DAFTAR ISI

DAFTAR	ISI	
DAFTAR	TABE	L
BAB I	PENI	DAHULUAN
	1.1	Latar Belakang
	1.2	Landasan Hukum
	1.3	Maksud dan Tujuan
	1.4	Sistematika Penulisan
BAB II	EVAL	LUASI PELAKSANAAN RENJA PERANGKAT DAERAH
	TAH	UN 2017
	2.1	Evaluasi Pelaksanaan Renja SKPD Tahun 2017
		2.1.1 Program Konservasi Sumber Daya Air
		2.1.2 Program Pendayagunaan Sumber Daya Air
		2.1.3 Program Pengendalian Daya Rusak Air
	2.2	Analisis Kinerja Pelayanan Perangkat Daerah
	2.3	Isu-isu Penting Penyelenggaraan Tugas dan Fungsi
		Perangkat Daerah
		2.3.1 Ketidakseimbangan Anatara Pasokan dan Kebutuhan .
		2.3.2 Meningkatnya Ancaman Terhadap Keberlanjutan Daya
		Dukung Sumber Daya Air
		2.3.3 Menurunnya Kemampuan Penyediaan Air
		2.3.4 Meningkatnya Potensi Konflik Air
		2.3.5 Belum Optimalnya Tingkat Layanan Jaringan Irigasi
		2.3.6 Kerusakaan Prasarana Akibat Bencana Alam
		2.3.7 Lingkungan Stratejik Organisasi Yang Diharapkan
		2.3.8 Kondisi Sarana dan Prasarana SDA
		2.3.9 Kondisi Wadah Koordinasi
	2.4	Review terhadap Rancangan Awal RKPD
	2.5	Penelaahan Usulan Program dan Kegiatan Masyarakat
BAB III	TUJU	JAN, SASARAN, PROGRAM DAN KEGIATAN
	3.1	Telaahan Terhadap Kebijakan Nasional

BAB V	PEN	UTUP
	4.2	Prioritas Perangkat Daerah
	4.1	Prioritas Perangkat Daerah Yang Mendukung Proritas Provinsi
BAB IV	REN	CANA KERJA DAN PENDANAAN PERANGKAT DAERAH
	3.3	Program dan Kegiatan
	3.2	Tujuan dan Sasaran Renja Perangkat Daerah

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Rekapitulasi Evaluasi Hasil Pelaksanaan Rencana Kerja dan
	Pencapaian Rencana Strategis sampai dengan Tahun 2018
Tabel 2.2	Pencapaian Kinerja Pelayanan Dinas Pekerjaan Umum Sumber
	Daya Air Provinsi Jawa Timur
Tabel 2.3	Review terhadap Rancangan Awal RKPD Tahun 2019 Provinsi
	Jawa Timur
Tabel 2.4	Usulan Program dan Kegiatan dari Para Pemangku Kepentingan
	Tahun 2019 Provinsi Jawa Timur
Tabel 3.1	Tujuan dan Sasaran Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air
	Provinsi Jawa Timur Tahun 2019
Tabel 3.2	Rumusan Rencana Program dan Kegiatan Perangkat Daerah
	Tahun 2019 dan Prakiraan Maju Tahun 2020
Tabel 4.1	Prioritas Perangkat Daerah

BAB I PENDAHULUAN

1.1 PENDAHULUAN

Berbagai permasalahan sumber daya air menjadi landasan perumusan dari rencana kerja pada bidang sumber daya air. Permasalahan tersebut antara lain (1) ketidakseimbangan antara pasokan dan kebutuhan air, (2) meningkatnya ancaman terhadap keberlanjutan daya dukung sumber daya air, (3) menurunnya kemampuan penyediaan air, (4) meningkatnya kebutuhan sumber daya air yang akan memicu potensi konflik air, (5) belum optimalnya layanan operasi dan pemeliharaan jaringan irigasi, (6) belum kuatnya koordinasi dan kelembagaan serta (7) menurunnya pelayanan prasarana bangunan Sumber Daya Air akibat bencana alam.

Sementara itu sarana dan prasarana sumber daya air menyangkut hajat hidup masyarakat luas, khususnya menunjang terpenuhinya kebutuhan untuk mendapatkan pelayanan ketersediaan air. Maka pembangunan dan pengelolaan sarana dan prasarana SDA disamping harus dilandasi oleh hasil evaluasi pencapaian sasaran dan permasalahannya juga perlu didukung dengan suatu perencanaan program yang konseptual dan realistis, serta mengacu pada arah kebijakan pembangunan dan pengelolaan sumber daya air yang tertuang dalam dokumen-dokumen perencanaan formal baik tingkat Pusat dan Daerah. Salah satu dokumen perencanaan itu adalah Rencana Kerja yang disusun setiap setahun sekali.

Untuk menyusun dokumen Rencana Kerja maka dibentuklah Tim Perumus yang dibentuk dengan SK Kepala Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur. Tim Perumusan Rencana Kerja Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 ini bertugas untuk merumuskan dan membahas esensi dan isi dari Rencana Kerja Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019. Perumusan disusun berdasarkan hasil tinjauan terhadap permasalahan, usulan dari internal maupun eksternal Dinas

dan kemudian dilaksanakan pembahasan. Hasil dari pembahasan tersebut kemudian disepakati untuk menjadi berkas Rencana Kerja yang selanjutnya ditetapkan oleh Kepala Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur.

Dokumen Rencana Kerja ini berfungsi sebagai instrumen untuk melakukan pengukuran kinerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur sesuai dengan tugas pokok dan fungsinya berdasarkan Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 61 Tahun 2016 dan Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 107 Tahun 2016. Disamping itu Rencana Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur tahun 2019 ini juga menindaklanjuti dokumen Rencana Strategi 2014-2019 Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur yang merupakan dokumen perencanaan 5 tahunan.

Rencana Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 diharapkan kemudian dapat menjadi salah satu dukungan pencapaian hasil secara obyektif untuk dapat menjadi komitmen dan orientasi target dan sasaran kedepan pada masing-masing kegiatan dalam pembangunan dan pengelolaan sumber daya air.

2.2 Landasan Hukum

Rencana Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 merupakan salah satu dokumen perencanaan yang tidak dapat terlepas dari substansi dokumen-dokumen peraturan dan perencanaan yang menjadi landasan dan acuan penyusunannya.

Adapun peraturan perundangan yang terkait dan menjadi landasan penyusunan Rencana Kerja ini adalah :

- 1. Undang-Undang No. 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
- 2. Undang-Undang No. 11 Tahun 1974 tentang Pengairan;
- 3. Undang-Undang No. 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional;

- Peraturan Pemerintah No. 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah;
- 5. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Timur No. 9 Tahun 2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah Provinsi Jawa Timur;
- 6. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Timur No. 1 Tahun 2009 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Provinsi Jawa Timur Tahun 2005 2025;
- 7. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Timur No. 03 Tahun 2014 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Provinsi Jawa Timur Tahun 2014 2019;
- 8. Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 61 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Uraian Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur;
- Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 126 Tahun 2008 tentang Nomenklatur, Susunan Organisasi, Uraian Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur;
- 10. Rencana Strategi Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2014-2019.

1.3 Maksud dan Tujuan

Tujuan penyusunan Rencana Kerja 2019 Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur ini adalah untuk :

- 1) Memberikan gambaran dan jabaran informasi atas kebijakan dan strategi serta penjabarannya dalam program pembangunan sumber daya air oleh Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur pada Tahun 2019;
- Memberikan gambaran rencana kerja pembangunan dan pengelolaan sumber daya air di Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur dalam pencapaian target pelayanan pengelolaan sumber daya air pada Tahun 2019;

3) Memberikan gambaran dan jabaran informasi permasalahan dalam kegiatan pembangunan dan pengelolaan sumber daya air serta kondisi dan capaian pelayanan oleh Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur.

1.4 Sistematika Penulisan

Rencana Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 ini secara garis besar disusun dengan sistematika sebagai berikut :

- 1. Pendahuluan
- 2. Evaluasi Pelaksanaan Rencana Kerja Tahun 2016
- 3. Tujuan, Sasaran, Program dan Kegiatan
- 4. Penutup.

BAB II EVALUASI PELAKSANAAN RENJA PERANGKAT DAERAH TAHUN 2017

2.1 Evaluasi Pelaksanaan Renja SKPD Tahun 2017

2.1.1 Program Konservasi Sumber Daya Air

> KEGIATAN

Dengan pagu sebesar Rp. 18.873.668.480,- terealisasi sebesar 92,50% atau Rp. 17.458.860.634,- dengan kegiatan :

- a) Pengendalian perijinan, rekomendasi teknis perijinan penggunaan dan pemanfaatan sumber daya air.
 Kegiatan dilakukan di 5 WS kewenangan provinsi dan lintas koordinasi pada 2 WS kewenangan pusat.
- Penyuluhan Kepada Masyarakat
 Penyuluhan kepada masyarakat terkait Sumber daya air,
 dilakukan di 9 UPT PSDA.
- c) Pemantauan Kualitas Air Pelayanan air baku termasuk di dalamnya adalah pemantauan kualitas air. Pemantauan dilakukan di 5 WS kewenangan provinsi dan kerja sama pemantauan kualitas air pada 2 WS kewenangan pusat.
- d) Perlindungan dan Pelestarian Sumber Air di Wilayah UPT PSDA.

 Pemeliharaan fisik pada sumber mata air, pemeliharaan fisik sarana pemantauan/ stasiun hidrologi, pemeliharaan fisik embung dan tampungan air, pembangunan fisik embung tampungan air baku domestik, di 9 UPT PSDA.

