

RENCANA AKSI KINERJA SASARAN UTAMA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG Tahun 2025

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA SASARAN	SATUAN	TARGET	RENCANA AKSI							PROGRAM		PENANGGUNG JAWAB		
					TARGET	RENCANA AKSI	SATUAN	TW I	TW II	TW III	TW IV	Program	Anggaran			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	Terwujudnya Infrastruktur	Panjang jalan dalam kondisi mantap (IKU)	%	72,23	TW I : 72,00	tingkat kondisi jalan yang mantap	km	0,55	1	1	1	PROGRAM PENYELENGGARAAN JALAN KAB/KOTA	39.054.757.090	Bidang Bina Marga		
					TW II : 72,05	tingkat kondis jembatan yang mantap	Jemb				1					
					TW III : 72,10	Panjang Jalan yang direkonstruksi	Km		0,05							33.664.115.630
					TW IV : 72,23	Jembatan yang dipelihara secara rutin	Jemb			1					196.753.760	
		Panjang jembatan dalam kondisi mantap (IKU)	%	95,21	TW I : 95,05	Dok rencana kebijakan strategis dan teknis pengembangan jaringan jalan	Dok	1	1	1	1		106.772.400			
					TW II : 95,10	Jembatan yang dibangun	Dok	1	1	1	1		470.000.000			
					TW III : 95,15	Jalan yang dibangun	Km	0,25	0,25	0,25	0,25		1.385.000.000			
					TW IV : 95,21	Panjang jalan jembatan yang disurvei kondisi	km					441,4	50.000.000			
						Panjang jalan yang dipelihara secara rutin	Km			0,5			2.267.115.300			
						Panjang jalan yang direhabilitasi	Km	0,5	0,5	0,5	0,5		915.000.000			
		Drainase dalam kondisi	%	48,66	TW I : 48,46	Persentase Panjang Drainase Perkotaan yang terbangun dan terpelihara yang dalam kondisi baik	%	25	25	25	25	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE	2.163.011.200	Bidang Cipta Karya		
					TW II : 48,50	Dokumen rencana,kebijakan,strategi,dan teknis sistem drainase perkotaan yang disusun	Dok		1						100.000.000	
					TW III : 48,56	Sistem Drainase perkotaan yang dibangun									1.590.000.000	
					TW IV : 48,66	Sistem Drainase perkotaan yang beroperasi dan terpelihara	Sistem drainase	1	1	2	2				473.011.200	
		Bangunan pemerintah dalam kondisi baik (iku)	%	88,22	TW I : 88,05	Persentase Jumlah Bangunan Pemerintah dalam Kondisi Baik dan sesuai standar	%	25	25	25	25	PROGRAM PENATAAN BANGUNAN GEDUNG	3.273.480.800	Bidang Cipta Karya		
					TW II : 88,12	Bangunan Gedung untuk kepentingan strategis kab/kota yang dipelihara,dirawat,dan diperiksa berkala	Bangunan Gedung		1	1	1				597.664.200	
					TW III : 88,17	Dokumen Pemanfaatan pelestarian dan pembongkaran bangunan gedung untuk kepentingan strategis kota	Dok	9	10	5	5				2.620.200.000	
					TW IV : 88,22	PBG SLF SBKBB RTB TPA TPT dan pendataan bangunan gedung melalui SIMBG	Dok	15	15	15	15				55.616.600	
			TW I : 51,52	Persentase Panjang Saluran Irigasi yang terbangun dan terpelihara yang berkualitas	Km	0,50	0,50	0,50	0,50	PROGRAM PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR (SDA)	2.443.856.800	Bidang Sumber Daya Air				

