kawasan terdampak genangan pasang (rob)	Seksi Perencanaan Sumber Daya Air						
								c Pembangunan jaringan air bersih/air minum	Jumlah bangunan/sambungan rumah yang dibangun sepanjang 4.146 meter		1500	1500	1146	Meter	28.052.981.000	Pembangunan SPAM kegiatan DAK Penugasan	Seksi penyehatan lingkungan permukaan dan air minum						
									Panjang jaringan pipa sumber air yang dibangun sepanjang 62.135 m		15000	15000	32.135	Meter									

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/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		
								d Rehabilitasi/pemeliharaan jaringan irigasi	Panjang jaringan irigasi yang ditingkatkan seluas 100 Ha		25	25	50	Ha	318.611.000	Peningkatan jaringan irigasi B.Pm.9 Peningkatan saluran irigasi Bulu Karet Dusun Bakung Ds. Gembyang Kec. Rاندودنگكال Peningkatan irigasi tersier Ds Pendowo Bbk Lengkong, Peningkatan saluran irigasi Pt.6	Seksi Operasi dan Pemeliharaan								
									Jumlah bangunan irigasi yang direhabilitasi sebanyak 9 buah			9		Buah	5.659.037.074										
									Panjang jaringan irigasi yang direhabilitasi sepanjang 1670 meter		500	500	670	Meter											
								e Rehabilitasi/pemeliharaan normalisasi saluran sungai	Panjang tebing yang dibangun sepanjang 700 meter		350	350		Meter	798.711.000	Perkuatan tebing sungai baros Ds. Kalgelang, Ds. Wanarejan, Ds. Wanarejan utara, Sungai Cibiyuk, Sungai Rejasa, Pembangunan bangunan perkuatan tebing Sungai Ijo Jatingarang, Sungai Waluh Ds. Sambeng, Sungai Srengseng Kel. Saradan, Pembangunan bronjong Kali Wuri Ujunggede	Seksi Pelaksanaan								
									Panjang bangunan checkdam yang dibangun sepanjang 30 meter			30		Meter	198.711.000	Pembangunan groundsit, mengendalkasn gerusan Sungai Waluh (Glandang)									
									Jumlah pemasangan instalasi pentau debit sungai yang dibangun sebanyak 4 unit			4		Unit	118.711.000	Pemasangan instalasi pemantau debit sungai/peringatan dini banjir, Sungai Plawangan, Srengseng, Waluh, Comal									
									Panjang tanggul sungai yang direhabilitasi sepanjang 100 meter			100		Meter	515.511.000	Bronjong pengaman permukiman, Dukuh Larangan, Desa Jatingarang, Normalisasi benteng/jalan Ds. Klareyan, perbaikan tanggul sungai Ds Taman, Rehab tanggul sungai Banger Ulujami, Rehab tanggul benteng Klareyan, Rehab tanggul Sungai Banger, Rehab Tebing Sungai Srengseng Pelutan									
									Panjang bangunan perkuatan tebing yang direhabilitasi sepanjang 3050 meter			3.050		Meter	1.793.311.000	Bronjong kali waluh di RW 02 Ds Penggant, perkuatan tebing Sungai Malang Pematang, perkuatan tebing sungai Banger Pematang, perkuatan tebing sungai Baros, Sungai Cengis, Sungai Ijo, Sungai Polaga, Sungai Sodong, Sungai Taman, Sungai Wakung, Sungai Waluh, Sungai Taman, Sungai Malang, Sungai Cibiyuk Widodaren									
									Panjang tanggul sungai yang ditingkatkan sepanjang 50 meter			50		Meter	217.311.000	Pembangunan bangunan pengaman pantai; mengurangi sedimen muara Nyamplungsari, Peningkatan tanggul sungai Banger Comal, menanggulangi genangan rob di sawah Ds Padek									
									Panjang bangunan perkuatan tebing yang ditingkatkan sepanjang 100 meter			100		Meter	404.658.684	Pemb perkuatan tebing Sungai Baros Cibebk, Sungai baros Kalgelang, Sungai Baros Mulyoharjo, Sungai Baros Wanarejan Utara, Sungai Cibiyuk Pesucen, Sungai Rejasa Bulakan, Pemb bronjong Kali Wuri Ds Ujunggede									