> PERMASALAHAN

Permasalahan yang dihadapi antara lain:

- Pemanfaatan air tidak berijin dan pemanfaatan sempadan sungai dan saluran secara ilegal.
- Kerusakan lingkungan yang semakin luas akibat kerusakan hutan secara signifikan telah menyebabkan penurunan daya dukung Daerah Aliran Sungai (DAS) dalam menahan dan menyimpan air. Hal yang memprihatinkan adalah indikasi terjadinya proses percepatan laju kerusakan daerah tangkapan air.
- Kecenderungan meluas dan bertambahnya jumlah DAS kritis telah mengarah pada tingkat kelangkaan dan peningkatan daya rusak air yang semakin serius. Selain itu, kelangkaan air yang terjadi cenderung mendorong penggunaan sumber air yang tidak bijaksana, antara lain pola eksploitasi air tanah secara berlebihan sehingga mengakibatkan terjadinya penurunan permukaan dan kualitas air tanah, intrusi air laut dan penurunan permukaan tanah. Kerusakan air tanah sangat sulit dipulihkan, sehingga apabila hal tersebut terjadi terus menerus secara pasti akan berujung pada terjadinya bencana lingkungan yang berimplikasi luas.

> SOLUSI

Solusi terhadap permasalahan diatas :

- Sosialisasi pada pemanfaatan air agar mengajukan ijin.
- Sosialisasi dan ditindaklanjuti dengan penertiban secara berkala pada daerah-daerah sempadan sungai dan saluran.

- Penanaman pohon di DAS kritis dan sempadan irigasi guna mengembalikan fungsi daerah resapan air dan sebagai upaya pengawetan air.
- Pembuatan tampungan tampungan air sebanyak mungkin untuk mengurangi eksploitasi air tanah yang berlebihan.
- Melaksanakan studi/kajian serta penyediaan data dan dokumendokumen perencanaan untuk penatagunaan sumber daya air.

2.1.2 Program Pendayagunaan Sumber Daya Air

> KEGIATAN

Dengan pagu sebesar Rp. 93.355.040.111,- terealisasi sebesar 92,45% atau Rp. 86.304.951.231,- SKPD Dinas PU Pengairan Provinsi Jawa Timur melaksanakan :

a) Operasi dan pemeliharaan jaringan irigasi.

Kegiatan yang dilakukan terdiri dari kegiatan: (1) operasi pengaturan jaringan irigasi dan, (2) pemeliharaan bangunan dan saluran irigasi. Yang dilaksanakan pada 168 Daerah Irigasi kewenangan provinsi seluas 167.289 dan 35 Daerah Irigasi tugas pembantuan seluas 295.933 ha.

b) Rehabilitasi jaringan irigasi.

Kegiatan ini bertujuan untuk mengembalikan fungsi dan kinerja bangunan/ jaringan irigasi seluas 5.155 ha tersebar di 14 Kabupaten di Jawa Timur yaitu Kab. Tulungagung, Kediri, Nganjuk, Mojokerto, Jombang, Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Ngawi, Ponorogo, Madiun, Bojonegoro, Bangkalan, Sumenep, Pamekasan, Sampang.

Kegiatan perencanaan sumber daya air
 Kegiatan berupa penyusunan Pola dan Rencana Pengelolaan
 SDA, perencanaan rehabilitasi jaringan irigasi, perencanaan DED sarana sungai dan sumber air lainnya.

> PERMASALAHAN

Permasalahan yang dihadapi antara lain:

- Laju penurunan kinerja jaringan irigasi dan tampungan air terjadi lebih cepat dibanding kemampuan melakukan perbaikan.
- Pola pemakaian air irigasi di tingkat petani masih cukup tinggi, serta terjadi penyimpangan pengambilan air yang telah disepakati dalam rencana tata tanam dan pola alokasi air.
- Pemanfaatan sumur air dangkal untuk irigasi yang berlebihan sehingga berpengaruh terhadap penurunan muka air tanah dan menyebabkan kekeringan pada sumur-sumur penduduk.

> SOLUSI

Solusi terhadap permasalahan diatas :

- Melaksanakan operasi dan pemeliharaan jaringan irigasi kewenangan Provinsi di 169 DI seluas 167.289 Ha secara rutin untuk mempertahankan kinerja jaringan.
- Melaksanakan operasi dan pemeliharaan jaringan irigasi kewenangan Pusat di 35 DI seluas 295.933 Ha secara rutin untuk mempertahankan kinerja jaringan.
- Melaksanakan studi untuk mengoptimalkan jaringan irigasi yang sudah ada dan mengaktifkan kembali tampungan-tampungan yang sudah tidak berfungsi.

2.1.3 Program Pengendalian Daya Rusak Air

> KEGIATAN

Dengan pagu sebesar Rp. 72.619.312.830,- terealisasi sebesar 96,71% atau Rp. 70.230.921.146,- dilaksanakan pembangunan:

 a) Normalisasi dan perkuatan tanggul.
 Pada sungai-sungai berpotensi banjir dilakukan normalisasi dan perkuatan tebing yaitu di Kali Kedung Larangan, Kali Wrati, Bangil Tak dan Kali Welang di Pasuruan, Perkuatan tebing Kali Tawing dan Kali Ngasinan di Trenggalek, Perkuatan tebing Kali Song, Kali Bodeng dan Kali Ngrowo di Tulungagung, Perkuatan Tebing Kalo Widas dan Kali Kuncir di Nganjuk, Perkuatan tebing Kali Gunting di Jombang, Kali Gembong, Kali Petung, Kali Rejoso, Kali Betotot di Pasuruan, Perkuatan Tanggul Kali Patalan di Probolinggo, pengerukan Kali Tanggul di Jember.

- b) Pembangunan infrasturktur skala besar.
 - Mendukung Pengadaan Tanah untuk:
 - Persiapan Sharing Pembiayaan Pembangunan
 - Tanggul B. Solo (Tuban & Gresik), K. Lamong (Gresik Sby), floodway / Sudetan Plangwot-Sidayu Lawas (Lamongan Tuban), Kali tanggul (Jember)

> PERMASALAHAN

Permasalahan yang dihadapi antara lain:

- Akibat kerusakan lingkungan terutama pada Daerah Tangkapan Air bagian hulu (hutan), aliran permukaan semakin besar dan menimbulkan erosi yang pada akhirnya terjadi sedimentasi di sungai dan waduk, sehingga berdampak mengurangi daya tampung sungai dan waduk yang dapat menyebabkan banjir;
- Morfologi sungai yang berkelok-kelok, kemiringan memanjang relatif datar dan adanya pengaruh pasang surut air laut;
- Sebagian besar kegiatan masyarakat (permukiman, industri, aktivitas ekonomi, transportasi) berada pada wilayah dataran banjir;
- Infrastruktur yang dibangun oleh masyarakat diatas sungai justru mengurangi penampang basah aliran saat terjadi banjir;
- Kondisi Kali Brantas saat ini terjadi kerusakan tanggul dan tebing, penurunan dasar sungai akibat penambangan pasir yang

tidak terkendali, perubahan bentuk sungai, dan kerusakan prasarana pengairan;

- Pembebasan tanah dan permasalahan sosial terhadap usulan kegiatan pembangunan infrastruktur sepanjang sungai Bengawan Solo;
- Koefisien Run Off saat ini pada WS. Bengawan Solo > 70% (koefisien runoff yang baik < 70%);
- Jika terjadi hujan pada daerah hulu, maka elevasi muka air Bengawan Solo tinggi. Hal ini mengakibatkan aliran anak-anak sungai yang bermuara di Bengawan Solo tertahan dan meluap. Hal ini akan menyebabkan genangan banjir pada area permukiman, persawahan disekitar muara anak sungai Bengawan Solo;
- Jika terjadi air laut pasang (tinggi 2-3m), maka aliran air pada Bengawan Solo tertahan tidak dapat mengalir ke laut;
- Banyaknya permukiman dan persawahan pada daerah depresi (rutin genangan) disekitar Bengawan Solo; dan
- Terdapat beberapa infrastruktur pengendali banjir yang belum selesai dibangun.

> SOLUSI

Solusi terhadap permasalahan diatas melalui:

- Pemeliharaan sungai dengan menggunakan alat berat secara swakelola;
- Kajian pengendalian banjir dan pelaksanaan penanganan secara bertahap di Kali Kemuning (Sampang);
- Penanganan secara bertahap permasalahan banjir di Kali Welang, Kali Petung, dan Kali Rejoso (Pasuruan), Kali Merakan (Probolinggo), Kali Selowogo (Bondowoso), dan Kali Kembar (Tulungagung);

- Melanjutkan pembangunan infrastruktur pengendali banjir di Bengawan Solo (Pemeliharaan Floodway Plangwot, Kali lamong), Kali Song, Kali Bodeng, Kali Ngasinan (Tulungagung / Trenggalek), Kali Kuncir (Nganjuk), Kali Surabaya (Medokan Semampir), Kali Kedung Larangan dan Kali Wrati (Pasuruan);
- Sosialisasi serta pengaturan dan penegakan hukum untuk penertiban kegiatan masyarakat pada wilayah dataran banjir maupun ijin pembangunan infrastruktur oleh masyarakat di badan sungai;
- Melanjutkan pembebasan tanah Remaining Work LSRIP;
- Penanganan WS Bengawan Solo Jangka Pendek :
- Melakukan pengerukan secara rutin pada Saluran Floodway
 Plangwot-Sedayu Lawas di Lamongan;
- Melakukan pengerukan secara rutin pada anak-anak sungai yang bermuara di Bengawan Solo untuk memperbesar daya tampung sungai;
- Melakukan normalisasi pada waduk-waduk misalnya Waduk
 Pacal, Nglambangan, Prijetan, Gondang;
- Khusus pada daerah depresi dilakukan Management Flood Prone Area/Pengelolaan pada Daerah Yang Rentan Bencana Banjir yaitu dengan melakukan :
 - Membangun Flood Evacuation Center yaitu daerah yang mempunyai elevasi tinggi digunakan sebagai Pusat Evakuasi saat Banjir untuk mempermudah akses pemberian bantuan pangan, kesehatan dll
 - 2) Mempertahankan tradisi masyarakat yaitu Living Harmony with Flood (membiasakan hidup bersama banjir), misalnya Pola Tanam : Banjir-Padi-Polowijo, membangun rumah panggung, keterampilan membuat perahu sederhana, meliburkan sekolah saat terjadi banjir dll;