Yang Berkualitas	si dalam kondisi baik	%	51,72	TW II : 51,62	Dokumen Rencana Teknis dan Dokumen lingkungan hidup untuk konstruksi pengendalian banjir, lahar, pengaman pantai yang disusun	Dok	1					100.000.000	
				TW III : 51,68	Panjang Sungai yang dioperasikan dan dipelihara	Km	0,25	0,25	0,25	0,25		296.688.800	
				TW IV : 51,72	Panjang sungai yang dinormalisasi/direstor	Km	0,10	0,10	0,10	0,005		1.300.000.000	
					Jumlah bendungan irigasi yang dibangun	Bendung				1		100.000.000	
					Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang direhabilitasi	Km						150.000.000	
					Panjang jaringan irigasi permukaan yang dioperasikan dan dipelihara	Km	0,050	0,100				497.168.000	
					Dokumen rencana teknis dan dokumen lingkungan hidup untuk konstruksi irigasi dan rawa yang disusun	Dok	1	1				100.000.000	
	Persentase air limbah yang ditangani (iku)	%	92,25	TW I : 92,05	Persentase Jumlah RT yang memiliki akses layanan air limbah yang berkualitas	%	25	25	25	25	PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM AIR LIMBAH DOMESTIK DALAM DAERAH KABUPATEN/KOTA	4.063.946.850	Bidang Cipta Karya
				TW II : 92,10	Kapasitas SPALD Terpusat skala permukiman yang dibangun	M ³ /Hari	0,02	0,05	0,05	0,05		4.063.946.850	
				TW III : 92,15									
				TW IV : 92,25									
	Persentase Rt yang memiliki Air akses terhadap layanan sumber air minum layak (SDgs) (iku)	%	99,01	TW I : 98,86	Persentase Jumlah RT yang memiliki akses layanan air minum yang layak	%	25	25	25	25	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM PENYEDIAAN AIR MINIM	1.194.040.000	Bidang Cipta Karya
				TW II : 98,95	Kapasitas Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Jaringan Perpipaan yang ditingkatkan	Liter/detik	3	3	3	3		634.040.000	
				TW III : 98,98	Kapasitas sistem penyediaan air minum (SPAM) Jaringan Perpipaan yang dibangun	Liter/detik	1	2	2	2		560.000.000	
TW IV : 99,01													
meningkatkan				TW I : 87,05	Persentase Dokumen Perencanaan Penataan Ruang yang disusun	%	20	20	20	20	PROGRAM PENYELENGGARAAN PENATAAN RUANG	119.816.980	Bidang Penataan Ruang
				TW II : 87,10	Persentase Pemanfaatan Ruang yang sesuai dengan rencana tata ruang	%	20	20	20	20	PROGRAM PENYELENGGARAAN PENATAAN RUANG		
				TW III : 87,15	Persentase Pelanggaran yang ditindaklanjuti	%	25	25	25	25	PROGRAM PENYELENGGARAAN PENATAAN RUANG		
				TW IV : 87,20	Jumlah publikasi informasi penataan ruang	Publikasi				1		21.781.700	
					Jumlah perda rtrw kab/kota	dok				1		2.136.200	

2	meningkatkan penataan ruang wilayah	entase pemanfaatan r	%	87,20	Laporan sosialisasi kebijakan dan peraturan perundang undangan bidang	Laporan		1				22.291.160	
					Layanan persetujuan KKPR sesuai dengan ketentuan waktu yang berlaku	Layanan	3	3	3	3	11.848.650		
					kasusu yang dikenakan sanksi administrasi	Kasus	2	2	3	3	4.084.400		
					laporan pelaksanaan tugas dan fungsi forum penataan ruang	Laporan	3	3	3	3	41.102.000		
					Tekstual dan spasial hasil penilaian pelaksanaan kesesuaian kegiatan pemanfaatan ruang	Dok		1			16.572.870		

Keterangan :

Kolon : diisi dengan nomor urut

Kolon : diisi dengan sasaran strategis yang terdapat pada renstra tabel 4.2

Kolon : diisi dengan indikator kinerja sasaran yang terdapat pada renstra tabel 4.2

Kolon : diisi dengan satuan target perangkat daerah

Kolon : diisi dengan target perangkat daerah

Kolon : diisi dengan target eselon II per triwulan

Kolon : diisi dengan rencana aksi eselon III dan IV/koordinator untuk setiap indikator boleh lebih dari satu rencana aksi (warna

Kolon kuning untuk renaksi eselon III dan biru untuk renaksi eselon IV/koordinator)

Kolon : diisi dengan satuan target eselon III dan IV/koordinator

Kolon : diisi dengan target triwulan I eselon III dan IV/koordinator

Kolon : diisi dengan target triwulan II eselon III dan IV/koordinator

Kolon : diisi dengan target triwulan III eselon III dan IV/koordinator

Kolon : diisi dengan target triwulan IV eselon III dan IV/koordinator

Kolon : diisi dengan program yang mendukung sasaran

Kolon : diisi dengan anggaran program yang mendukung sasaran

Kolon : diisi dengan penanggungjawab program

Sawahlunto ,24 Maret 2025

