



PEMERINTAH KABUPATEN JEMBER  
DINAS PEKERJAAN UMUM BINA MARGA DAN SUMBER DAYA AIR

JL. BRAWIJAYA NO. 63, JUBUNG ☎ (0331) 487934-426994 Fax 426994  
Email : dpubmsda@jemberkab.go.id Website : bmsdajember.blogspot.com  
J E M B E R

RENCANA KINERJA TAHUNAN (RKT)  
TAHUN 2024

RPJMD

Misi	Tujuan RPJMD	Indikator Tujuan	Sasaran RPJMD	Indikator Sasaran
Meningkatkan Kualitas dan Ketersediaan Infrastruktur Publik yang Merata di Semua Wilayah Jember	Terpenuhinya Infrastruktur Dasar yang Berkualitas dan Merata Serta Berperspektif Kebencanaan	Indeks Kualitas Layanan Infrastruktur	Terpenuhinya Infrastruktur Dasar yang merata dan Berkualitas	1. Persentase Jalan dalam Kondisi Baik
				2. Persentase Irigasi dalam Kondisi Baik
				3. Persentase Drainase dalam Kondisi Baik

RKT

TUJUAN PD		SASARAN PD			PROGRAM/ KEGIATAN			SUB KEGIATAN			
Uraian	Indikator Tujuan	Uraian	Indikator Sasaran	Target	Nama Program Kegiatan	Indikator	Target	Nama Sub Kegiatan	Indikator kegiatan (Output)	Target	Anggaran
Wes Wayahe Infrastruktur Mantap	Indeks Kualitas Layanan Infrastruktur Pekerjaan Umum Bina Marga dan Sumber Daya Air	Meningkatnya Sarana dan Prasarana Irigasi di Wilayah Kabupaten Jember	Persentase penambahan irigasi kabupaten dalam kondisi baik	2%	PROGRAM PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR (SDA)	Persentase penambahan irigasi kabupaten dalam kondisi baik	78%				10.354.746.317

					Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (satu) Daerah Kabupaten / Kota	Persentase Pelaksanaan Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu dan Pengendalian Bencana di Wilayah Kabupaten Jember	76%				618.169.475
								Normalisasi / Restorasi Sungai	Jumlah sungai yang dinormalisasi	10	418.076.100
								Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten / Kota	Jumlah Lembaga Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten / Kota yang Dibina dan Diberdayakan	100	137.426.000
								Evaluasi dan Rekomendasi Teknis (Rekomtek) Pemanfaatan SDA WS Kewenangan Kabupaten / Kota	Jumlah Dokumen Hasil Evaluasi dan Rekomendasi Teknis (Rekomtek) Pemanfaatan SDA WS Kewenangan Kabupaten/Kota yang disusun	75	62.667.375
					Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi	Persentase Peningkatan Pengamban	80%				9.736.576.842

					Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (satu) Daerah Kabupaten / Kota	ngan, Pengelolaan dan Kinerja Sistem Irigasi					
								Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa	Jumlah Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa yang Tersusun	100	66.598.250
								Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Direhabilitasi	100	8.471.007.000
								Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Dioperasikan dan Dipelihara	10	1.149.932.392
								Operasi dan Pemeliharaan Bendung Irigasi	Jumlah Bendung Irigasi yang Dioperasikan dan Dipelihara	8	49.039.200
		Meningkatnya konektivitas	Persentase peningkatan jalan	7%	<b>PROGRAM PENYELEN</b>	Persentase peningkatan jalan	70%				22.572.598.239

		as jaringan jalan di Kabupaten Jember	kabupaten dalam kondisi baik (>40 Km / Jam)		<b>GGARAAN JALAN</b>	kabupaten dalam kondisi baik (>40 Km / Jam)					
					Penyelenggaraan Jalan Kabupaten / Kota	Persentase jalan kabupaten dalam kondisi baik/Sedang	70%				22.572.598.239
								Pembebasan Lahan/Tanah untuk Penyelenggaraan Jalan	Luas Lahan yang Tersedia untuk Penyelenggaraan Jalan	4.000	606.004.875
								Survey Kondisi Jalan/Jembatan	Jumlah Data dan Informasi Terkait Kondisi Jalan / Jembatan	100	352.422.150
								Pembangunan Jalan	Panjang Jalan yang Dibangun	540	6.908.731.808
								Pemeliharaan Rutin Jalan	Panjang Jalan yang Dilakukan Pemeliharaan Secara Rutin	25	9.962.249.700
								Rehabilitasi Jembatan	Panjang Jembatan yang Dilakukan Rehabilitasi	205	3.264.527.100
								Pemeliharaan Rutin Jembatan	Panjang Jembatan yang Dilakukan Pemeliharaan Secara Rutin	700	1.478.662.606
		Meningkatnya Panjang	Persentase peningkatan drainase	7%	<b>PROGRAM PENGELOLAAN DAN</b>	Persentase peningkatan drainase	53%				10.582.900.792

		Saluran Drainase	dalam kondisi baik / pembuangan aliran air tidak tersumbat		<b>PENGEMBA NGAN SISTEM DRAINASE</b>	dalam kondisi baik/pembuangan aliran air tidak tersumbat					
					Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten / Kota	Panjang Drainase dalam Kondisi Baik	53%				10.582.900.792
								Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan	Panjang Saluran Drainase Perkotaan yang dibangun	10.000	8.253.539.592
								Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase	Panjang Saluran Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara	2.000	2.329.361.200
					<b>PROGRAM PENGEMBA NGAN PERMUKIM AN</b>	Persentase Penyelenggaraan Koordinasi dan Pembinaan Infrastruktur Pedesaan	<b>38%</b>				<b>778.254.450</b>
					Penyelenggaraan Infrastruktur	Pesentase Penyelenggaraan	<b>38%</b>				<b>778.254.450</b>

					pada Permukiman di Kawasan Strategis Daerah Kabupaten / Kota	Infrastruktur pada Permukiman di Kawasan Strategis Daerah Kabupaten / Kota					
								Pembinaan Penyelenggaraan Infrastruktur Kawasan Permukiman di Kawasan Strategis Daerah Kabupaten/Kota	Jumlah Desa yang dilakukan Koordinasi dan Pembinaan	226	778.254.450

Plt. Kepala Dinas Pekerjaan Umum  
Bina Marga dan Sumber Daya Air  
Kabupaten Jember

Eko Ferdianto Budiono, ST., M.Si  
Pembina / Iva  
NIP. 197809012005011006