- Menambah kapasitas Floodway Plangwot-Sedayu Lawas dari 640 m3/dt menjadi 1.400 m3/dt (kapasitas efektif) dengan membangun penambahan pintu Inlet Flood Way dan memperlebar saluran floodway Plangwot;
- 4) Mempercepat penyelesaian Jabung Ring Dike sebagai Retarding Basin sekaligus sebagai tampungan air baku;
- 5) Membangun pintu-pintu air drainase pada muara anak sungai Bengawan Solo, dengan tujuan menahan masuknya aliran air Bengawan Solo jika elevasi muka air Bengawan Solo tinggi dan sebaliknya;

Tabel 2.1 Rekapitulasi Evaluasi Hasil Pelaksanaan Rencana Kerja dan Pencapaian Rencana Strategis sampai dengan Tahun 2018

			Target Kinerja Capaian Hasil			arget dan Realisasi Kinerja ram dan Kegiatan Tahun Lalu (2017)			Perkiraan l Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	jet Renstra Daerah s/d				
	Kod	le		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Kegiatan (output)		Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	dan Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
				SEKRETARIAT										
1.03	0200	01		PELAYANAN ADMINISTRASI PERKANTORAN			100	100						
1.03	0200	01	019	Pelaksanaan Administrasi Perkantoran	-	Persentase pegawai yang puas terhadap pelayanan perkantoran			100	100	100			
1.03	0200	02		PENINGKATAN SARANA DAN PRASARANA APARATUR			390	156						
1.03	0200	02		Penyediaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana	-	Jumlah peralatan dan perlengkapan sarana yang tersedia			17	17	100			
1.03	0200	02		Pemeliharaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana	-	Peralatan dan perlengkapan sarana yang terpelihara			61	61	100			
1.03	0200	07		PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PEMERINTAH DAERAH			135	54						
1.03	0200	07	001	Konsultasi Kelembagaan Perangkat Daerah	-	Jumlah konsultasi			7	7	100			
1.03	0200	07		Pembinaan Sumber Daya Aparatur Perangkat Daerah	-	Jumlah pegawai yang mengikuti pendidikan/pelatihan formal			20	20	100			
					-	Jumlah Pegawai yang mengikuti pembinaan peningkatan kapasitas SDM			-	-				

					·		Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun B	jet Renstra Daerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Ind	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
1.03	0200	08		PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN			20	8						
1.03	0200	08	001	Penyusunan Dokumen Perencanaan		lumlah dokumen perencanaan perangkat laerah yang tersusun			5	5	100			
1.03	0200	08	002	Penyusunan Laporan Hasil Pelaksanaan Rencana Program dan Anggaran		lumlah dokumen pelaporan yang ersusun			9	9	100			
1.03	0200	08	003	Penyusunan, Pengembangan, Pemeliharaan dan Pelaksanaan Sistem Informasi Data		umlah dokumen perencanaan perangkat laerah yang tersusun								
1.03	0200	08	004	Penyusunan Laporan Pengelolaan Keuangan		umlah dokumen laporan pengelolaan euangan yang tersusun								
				IRIGASI										
1.03	0200	86		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI										
1.03	0200	86	005	Eksploitasi jaringan irigasi		Pelaporan Data Operasi Jaringan Irigasi Dokumen Penilaian Kinerja Sistem Irigasi	15	3	3	3	100			
						Ookumen Pemetaan Daerah Irigasi			1	1	100			
					- [Dokumen Manual OP	50	10	2	2	100			
1.03	0200	86	006	Pembinaan Sumber Daya Manusia pada	- F	Kegiatan Pembinaan Irigasi	50	1	1	1	100			
				Jaringan Irigasi	- k	Kegiatan Komisi Irigasi								
1.03	0200	86	007	Pemeliharaan Jaringan Irigasi	- L	aporan Data Pemeliharaan			3	3	100			
					_	Ookumen Pengelolaan Aset Irigasi (PAI)			2	2	100			
1.03	0200	86	008	Rehabilitasi Jaringan Irigasi	- [Ookumen DAK	5	1	5	5	100			

				Urusan/Ridang Urusan Pemerintahan		_		Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan I Capaian Targ Perangkat E Tahun Be	get Renstra Daerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)			Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2			3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
							embinaan Monitoring DAK								
					-	Pe	embinaan Manajemen Mutu								
				SUNGAI, WADUK DAN PANTAI											
	0200			PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR											
1.03	0200	58	001	Pengendalian Daya Rusak Air dan	-	Вι	uku Laporan Kejadian Banjir 2019								
				Pengamanan Pantai	-	Вι	uku SOP Penanganan Banjir			1	1	100			
					-	Po	osko Siaga Banjir	150	30	1	1	100			
					-	Bi	mbingan Teknis								
1.03	0200	88		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI											
1.03	0200	88	070	Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai	-	Вι	uku Pedoman Pemeliharaan SWP								
					-	Inv	ventarisasi Data Base Sungai								
					-	ln۱	ventarisasi Data Base Tampungan Air								
					-		ventarisasi Data Base Muara dan antai								
1.03	0200	88	071	Eksploitasi Sungai, Waduk dan Pantai	-	Вι	uku Pedoman Operasi SWP 2019	20	4	1	1	100			
					-	Ra	apat Alokasi Air Tahunan			2	2	100			
					-	Pe	embinaan Unit Pengelola Bendungan			1	1	100			
					-	lnv	ventarisasi dan Pembinaan KMPS			2	2	100			
					-		embuatan Papan Nama Sungai								
					_	Pe	embuatan Buku Informasi Sungai								

							Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi In Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan F Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	et Renstra aerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Kegiatan (output)		Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
					-	Pembuatan Sistem Informasi Sungai, Waduk dan Pantai di Jawa Timur (SISWAP - Jatim)								
					-	Rapat Kerja								
				BINA MANFAAT										
1.03	0200	82		PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR										
1.03	0200	82	015	Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset	-	Rekomtek izin tanah	5	1	10	10	100			
					-	Rekomtek izin air								
					-	Sosialisasi pemanfaatan SDA								
					-	Pemanfaatan SDA								
					-	Penunjang Pengaman Aset(Patok dan Papan)								
					-	Dokumen Prasertifikasi tanah								
					-	Sertifikasi manajemen mutu								
1.03	0200	82	016	Pemberdayaan Masyarakat	-	Naskah Kerjasama	15	6	5	5	100			
						Peringkat Lomba HIPPA	5	2	1	1	100			
						Kegiatan Pelatihan OP partisipatif	45	18	9	9	100			
						BOP Hibah								
1.03	0200	82	017	Pengawasan dan Pengendalian		Penertiban	5	2	3	3				
					-	Kegiatan Sosialisasi pengendalian tanah	45	18	8	8	100			

	Kode							Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi n Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan F Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	et Renstra aerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)			Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2			3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
				PERENCANAAN SUMBER DAYA AIR											
1.03	0200	84		HIDROLOGI, PEMANTAUAN KUALITAS AIR DAN SISTEM INFORMASI SUMBER DAYA AIR											
1.03	0200	84	001	Hidrologi dan Kualitas Air	-	La	poran Pemantauan Kualitas air	35	7	1	1	100			
							giatan Bimbingan Teknis Juru drologi			16	16	100			
							egiatan OJT pengukuran debit dan emantauan kualitas air	5	1	9	9	100			
					-	Pc	s Hidrologi yang dirasionalisasi	45	9	3	3	100			
					-	La	poran Publikasi Data Hidrologi			1	1	100			
1.03	0200	84	002	Sistem Informasi Sumber Daya Air	-	Ke	egiatan Operasional Web OPD	5	1	1	1	100			
					-	Ke	egiatan Rapat Kerja	640	128	1	1	100			
					-	Ke	egiatan Bimbingan Teknis	5	1	4	4	100			
1.03	0200	85		PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA											
1.03	0200	85	004	Perencanaan Umum Sumber Daya Air	-	Pe	erencanaan SDA sesuai kewenangan			2	2	100			
1.03	0200	85	005	Tata Pengaturan Sumber Daya Air Provinsi	-	Do	okumen Laporan Kegiatan Sidang								
1.03	0200	85	006	Perencanaan Teknis Sarana dan	-	Ke	egiatan Rutin								
				Prasarana Sumber Daya Air	-	De	esain Sungai dan Irigasi								

					Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan I Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	get Renstra Daerah s/d		
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Ind	ikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
				MALANG										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59		Monitoring Banjir UPT PSDA di Malang		lonitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan ekeringan			2	2	100			
					В	elanja Barang dan Jasa : ATK, Bahan anjiran, Jasa Tenaga Kasar, okumentasi, Makan dan Minum Rapat, II.								
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	017	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang		elaksanaan operasi dan pengelolaan ata untuk tata operasi SDA								
1.03	0200	83		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Malang	- K	emeliharaan Pos Hujan dan AWLR egiatan konservasi DAS dalam rangka nendukung gerakan satu juta biopori	535	214	107	107	100			
						erijinan Pemanfaatan Air Permukaan an Aset Tanah								
1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		elaksanaan operasi dan pengolahan ata untuk tata operasi Jl								

	Kodo				Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun B	get Renstra Daerah s/d		
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Kegiatan (output)		Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
1.03	0200	87	7 011	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI								
					- F	Pemeliharaan Jaringan Irigasi								
1.03	0200	87	012	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang	- F	Pendidikan Kemasyarakatan Produktif dalam Rangka Peningkatan kemampuan dan pemberdayaan masyarakat dan Himpunan Petani Pemakai Air (HIPPA) di Wilayah Kerja UPT PSDA Malang	450	90	45	45	100			
1.03 0200	0200	87	013	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang		Belanja Pegawai : Honorarium dan embur								
					G F	Belanja Barang dan Jasa ATK, Alat Listrik dan elektronik, BBM, Perlengkapan Rumah Tangga, Belanja Jasa, Perawatan Kendaraan, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll.								
1.03	0200	87	050	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Malang (DAK)		Pelaksanaan pemeliharaan dan perbaikan untuk tata operasi JI								
					- F	Pemeliharaan Jaringan Irigasi	15		3	3	100			
				KEDIRI										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	002	Monitoring Banjir UPT PSDA di Kediri	- L	Laporan banjir dan kekeringan			2	2	100			
					- E	Bahan dan upah banjiran								
					- 1	Monitoring banjir			2	2	100			