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET				
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV						
				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				
									Panjang sungai yang dinormalisasi sepanjang 11800 meter			11.800		Meter	4.276.347.242	Normalisasi Sungai Cooorbebek, S.Banger Comal, S.Srengseng, S.Waluh Asemtoyong, S.Waluh Nyamplungsari, S.Banger Comal, S.Banger Permalang, S.Baros, S.Cengis, S.Cibiyuk, S.Cumplung, S.Jahid, S.Keruk S.Katir, S.Melang Asemtoyong, S.Medana Ds Tambakrejo, S.Medana, S.Sembilangan Timur, S.Srengseng Kebondalem, S.Srengseng Kel.Sugihwaras, S.Taman, S.Tambakrejo, S.Waluh Nyamplungsari, S.Waluh Pedurangan, S.Cibiyuk											
								f	Optimalisasi fungsi jaringan irigasi yang telah dibangun	Jumlah pengelblaan dan pengawasan abkasi air irigasi sebanyak 1 kegiatan		1		Kegiatan	189.605.500		Seksi Operasi dan Pemeliharaan										
								g	Pemberdayaan petani pemakai air	Jumlah kegiatan partisipasi masyarakat yang diselenggarakan sebanyak 5 kegiatan			5	kegiatan	163.711.000	Peningkatan partisipasi masyarakat dalam pengelblaan SDA, kegiatan rutin dinas/UPJI	Seksi Operasi dan Pemeliharaan										
								12	Program pengembangan, pengelolaan dan konservasi sungai, danau dan sumber daya air lainnya	Persentase tempat penampungan air baku dalam kondisi baik	0	0	0	100	%	1.107.551.500											
								a	Pemeliharaan dan rehabilitasi embung, dan bangunan penampung air lainnya	Jumlah embung yang dibangun sebanyak 1 unit		1		Unit	215.271.000	Long storage dam/embung Cikuneng	Seksi Pelaksanaan										
										Jumlah embung dan penampung air lainnya yang direhabilitasi sebanyak 3 buah		3		Buah	226.811.000												
								b	Penyusunan Pola Pengelblaan Sumber Daya Air	Jumlah dokumen pola dan rencana pengelblaan SDA WS kewenangan Kab/Kota yang disusun sebanyak 3			3	DOkumen	244.777.500	Pembaruan database Sumber air, Pembuatan aplikasi web ISDA	Seksi Perencanaan Sumber Daya Air										
								c	Pembangunan prasarana pengaman pantai	Jumlah bangunan pengaman pantai yang ditingkatkan sebanyak 1 buah			1	Unit	217.311.000	Pembangunan prasarana pengaman pantai	Seksi Pelaksanaan										
										Panjang bangunan pantai yang dibangun sepanjang 50 meter			50	meter	203.381.000												

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	Satuan	TARGET (TAHUN)				PROGRAM/KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	TARGET (TAHUN)					ANGGARAN	RENCANA AKSI	PENANGGUNG JAWAB	WAKTU PELAKSANAAN				LOKASI	KET	
				Target						TW I	TW II	TW III	TW IV	Satuan				TW I	TW II	TW III	TW IV			
				TW I	TW II	TW III	TW IV																	TW I
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
4	Meningkatnya pelayanan air bersih dan sanitasi	a Cakupan rumah tangga yang mendapatkan pelayanan air bersih perpipaan	%	-	-	-	100	13 Program pengembangan kinerja pengelolaan air minum dan air limbah	Proporsi rumah tangga dengan akses berkelanjutan terhadap air minum layak; Cakupan pelayanan air limbah	0	0	0	100; 94	%	12.391.892.000									
		b Ketersediaan pengelolaan air limbah rumah tangga	%	-	-	-	94	a Penyediaan prasarana dan sarana air minum bagi masyarakat berpenghasilan rendah	Jumlah bangunan/sambungan rumah yang ditingkatkan sebanyak 4.855 SR/unit		2000	2855		SR/Unit	4.965.000.000	Peningkatan SPAM	Seksi penyehatan lingkungan permukiman dan air minum							
									Panjang jaringan air bersih yang ditingkatkan sepanjang 24.825 meter		15000	23325		Meter										
		c Persentase saluran drainase dalam kondisi baik	%	-	-	-	71	b Penyediaan prasarana dan sarana air limbah	Jumlah pengelblaan air limbah terpusat skala permukiman yang ditingkatkan sebanyak 18 unit			18		unit	7.026.892.000	Rehab/peningkatan SPALDT	Seksi penyehatan lingkungan permukiman dan air minum							
									Jumlah pengelblaan air limbah terpusat skala permukiman yang dibangun sebanyak 1 unit			1		unit	400.000.000									
								14 Program pembangunan rehabilitasi/pemeliharaan saluran drainase/ gorong-gorong	Drainase dalam kondisi baik	0	0	0	71	%	2.875.000.000									
								a Rehabilitasi/pemeliharaan saluran drainase/gorong-gorong	Panjang saluran drainase/gorong-gorong yang direhabilitasi/dipelihara sepanjang 1667 meter			1667		Meter	1.775.000.000	Pemeliharaan saluran drainase perkotaan	Seksi penyehatan lingkungan permukiman dan air minum							
								b Pembangunan saluran drainase/gorong-gorong	Panjang saluran drainase/gorong-gorong yang dibangun sepanjang 1222 meter		500	500	222	Meter	1.100.000.000		Seksi penyehatan lingkungan permukiman dan air minum							

Mengetahui,
 Plt. Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
 Kabupaten Pematang

 SARINTO, ST., M.Si
 Pembina
 NIP. 19661222 199201 1 001