		•			•		Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja Hasil		dan Realisasi Kinerja dan Kegiatan Tahun Lalu (2017)		Target Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun Be	jet Renstra Daerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)		Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	019	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Kediri		Honor Pengamat pos hujan Honor Pengamat pos duga air								
						Honor Pengamat klimatologi								
						Pengolahan data tata operasi SDA								
						Pemeliharaan jaringan hidrologi								
1.03	0200	83	020	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Kediri		Pembuatan biopori								
1.03	0200	87	•	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	014	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri		Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)								
					-	Upah PTT								
						Laporan data tata operasi JI								
					-	Swakelola alat berat								
1.03	0200	87	015	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT	-	Upah Pekarya								
				PSDA di Kediri	-	Pemeliharaan fisik								
1.03	0200	87	016	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri	-	Peningkatan kemampuan HIPPA	200	40	160	160	100			
1.03	0200	87	017	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT	-	Honor pengelola kegiatan								
				PSDA di Kediri	-	Belanja peralatan rumah tangga								
					-	Belanja operasional kendaraan/BBM								
					-	Belanja perawatan kendaraan								
					-	Belanja pemeliharaan peralatan								

							Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan I Capaian Targ Perangkat I Tahun Be	get Renstra Daerah s/d
	Kod	le		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
					-	Belanja modal peralatan rumah tangga								
1.03	0200	87	058	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Kediri (DAK)	-	Pemeliharaan fisik	65	13	1	1	100			
				SURABAYA										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	003	Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabaya	-	Laporan banjir dan kekeringan			4	4	100			
					-	Bahan dan upah banjiran								
					-	Monitoring banjir			4	4	100			
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	_	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA	-	Honor Pengamat pos hujan								
				di Surabaya	-	Honor Pengamat pos duga air								
					-	Honor Pengamat klimatologi								
					-	Pengolahan data tata operasi SDA								
					-	Pemeliharaan jaringan hidrologi								
1.03	0200	83	022	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber	-	Pembuatan biopori								
				Daya Air di UPT Surabaya	-	Belanja modal pagar pengaman embung								
	0200			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	018	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya	-	Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)								

				Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan				Realisasi Target Kinerja Hasil		lan Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan I Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	jet Renstra Daerah s/d
	Kod	de				dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Daerah	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2	3				6		8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4
					-	Upah PTT								
					-	Upah Pekarya								
					-	Laporan data tata operasi Jl	10	3	4	4	100			
1.03	0200	87	019	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT	-	Swakelola alat berat								
				PSDA di Surabaya	-	Pemeliharaan fisik								
1.03	0200	87	020	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya	-	Peningkatan kemampuan HIPPA	250	50	50	50	100			
1.03	0200	87	021	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT	-	Honor pengelola kegiatan								
				PSDA di Surabaya	-	Belanja peralatan rumah tangga								
					-	Belanja operasional kendaraan/BBM								
					-	Belanja perawatan kendaraan								
						Belanja pemeliharaan peralatan (AC, Komputer, printer)								
					- 1	Belanja modal peralatan rumah tangga								
						Jasa cleaning servise 18.600 m2								
						Jasa keamanan								
1.03	0200	87	058	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Surabaya (DAK)	-	Pemeliharaan fisik	35	16	5	5	100			
				BOJONEGORO										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	004	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bojonegoro		Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan Kekeringan			2	2	100			

							Target Kinerja Capaian Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Realisasi Target Kinerja Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016		an Realisasi ın Kegiatan T (2017)		Program dan	Perkiraan Realisasi Capaian Target Renstra Perangkat Daerah s/d Tahun Berjalan	
	Kode 1			Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)			Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Capaian Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
				2		3		5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	023	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro		stasiun klimatologi yang dimonitor datanya	-		2	2	100			
						oos duga air yang dimonitor datanya	-		19	19	100			
	_					stasiun hujan yang dimonitor datanya	-		107	107	100			
1.03	0200	83	024	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bojonegoro	-	Biopori yang dibangun Dokumen dukungan rekomtek perijinan dan aset								
1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	022	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro	-	Laporan Operasi Jaringan Irigasi		13	19	19	100			
1.03	0200	87	023	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro	-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi								
1.03	0200	87	024	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro		Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi			70	70	100			
1.03	0200	87	025	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bojonegoro		Laporan kelembagaan dan Ketatalaksanaan								
1.03	0200	87	052	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro (DAK)	-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi		7	3	3	100			

	Kode						Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja Hasil		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun B	jet Renstra Daerah s/d
				Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	lr	ndikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2	3					7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
				MADIUN										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	005	Monitoring Banjir UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin			4	4	100			
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	025	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	83	026	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Madiun	-	Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air								
1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	026	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	027	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin								
					-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi								
1.03	0200	87	028	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	029	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin								

Kode						Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja Hasil		lan Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Realisasi Capaian Target Renstra Perangkat Daerah s/d Tahun Berjalan	
			Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	lr	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016		Daerah	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	
1			2		3					8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
200	87	053	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK)	-	Kegiatan Rutin	75	26	4	4	100			
				-									
			BONDOWOSO										
200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
200	59	006		-									
200	59	007		-	Pemeliharaan Tangkis			851	816	95,9			
200	80		REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN										
200	80	001	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Bondowoso	-	Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya								
200	83		HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN										
200	83	027		-	Jaringan Hidrologi dalam kondisi baik								
200	83	028		-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
	1 2200 2200 2200 2200 2200	1 200 87 59 200 59 200 80 200 80 200 83	1	Daerah Dan Program/Kegiatan 2 200 87 053 Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK) BONDOWOSO BONDOWOSO PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA	1 2 200 87 053 Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di - Madiun (DAK) - Manitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso - Maritoring Banjir UPT PSDA - Mildrologi UP	1 2 3 200 87 053 Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK) - Regiatan Rutin BONDOWOSO DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGENDALIAN DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DEPENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DATA DATA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DATA DATI A UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DATA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DATA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA di Bondowoso DATA DATINGAN HIDROLOGI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA DATINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA	Capaian Daerah Dan Program/Kegiatan Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output) 1 2 3 4 200 87 053 Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK) BONDOWOSO BONDOWOSO DENOMOSO DENOMOS	Kode Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output) Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output) Program (Program (Kode Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan Indikator Kinerja Program (outcomest) Capalian (Renstra Program (Renstra Parrangkat Daerah Daera	Kode Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan Indikator Kinerja Program (outcomest) Kegiatan (output) Repairs Repa	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowso Pemeliharaan Tangkis Pemeliharaan Tang	Kode Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan Lindikator Kinerja Program (outcomes) Kegiatan (output) Kegiatan (output)	Market M

	Kode 1		•	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan				Realisasi Target Kinerja Hasil		an Realisasi In Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Realisasi Capaian Target Renstra Perangkat Daerah s/d Tahun Berjalan	
						ndikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
						3		5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4
1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	030	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
1.03	0200	87	031	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
1.03	0200	87	032	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso	-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
1.03	0200	87	033	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso	-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
1.03	0200	87	054	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bondowoso (DAK)	-	Pemeliharaan Saluran	613.300	122.660	1.990	1.962	98,6			
				LUMAJANG										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	008	Monitoring Banjir UPT PSDA di Lumajang	-	Laporan Monitoring Siaga banjir								
1.03	0200	59	009	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Lumajang	-	Infrastruktur Sungai			1.750	1.750	100			

							Target Kinerja Capaian Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Realisasi Target Kinerja Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun Be	get Renstra Daerah s/d
	Kode			Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	ln	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)			Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
1.03	0200	80		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA										
1.03	0200	80		Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Lumajang		Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya								
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	029	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang		Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan pos duga air								
						Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan AWLR								
1.03	0200	83		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Lumajang		Dokumen Dukungan rekomtek perijinan dan aset								
1.03	0200	87	034	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang	-	Laporan operasi DI			6	6	100			
1.03	0200	87		Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang	-	Pemeliharaan JI		39	6	6	100			
				Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang		Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi			60	60	100			
1.03	0200	87		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang	-	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik								
1.03	0200	87	055	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Lumajang (DAK)	-	Rehabiliasi Saluran			950	869	91,5			

	Kode		•					Target Kinerja Capaian Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Realisasi Target Kinerja Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	_	lan Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Perkiraan Realisasi Capaian Target Renstra Perangkat Daerah s/d Tahun Berjalan	
				Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan			ikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)			Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)		Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun	
1			2			3	7				8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)	
				PASURUAN											
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA											
1.03	0200	59	010	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pasuruan	-	K	egiatan Rutin								
1.03	0200	59	011	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pasuruan	-	K	egiatan Rutin								
					-	In	frastruktur Sungai			500	500	100			
1.03	0200	80		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA											
1.03	0200	80	003	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pasuruan	-	K	egiatan Rutin								
1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA											
1.03	0200	83	031	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan	-	K	egiatan Rutin								
1.03	0200	83	032	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pasuruan	-	K	egiatan Rutin								

	•						Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		lan Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan I Capaian Targ Perangkat I Tahun Be	get Renstra Daerah s/d
	Kod	le		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	038	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	039	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan		Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan								
					-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	040	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	041	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan	-	Kegiatan Rutin								
1.03	0200	87	056	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pasuruan (DAK)	-	Kegiatan Rutin								
					-	Rehabiliasi Saluran			200	198	99			
				PAMEKASAN										
1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	59	012	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan	-	Laporan Monitoring Siaga banjir								
1.03	0200	59	013	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pamekasan	-	Infrastruktur Sungai			3.000	3.000	100			

	•						Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi an Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan Capaian Targ Perangkat I Tahun B	get Renstra Daerah s/d
	Kod	de		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	h	ndikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2		3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
4.00	2000	-												
1.03	0200	80		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA										
1.03	0200	80	004	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pamekasan	-	Normalisasi sungai dan sumber air lainnya			30.000	29.000	96,7			
1.03	0200	83	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA										
1.03	0200	83	034	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pamekasan	-	Pemeliharaan Jaringan Hidrologi								
1.03	0200	83	035	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pamekasan	-	Pemeliharaan Embung								
1.03	0200	87	,	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA										
1.03	0200	87	042	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	-	Laporan operasi DI			5	5	100			
1.03	0200	87	043	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	-	Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan								
1.03	0200	87	044	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan	-	Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	350	70	70	70	100			
1.03	0200	87	045	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan	-	Laporan ketatalaksanaan								
1.03	0200	87	057	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pamekasan (DAK)	-	Rehabiliasi Saluran	21.000	4.200	1.200	1.153	96,1			

	•							Target Kinerja Capaian	Realisasi Target Kinerja		an Realisasi In Kegiatan T (2017)		Target Program dan	Perkiraan F Capaian Targ Perangkat D Tahun Be	et Renstra Jaerah s/d
	Kod	le		Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	In	ndi	kator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Program (Renstra Perangkat Daerah) Tahun 2015- 2019	Hasil Program dan Keluaran Kegiatan s/d Tahun 2016	Target Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Realisasi Renja Perangkat Daerah Tahun 2017	Tingkat Realisasi (%)	Kegiatan (Renja Perangka t Daerah Tahun 2018)	Realisasi Capaian Program dan Kegiatan s/d Tahun Berjalan (2018)	Tingkat Capaian Realisasi Target Renstra (%)
	1			2			3	4	5	6	7	8=(7/6)	9	10=(5+7+9)	11=(10/4)
				DEPO PERALATAN											
1.03	0200	57		PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN											
1.03	0200	57	001	Eksploitasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan		ke	meliharaan/perbaikan kendaraan, ndaraan besar/berat, alat berat dan esin penggerak pompa irigasi air tanah			70	63	90			
							meliharaan truck crane, mesin nggerak pompa air tanah								
							as Tanaman di sawah yang terpenuhi butuhan airnya								
1.03	0200	57	002	Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		ре	meliharaan, rehabilitasi, dan ningkatan sarana sungai dan ngendali banjir								
							lume Normalisasi Jaringan Irigasi dan Ingunan Pengairan			315.346	309.573	98,2			
1.03	0200	57	003	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan			nerja, sarana, dan prasarana yang emadai								
						ke	aya pengurusan surat dan pajak ndaraan			11	10	90,9			
					-	Pe	rbaikan pemeliharaan kendaraan								
					-	Ur	tuk pelaksanaan ketatausahaan Depo								

2.2 Analisis Kinerja Pelayanan Perangkat Daerah

Jawa Timur secara geografis berada didaerah paling ujung timur dari Pulau Jawa dengan jumlah penduduk 37.478.737 jiwa (Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 38 Tahun 2008 tentang Program Transisi/Indikatif Provinsi Jawa Timur Tahun 2009). Luas daratan 47.157,72 Km² dengan luas baku sawah sebesar 913.494 Ha. (Keputusan Menteri PU No. 390 Tahun 2007). Secara hidrologis dikelompokkan dalam 7 (tujuh) wilayah sungai (WS) yaitu WS Brantas (Strategis Nasional), WS Bengawan Solo (Lintas Provinsi Jawa Timur dan Jawa Tengah), WS Welang Rejoso (Lintas Kabupaten dan Kota Pasuruan dan Probolinggo), WS Pekalen Sampean (Lintas Kabupaten Probolinggo, Lumajang dan Situbondo), WS Baru Bajulmati (Lintas Kabupaten Situbondo dan Banyuwangi), WS Bondoyudo Bedadung (Lintas Kabupaten Lumajang dan Jember) dan WS Madura (Lintas Kabupaten Bangkalan, Sampang, Pamekasan, dan Sumenep). Masing-masing Wilayah Sungai mempunyai karakteristik yang berbeda satu sama lain. Pengelolaan SDA kedepan harus berbasis Wilayah Sungai (UU No. 7 Tahun 2004).

Neraca sumber daya air (NSDA) menunjukkan bahwa potensi air dengan jumlah aktiva 59.146,40 juta m³ terdiri dari air permukaan 47.936,51 juta m³ dan air tanah sebesar 11.209,89 juta m³. Pemanfaatan air dari air yang tersedia dari tampungan buatan, tampungan alam dan lainnya yang terkelola dari sistem penyediaan air adalah sebesar 19.339,957 juta m³ per tahun dari jumlah kebutuhan sebesar 22.524,660 juta m³ (37,3 %). Pemanfaatan digunakan untuk berbagai keperluan, diantaranya adalah domestik, pertanian, peternakan, perikanan, industri, dan *maintenance flow*. Dengan demikian diperkirakan defisit pelayanan air sebesar 3.184,703 juta m³ per tahun. Sisa air yang belum dimanfaatkan adalah sebesar 37.082,29 juta m³ (62,7 %) berupa air hujan yang belum dapat ditampung dalam waduk-waduk, embung dan lainlain yang terbuang kelaut pada saat musim hujan.

Sampai dengan saat ini, kebutuhan air masyarakat di Provinsi Jawa Timur dipenuhi dari waduk-waduk, air tanah, mata air, sungai dan lain-lain. Prediksi kebutuhan di Jawa Timur Tahun 2014 dengan asumsi bahwa laju

pertumbuhan penduduk 1,08 % sampai 1,5 % adalah 39.645.078 juta jiwa yang membutuhkan air 22.524,660 juta m3 per tahun, sedangkan saat ini baru terpenuhi hanya sebesar 19.339,957 juta m3 per tahun, sehingga kurang 3.184,703 juta m3 sampai dengan Tahun 2014 (diharapkan terpenuhi).

Optimalisasi pengelolaan potensi ketersediaan air yang ada dan efektifitas penggunaannya sangat bergantung pada kondisi infrastruktur yang sudah ada (bendungan atau waduk, bendung, bendung gerak, bangunan bagi/sadap, bangunan pelengkap, pengukur debit, saluran air irigasi, pintu pengambilan, dan lain-lainnya), serta efektif dan efisiennya operasi (tenaga, peralatan, biaya dan data) dan pemeliharaan (OP) infrastruktur tersebut. Sebagian besar kondisi infrastruktur tersebut sudah mengalami degradasi, akibatnya keandalan fungsinya terganggu atau tidak optimal lagi. Hal tersebut disebabkan karena sudah tuanya umur bangunan, serta keterbatasan biaya OP yang jauh dari angka kebutuhan nyata.

Pembangunan dan rehabilitasi serta pemeliharaan infrastruktur dasar Sumber Daya Air terus dilakukan, namun demikian pengelolaan air tidak semakin mudah bahkan lebih komplek, karena seiring dengan itu pengaruh lingkungan internal dan eksternal semakin meningkat pula. Lingkungan internal antara lain, sistem irigasi masih manual dan sangat tergantung tenaga manusia, keberadaan tenaga/skill di lapangan terbatas, jumlah pintu pengatur air ratusan bahkan ribuan buah lokasinya tersebar.

Sedangkan pengaruh lingkungan eksternal antara lain semakin meningkatnya pemakaian air domestik dan industri yang memicu konflik kepentingan, dan di sektor pertanian makin sulitnya pengaturan pola tanam karena sudah adanya peraturan perundangan yang memberi kebebasan petani untuk memlih komoditi yang dikehendaki, serta perilaku petani yang cenderung memakai air melimpah. Lebih parah lagi kerusakan daerah pengaliran atau tangkapan air akibat ulah manusia, banyaknya alih fungsi lahan untuk berbagai kepentingan, semakin mempercepat terjadinya krisis air.

Selanjutnya, kelembagaan atau organisasi Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur terdiri dari Kepala Dinas, dibantu 4 Bidang (masing-masing dengan 3 Seksi), dan Sekretariat (dengan 3 Sub bagian), serta 10 Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas yang tersebar diwilayah Provinsi. Tugas pokok dan fungsi dinas telah diatur dalam Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 89 Tahun 2008 dan No. 126 Tahun 2008.

Kondisi personil berdasarkan umur, pangkat dan golongan serta latar belakang pendidikan memang menunjukkan pada usia menjelang pensiun dan golongan ruang rata-rata diatas golongan III. Kondisi yang demikian memang merupakan tantangan didalam pengkaderan dan keseimbangan guna penyelesaian tugas yang maksimal, sehingga hal ini merupakan ancaman didalam kinerja dinas.

Selanjutnya hal-hal yang perlu dicermati dalam pengelolaan SDA dimasa datang yang saat ini cenderung menjadi hambatan dalam pembangunan dan pengelolaan SDA, dapat ditunjukkan dalam uraian berikut :

- 1. Pembebasan tanah pembangunan/pengembangan SDA.
- 2. Sumber dana pembiayaan yang kurang memadai dibandingkan prioritas penanganan yang harus segera dilakukan.
- Ketidakseimbangan pasokan/ketersediaan air dibandingkan kebutuhan yang harus dipenuhi (defisit pelayanan air) di sisi lain potensi ketersediaan masih melimpah.
- 4. Meningkatnya ancaman terhadap keberlanjutan daya dukung terhadap sumber daya alam, akibat kondisi sarana dan prasarana SDA umumnya akibat umur, keterbatasan biaya O&P, keterbatasan tenaga O&P, besarnya angkutan sedimen yang disebabkan alih fungsi lahan di DAS.
- 5. Menurunnya kemampuan penyediaan air akibat pembangunan tampungan yang relatif sedikit.
- 6. Meningkatnya potensi konflik, akibat pergeseran fungsi air dari nilai sosial ke sosial ekonomi.
- 7. Meluasnya abrasi pantai.
- 8. Penggundulan hutan yang luar biasa di hulu *catchment area*.

Tabel. 2.2 Pencapaian Kinerja Pelayanan Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur

No	Indikator	SPM/ Standar	IKK	Target	Renstra P	erangkat [Daerah	Realisasi	Capaian	Pro	yeksi	Catatan
NO	Illulkatol	Nasional	IKK	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	Analisis
1	Persentase pelayanan air untuk irigasi			82,75	83,20	83,80	84,55	82,82				
2	Persentase ketersediaan dan kebutuhan air baku			87,90	88,00	88,10	88,2	87,84				
3	Persentase jaringan irigasi dalam kondisi baik			68,60	68,85	69,12	69,41	69,32				
4	Persentase penanganan luas daerah genangan banjir			61,66	71,04	79,79	***************************************	67,62				

2.3 Isu-isu Penting Penyelenggaraan Tugas dan Fungsi Perangkat Daerah

2.3.1 Ketidakseimbangan Anatara Pasokan dan Kebutuhan

Secara alamiah Jawa Timur menghadapi kendala dalam memenuhi kebutuhan air, karena distribusi yang tidak merata baik secara spasial maupun waktu, sehingga air yang dapat disediakan tidak selalu sesuai kebutuhan baik dalam perspektif jumlah maupun mutu.

Dari segi spasial, wilayah Jawa Timur yang dihuni sekitar 39 juta jiwa hanya mempunyai potensi air tawar yang relatif sedikit. Dari segi distribusi waktu sepanjang Tahun, 80% air tersedia pada musim hujan yang berdurasi lima bulan, sedangkan 20% sisanya tersedia pada musim kemarau dengan durasi tujuh bulan.

Ketersediaan air yang sangat melimpah pada musim hujan, selain memberi manfaat, pada saat yang sama juga menimbulkan potensi bahaya kemanusiaan berupa banjir dan tanah longsor. Sedangkan pada musim kemarau, kelangkaan air telah pula menimbulkan potensi bahaya kemanusiaan lainnya, berupa kekeringan yang berkepanjangan.

Beberapa kejadian bencana alam di Jawa Timur, antara lain, bencana tanah longsor dan banjir bandang di Kabupaten Jember, Bondowoso, Situbondo, Jombang, Kediri dan Kabupaten Trenggalek; Bencana banjir di Kabupaten Bojonegoro, Tuban, Lamongan, Gresik, Pasuruan, Mojokerto, Madiun, Bangkalan, dan Sampang akibat meluapnya sungai-sungai di sekitarnya, bahkan banjir di Bojonegoro, Tuban, Lamongan dan Gresik berulang setiap Tahun akibat meluapnya Sungai Bengawan Solo, disertai jebolnya tanggul.

2.3.2 Meningkatnya Ancaman Terhadap Keberlanjutan Daya Dukung Sumber Daya Air

Kerusakan lingkungan yang semakin luas akibat kerusakan hutan secara signifikan telah menyebabkan penurunan daya dukung Daerah Aliran Sungai (DAS) dalam menahan dan menyimpan air. Hal yang memprihatinkan adalah indikasi terjadinya proses percepatan laju kerusakan daerah tangkapan air.

Hal tersebut ditunjukkan, sampai dengan Tahun 2006, luas lahan kritis dalam kawasan mencapai 165.619,53 ha, sedangkan lahan kritis luar kawasan seluas 502.405,68 ha. Hampir setiap tahun, di musim kemarau, beberapa kawasan hutan mengalami kebakaran.

Kecenderungan meluas dan bertambahnya jumlah DAS kritis telah mengarah pada tingkat kelangkaan dan peningkatan daya rusak air yang semakin serius. Selain itu, kelangkaan air yang terjadi cenderung mendorong pola penggunaan sumber air yang tidak bijaksana, antara lain pola eksploitasi air tanah secara berlebihan sehingga mengakibatkan terjadinya penurunan permukaan dan kualitas air tanah, intrusi air laut, dan penurunan permukaan tanah. Kerusakan air tanah sangat sulit dipulihkan, sehingga apabila hal tersebut terjadi terus-menerus secara pasti akan berujung pada terjadinya bencana lingkungan yang berimplikasi luas.

2.3.3 Menurunnya Kemampuan Penyediaan Air

Berkembangnya daerah permukiman dan industri telah menurunkan area resapan air dan mengancam kapasitas lingkungan Pada sisi lain, kapasitas infrastruktur menyediakan air. penampung air, seperti waduk dan bendungan makin menurun, sebagai akibat meningkatnya sedimentasi, sehingga menurunkan keandalan penyediaan air untuk irigasi maupun air baku. Kondisi ini diperparah dengan kualitas operasi dan pemeliharaan yang rendah sehingga tingkat layanan prasarana sumber daya air menurun semakin tajam.

2.3.4 Meningkatnya Potensi Konflik Air

Sejalan meningkatnya jumlah penduduk dan kualitas kehidupan masyarakat, jumlah kebutuhan air baku bagi rumah tangga, permukiman, pertanian maupun industri juga semakin meningkat. Kebutuhan air yang makin meningkat pada satu sisi, dan ketersediaan yang makin terbatas pada sisi lain, secara pasti akan memperparah tingkat kelangkaan air. Semakin parahnya kelangkaan berpeluang memicu terjadinya berbagai bentuk konflik air, baik antar kelompok pengguna, maupun antar wilayah. Konflik air yang tidak terkendali berpotensi berkembang menjadi konflik dengan dimensi yang lebih luas.

2.3.5 Belum Optimalnya Tingkat Layanan Jaringan Irigasi

Luas areal sawah beririgasi di Jawa Timur mencapai 913.494 hektare, sekitar 30% jaringan irigasi yang melayani areal tersebut kurang optimal, disamping karena mengalami kerusakan dalam berbagai tingkatan, belum lengkapnya juga sistem jaringan, ketidaktersediaan air, belum tercukupinya dana operasi dan pemeliharaan yang memadai, ketidaksiapan petani penggarap, atau terjadinya alih fungsi lahan. Hal yang sama juga terjadi pada jaringan irigasi rawa.

Permasalahan yang dihadapi adalah kecepatan kerusakan jaringan irigasi yang disebabkan umur teknis/konstruksi, dan akibat bencana alam, banyaknya lahan puso akibat kekurangan air, serta kurangnya personil pengelola operasi dan pemeliharaan jaringan irigasi.

Selain penurunan keandalan layanan jaringan irigasi, luas sawah produktif beririgasi juga makin menurun karena alih fungsi lahan menjadi non-pertanian, terutama untuk perumahan.

2.3.6 Kerusakaan Prasarana Akibat Bencana Alam

Bencana alam yang terjadi bertubi-tubi, dan berulang di berbagai wilayah Provinsi Jawa Timur, khususnya pada musim penghujan, baik banjir maupun tanah longsor, mengakibatkan kerusakan pada prasarana sumber daya air, sehingga menghambat penyediaan air baku bagi masyarakat. Banjir dan endapan lumpur juga merusak jaringan irigasi

pada daerah-daerah bencana. Endapan lumpur dan sampah pada sungai-sungai juga mengganggu dan menurunkan kapasitas aliran air.

2.3.7 Lingkungan Stratejik Organisasi Yang Diharapkan

Secara garis besar kondisi pengelolaan SDA yang diharapkan pada tahun 2017, dapat dilihat dalam rencana berikut :

- 1. Ketersediaan dan Pemanfaatan Air
 - a. Meningkatnya pemenuhan kebutuhan air bagi rumah tangga, permukiman, pertanian, dan industri, dengan prioritas utama untuk kebutuhan pokok masyarakat miskin dan pertanian rakyat di daerah sulit air.
 - b. Untuk irigasi luasan tanam diharapkan menjadi 250% (intensitas tanam).
 - c. Untuk air baku dari kekurangan sebesar 3.184,703 juta m³ dapat terpenuhi sebesar 25%.
- 2. Berkurangnya dampak bencana banjir untuk periode ulang tertentu dan kekeringan, yang ditandai dengan berkurangnya luas daerah genangan banjir, dan luas lahan sawah beririgasi yang mengalami kekeringan.
 - a. Luas genangan banjir diharapkan rata-rata pertahun bisa berkurang 1.200 ha.
 - b. Luas lahan sawah beririgasi teknis rawan kering diharapkan ratarata pertahun dapat dikurangi resiko kekeringan seluas 4.065 ha.
- 3. Pulihnya kondisi sumber-sumber air dan prasarana sumber daya air, dan ketersediaan air baku bagi masyarakat, yang ditandai dengan meningkatnya kapasitas tampung air baku, berkurangnya jumlah jaringan dan bangunan irigasi yang rusak, meningkatnya perubahan areal sawah tadah hujan atau areal sawah sederhana menjadi areal irigasi teknis.
 - a. Meningkatnya fungsi layanan Jaringan Irigasi (JI) secara optimal dari 70% menjadi 85%.

- 4. Berlanjutnya pembentukan Gabungan Himpunan Petani Pemakai Air (GHIPPA).
 - a. Jumlah HIPPA (tunggal) sebanyak 6.207 buah :

Dari yang belum berbadan hukum 787 buah menjadi berbadan hukum 1387 buah (30%). (bukan wewenang Sumber Daya Air Provinsi)

- b. Jumlah GHIPPA sebanyak 732 buah:
 - 1) Yang berbadan hukum dari 456 buah menjadi 583 buah.
 - 2) Meningkatnya kualitas/pemberdayaan HIPPA dalam bidang:
 - (1) Kelembagaan menjadi berbadan hukum 100% atau 1387 buah.
 - (2) Teknis operasi dan pemeliharaan yaitu tercapainya SDM terampil pada 50% dari jumlah HIPPA yang telah terbentuk
 - (3) Keuangan yaitu HIPPA dapat mengelola keuangan secara mandiri sejumlah 10% dari jumlah HIPPA yang telah terbentuk.
- 5. Terkendalinya pemanfaatan air tanah.
 - 1) Meningkatnya fungsi layanan Jaringan Irigasi Air Tanah (JIAT) secara optimal dari 40% menjadi 60%.
 - 2) Bertambahnya Jaringan Irigasi Air Tanah (JIAT) baru 875 ha.
- 6. Tercapainya pola pengelolaan sumber daya air yang terpadu dan berkelanjutan.

Tersusunnya pola pengelolaan sumber daya air pada 7 WS di Provinsi Jawa Timur.

7. Terkendalinya potensi konflik air.

Berkurangnya potensi konflik pemanfaatan air melalui tersusunnya Pola Operasi Alokasi Air (POAA) di 7 Wilayah Sungai.

8. Terkendalinya/terpantaunya pencemaran air.

Terpantaunya kualitas Air Badan Air (ABA) dan Air Limbah Industri (ALI) pada 7 WS, melalui penambahan titik pantau dari 384 lokasi menjadi 499 lokasi (kenaikan 30%).

- Terlindunginya daerah muara pantai dari abrasi air laut, dan sedimen sungai terutama pada 7 WS.
 Meningkatnya jumlah muara pantai yang terlindungi sebanyak 14 lokasi.
- 10. Meningkatnya partisipasi aktif masyarakat.
 - 1) Meningkatnya jumlah pertemuan sosialisasi dan konsultasi masyarakat dari 2 kegiatan/tahun menjadi 3 kegiatan/Tahun.
 - 2) Terwujudnya jumlah kegiatan partisipatif masyarakat sebanyak 5 kegiatan/tahun.
 - 3) Terwujudnya jumlah kegiatan CSR (Coorporate Social Responsibility) sebanyak 1 kegiatan/Tahun.
- 11. Meningkatnya kualitas koordinasi dan kerja sama antar instansi.

 Terciptanya koordinasi antar instansi dari sedang menjadi lebih baik yang ditandai dengan terjalinnya kerjasama (MoU) antara Pemerintah Pusat, Provinsi, Kabupaten/Kota dan Masyarakat.
- 12. Terciptanya pola pembiayaan yang berkelanjutan.

 Meningkatnya jumlah pembiayaan dari dunia usaha baik melalui kegiatan CSR atau direct invesment sebanyak 1 kegiatan/tahun.
- 13. Terselenggaranya sistem koordinasi tata pengaturan air dan penanganan banjir secara optimal, melalui pembentukan dan berfungsinya Dewan Sumber Daya Air tingkat Provinsi dan Tingkat Wilayah Sungai (WS).

Tersedianya data dasar perencanaan pembangunan operasi dan pemeliharaan sarana prasarana SDA melalui pembangunan Sistem Informasi Sumber Daya Air (SISDA).

2.3.8 Kondisi Sarana dan Prasarana SDA

- a. Meningkatnya fungsi dan kapasitas bangunan sesuai rencana bangunan, baik untuk penyediaan air baku maupun untuk mengurangi luapan banjir (debit periode ulang tertentu) serta kekeringan melalui kegiatan diantaranya pembangunan, peningkatan, rehabilitasi/perbaikan atau operasi dan pemeliharaan (OP) sarana dan prasarana SDA
- b. Bertambahnya tampungan air/penyediaan air untuk memenuhi kebutuhan air pertanian, domestik dan industri melalui pembangunan baru waduk, embung, bendung dan sebagainya
- c. Menurunnya atau tidak adanya alih fungsi lahan pada DAS dan Daerah Irigasi (DI) melalui kegiatan sosialisasi Peraturan Perundang-Undangan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan program sawah permanen ditingkat Kab./Kota.

2.3.9. Kondisi Wadah Koordinasi

Berfungsinya Komisi Irigasi (Provinsi/Kab./Kota) Dewan Sumber Daya Air Provinsi dan Wilayah Sungai untuk mencegah konflik pemakaian air melalui pembentukan sekretariatnya

2.4 Review terhadap Rancangan Awal RKPD

Pada saat dilakukan review terhadap rancangan awal RKPD, masih terdapat beberapa program dan kegiatan dalam Renja Dinas PU Sumber Daya Air yang memerlukan penyesuaian.

Tabel 2.3 Review Terhadap Rancangan Awal RKPD Tahun 2019 Provinsi Jawa Timur

	Rar	ncangan Awal RKPD Tahun 2019							Ha	sil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pa	gu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Cata Pent
2	3	4		5		6	7	8		9		5	11	12
SEKRETARIAT					Rn ·	13 731 802 700	SEKRETARIAT						Rp 10.912.117.700	n
CERTAGA					1.0	10.701.002.700	OLINE PANA						кр 10.312.111.70	
PELAYANAN ADMINISTRASI PERKANTORAN	Surabaya						PELAYANAN ADMINISTRASI PERKANTORAN	Surabaya						
Pelaksanaan Administrasi Perkantoran		- Persentase pegawai yang puas terhadap pelayanan perkantoran	100	%	Rp	3.719.999.395	Pelaksanaan Administrasi Perkantoran			Persentase pegawai yang puas terhadap pelayanan perkantoran	100	%	Rp 3.719.999.39	5
PENINGKATAN SARANA DAN PRASARANA APARATUR	Surabaya						PENINGKATAN SARANA DAN PRASARANA APARATUR	Surabaya						
Penyediaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana		- Jumlah peralatan dan perlengkapan sarana yang tersedia	7	Buah	Rp	5.587.371.205	Penyediaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana			Jumlah peralatan dan perlengkapan sarana yang tersedia	7	Buah	Rp 2.806.186.205	5
Pemeliharaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana		- Peralatan dan perlengkapan sarana yang terpelihara	25	Paket	Rp	2.192.020.600	Pemeliharaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana			Peralatan dan perlengkapan sarana yang terpelihara	25	Paket	Rp 2.153.520.600	D
PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PEMERINTAH DAERAH	Surabaya						PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PEMERINTAH DAERAH	Surabaya						
Konsultasi Kelembagaan Perangkat Daerah		- Jumlah konsultasi	12	Kali	Rp	1.021.597.500	Konsultasi Kelembagaan Perangkat Daerah		-	Jumlah konsultasi	12	Kali	Rp 1.021.597.500	0
Pembinaan Sumber Daya Aparatur Perangkat Daerah		 Jumlah pegawai yang mengikuti pendidikan/pelatihan formal 	150	Orang	Rp		Pembinaan Sumber Daya Aparatur Perangkat Daerah			Jumlah pegawai yang mengikuti pendidikan/pelatihan formal	150	Orang	Rp 708.812.500	D
		- Jumlah Pegawai yang mengikuti pembinaan peningkatan kapasitas SDM	300	Orang						Jumlah Pegawai yang mengikuti pembinaan peningkatan kapasitas SDM	300	Orang		
PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN	Surabaya						PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN	Surabaya						
Penyusunan Dokumen Perencanaan		Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	4	Dokumen	Rp	178.095.500	Penyusunan Dokumen Perencanaan			Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	4	Dokumen	Rp 178.095.500	D
Penyusunan Laporan Hasil Pelaksanaan Rencana Program dan Anggaran		- Jumlah dokumen pelaporan yang tersusun	3	Dokumen	Rp	31.350.000	Penyusunan Laporan Hasil Pelaksanaan Rencana Program dan Anggaran			Jumlah dokumen pelaporan yang tersusun	3	Dokumen	Rp 31.350.000	0
Penyusunan, Pengembangan, Pemeliharaan dan Pelaksanaan Sistem Informasi Data		- Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	1	Paket	Rp	105.127.000	Penyusunan, Pengembangan, Pemeliharaan dan Pelaksanaan Sistem Informasi Data			Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	1	Paket	Rp 105.127.000	0
Penyusunan Laporan Pengelolaan Keuangan		- Jumlah dokumen laporan pengelolaan keuangan yang tersusun	1	Dokumen	Rp	187.429.000	Penyusunan Laporan Pengelolaan Keuangan			Jumlah dokumen laporan pengelolaan keuangan yang tersusun	1	Dokumen	Rp 187.429.000	D
IRIGASI					Rp	7.950.860.000	IRIGASI						Rp 2.922.749.720	0
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI	Surabaya						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI	Surabaya						
Eksploitasi jaringan irigasi		- Pelaporan Data Operasi Jaringan Irigasi	3	Laporan	Rp	300.000.000	Eksploitasi jaringan irigasi		-	Pelaporan Data Operasi Jaringan Irigasi	3	Laporan	Rp 200.621.520	D
		- Dokumen Penilaian Kinerja Sistem	1	Laporan					-	Dokumen Penilaian Kinerja Sistem	1	Laporan		
		- Dokumen Pemetaan Daerah Irigasi	1	Laporan					-	Dokumen Pemetaan Daerah Irigasi	1	Laporan		
		- Dokumen Manual OP	6	Paket	Rp	2.552.110.000			-	Dokumen Manual OP	0	Paket		
Pembinaan Sumber Daya Manusia pada		- Kegiatan Pembinaan Irigasi	9	Kegiatan	Rp	1.490.000.000	Pembinaan Sumber Daya Manusia pada		-	Kegiatan Pembinaan Irigasi	9	Kegiatan	Rp 1.452.891.000	0
Jaringan Irigasi		- Kegiatan Komisi Irigasi	2	Kegiatan			Jaringan Irigasi		-	Kegiatan Komisi Irigasi	2	Kegiatan		
Pemeliharaan Jaringan Irigasi		- Laporan Data Pemeliharaan	3	Laporan	Rp	385.000.000	Pemeliharaan Jaringan Irigasi		-	Laporan Data Pemeliharaan	3	Laporan	Rp 381.016.900	0
		- Dokumen Pengelolaan Aset Irigasi (PAI)	6	Paket	Rp	1.866.750.000			-	Dokumen Pengelolaan Aset Irigasi (PAI)	6	Paket		
Rehabilitasi Jaringan Irigasi		- Dokumen DAK	4	Laporan	Rp	1.357.000.000	Rehabilitasi Jaringan Irigasi		-	Dokumen DAK	4	Laporan	Rp 888.220.30	0
		- Pembinaan Monitoring DAK	2	Kegiatan					-	Pembinaan Monitoring DAK	2	Kegiatan		
		- Pembinaan Manajemen Mutu	1	Kegiatan					١	Pembinaan Manajemen Mutu	1	Kegiatan		

Ļ		Rar	ncangan Awal RKPD Tahun 2019							Ha	sil Analisis Kebutuhan				
•	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Targe	t Capaian	Р	agu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Targe	t Capaian	Pagu Indikatif	Cata Pent
	2	3	4		5		6	7	8		9		5	11	12
,	SUNGAI, WADUK DAN PANTAI					Rp	6.550.000.000	SUNGAI, WADUK DAN PANTAI						Rp 4.430.115.093	
	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR	Surabaya						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR	Surabaya						
F	Pengendalian Daya Rusak Air dan		- Buku Laporan Kejadian Banjir 2019	1	Kegiatar	Rp	45.000.000	Pengendalian Daya Rusak Air dan		-	Buku Laporan Kejadian Banjir 2019	1	Kegiatan	Rp 1.066.308.819	
F	Pengamanan Pantai		- Buku SOP Penanganan Banjir	1	Kegiatar	Rp	55.000.000	Pengamanan Pantai		-	Buku SOP Penanganan Banjir	1	Kegiatan		
t			- Posko Siaga Banjir	1	Kegiatar	Rp	285.000.000			-	Posko Siaga Banjir	1	Kegiatan		
t			- Bimbingan Teknis	2	Kegiatar		540.000.000			_	Bimbingan Teknis	2	Kegiatan		
t															
F	DPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI	Surabaya						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI	Surabaya						
þ	Operasi Sungai, Waduk dan Pantai		- Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	1	Kegiatar	n		Operasi Sungai, Waduk dan Pantai		-	Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	1	Kegiatan	Rp 533.154.410	
F	Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai		- Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	1	Kegiatar	Rp	55.000.000	Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai		-	Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	1	Kegiatan	Rp 1.793.260.894	
١			- Inventarisasi Data Base Sungai	5	Kegiatar		2.500.000.000	1		-	Inventarisasi Data Base Sungai	5	Kegiatan		
t			- Inventarisasi Data Base Tampungan Air	3	Kegiatar	-	1.200.000.000				Inventarisasi Data Base Tampungan Air	3	Kegiatan		
			- Inventarisasi Data Base Muara dan Pantai	1	Kegiatar		500.000.000			-	Inventarisasi Data Base Muara dan Pantai	1	Kegiatan		
E	Eksploitasi Sungai, Waduk dan Pantai		- Buku Pedoman Operasi SWP 2019	1	Kegiatar	Rp	75.000.000	Eksploitasi Sungai, Waduk dan Pantai		-	Buku Pedoman Operasi SWP 2019	1	Kegiatan	Rp 1.037.390.970	
l			- Rapat Alokasi Air Tahunan	1	Kegiatar	Rp	60.000.000			-	Rapat Alokasi Air Tahunan	1	Kegiatan		
			- Pembinaan Unit Pengelola Bendungan	1	Kegiatar	Rp	60.000.000			-	Pembinaan Unit Pengelola Bendungan	1	Kegiatan		
			- Inventarisasi dan Pembinaan KMPS	1	Kegiatar	Rp	90.000.000			-	Inventarisasi dan Pembinaan KMPS	1	Kegiatan		
			- Pembuatan Papan Nama Sungai	40	Papan	Rp	235.000.000			-	Pembuatan Papan Nama Sungai	40	Papan		
			- Pembuatan Buku Informasi Sungai	1	Kegiatar	Rp	90.000.000			-	Pembuatan Buku Informasi Sungai	1	Kegiatan		
			- Pembuatan Sistem Informasi Sungai, Waduk dan Pantai di Jawa Timur (SISWAP - Jatim)	1	Kegiatar		110.000.000				Pembuatan Sistem Informasi Sungai, Waduk dan Pantai di Jawa Timur (SISWAP - Jatim)	1	Kegiatan		
			- Rapat Kerja	2	Kegiatar	Rp	650.000.000			-	Rapat Kerja	2	Kegiatan		
l.						_								D 4 000 0 45 000	
ľ	BINA MANFAAT					Rp	5.053.304.390	BINA MANFAAT						Rp 4.932.345.000	
	PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR	Surabaya						PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR	Surabaya						
F	Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset		- Rekomtek izin tanah	1000	ljin	Rp	215.000.000	Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset		-	Rekomtek izin tanah	1000	ljin	Rp 1.710.330.171	
			- Rekomtek izin air	1000	ljin	Rp	265.000.000			-	Rekomtek izin air	1000	ljin		
			- Sosialisasi pemanfaatan SDA	4	Kegiatar	Rp	240.000.000			-	Sosialisasi pemanfaatan SDA	4	Kegiatan		
l			- Pemanfaatan SDA			Rp	250.000.000			_	Pemanfaatan SDA				
			- Penunjang Pengaman Aset (Patok dan Papan)			Rp	625.000.000				Penunjang Pengaman Aset (Patok dan Papan)				
I			- Dokumen Prasertifikasi tanah			Rp	250.000.000			_	Dokumen Prasertifikasi tanah				
l			- Sertifikasi manajemen mutu			Rp	50.000.000				Sertifikasi manajemen mutu				
F	Pemberdayaan Masyarakat		- Naskah Kerjasama	3	Kegiatar			Pemberdayaan Masyarakat		_	Naskah Kerjasama	3	Kegiatan	Rp 2.509.800.036	
l			- Peringkat Lomba HIPPA	1	Kegiatar		380.000.000			_	Peringkat Lomba HIPPA	1	Kegiatan		
1			- Kegiatan Pelatihan OP partisipatif	5	Kegiatar		340.636.396				Kegiatan Pelatihan OP partisipatif	5	Kegiatan		
Į,	Danas dan Danas dalian		- BOP Hibah	1	Kegiatar	_	1.500.000.000	Danas das Bassadelias		_	BOP Hibah	1	Kegiatan	D- 740 044 700	
ľ	Pengawasan dan Pengendalian		- Penertiban	4	Kegiatar			Pengawasan dan Pengendalian			Penertiban	4	Kegiatan	Rp 712.214.793	
ŀ			- Kegiatan Sosialisasi pengendalian tanah	8	Kegiatar	Rp	262.667.994			-	Kegiatan Sosialisasi pengendalian tanah	8	Kegiatan		
	PERENCANAAN SUMBER DAYA AIR					Rp	9.821.150.661	PERENCANAAN SUMBER DAYA AIR						Rp 1.925.020.912	
F								HIDROLOGI, PEMANTAUAN	Surabaya						
1	HIDROLOGI, PEMANTAUAN KUALITAS AIR DAN SISTEM NFORMASI SUMBER DAYA AIR	Surabaya						KUALITAS AIR DAN SISTEM INFORMASI SUMBER DAYA AIR	Curabaya						

	Ran	cangan Awal RKPD Tahun 2019						Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Targe	t Capaian	Pagu Indikatif	Catata Pentir
2	3	4		5	6	7	8	9		5	11	12
		- Kegiatan Bimbingan Teknis Juru Hidrologi	9	Kegiatan				- Kegiatan Bimbingan Teknis Juru Hidrologi	9	Kegiatan		
		 Kegiatan OJT pengukuran debit dan Pemantauan kualitas air 	9	Kegiatan				Kegiatan OJT pengukuran debit dan Pemantauan kualitas air	9	Kegiatan		
		- Pos Hidrologi yang dirasionalisasi	1	Buah				- Pos Hidrologi yang dirasionalisasi	1	Buah		
		- Laporan Publikasi Data Hidrologi	1	Laporan				- Laporan Publikasi Data Hidrologi	1	Laporan		
Sistem Informasi Sumber Daya Air		- Kegiatan Operasional Web OPD	1	Kegiatan	Rp 971.966.391	Sistem Informasi Sumber Daya Air		- Kegiatan Operasional Web OPD	1	Kegiatan	Rp 971.966.391	
		- Kegiatan Rapat Kerja	1	Kegiatan				- Kegiatan Rapat Kerja	1	Kegiatan		
		- Kegiatan Bimbingan Teknis	3	Kegiatan				- Kegiatan Bimbingan Teknis	3	Kegiatan		
PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA	Surabaya					PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA	Surabaya					
Perencanaan Umum Sumber Daya Air		- Perencanaan SDA sesuai kewenangan	1	Kegiatan		Perencanaan Umum Sumber Daya Air		- Perencanaan SDA sesuai kewenangan	1	Kegiatan	Rp 174.449.693	
Tata Pengaturan Sumber Daya Air Provinsi		- Dokumen Laporan Kegiatan Sidang	4	Laporan	Rp 332.771.835	Tata Pengaturan Sumber Daya Air Provinsi		- Dokumen Laporan Kegiatan Sidang	4	Laporan	Rp 332.771.835	
Perencanaan Teknis Sarana dan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 306.460.000	Perencanaan Teknis Sarana dan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 306.448.846	
Prasarana Sumber Daya Air		- Desain Sungai dan Irigasi	15	Paket	Rp 6.200.000.000	Prasarana Sumber Daya Air		- Desain Sungai dan Irigasi	15	Paket		
MALANG					Rp 8.018.445.571	MALANG					Rp 5.976.148.359	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Malang, Blitar.					PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Malang, Blitar.					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Malang	Tulungagung dan Batu	Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan Kekeringan	1	Kegiatan	Rp 15.908.200	Monitoring Banjir UPT PSDA di Malang	Tulungagung dan Batu	Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan Kekeringan	1	Kegiatan	Rp 94.832.232	
		- Belanja Barang dan Jasa : ATK, Bahan Banjiran, Jasa Tenaga Kasar, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll.	1	Kegiatan	Rp 78.923.900			- Belanja Barang dan Jasa : ATK, Bahan Banjiran, Jasa Tenaga Kasar, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll.	1	Kegiatan		
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Malang, Blitar, Tulungagung					PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Malang, Blitar, Tulungagung					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang		- Pelaksanaan operasi dan pengelolaan data untuk tata operasi SDA	1	Kegiatan		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang		- Pelaksanaan operasi dan pengelolaan data untuk tata operasi SDA	1	Kegiatan	Rp 488.410.670	
		- Pemeliharaan Pos Hujan dan AWLR	1	Kegiatan	Rp 100.000.000			- Pemeliharaan Pos Hujan dan AWLR	1	Kegiatan	_	
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Malang		 Kegiatan konservasi DAS dalam rangka mendukung gerakan satu juta biopori 	1	Kegiatan	Rp 76.050.000	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Malang		Kegiatan konservasi DAS dalam rangka mendukung gerakan satu juta biopori	1	Kegiatan	Rp 89.458.820	
		- Perijinan Pemanfaatan Air Permukaan dan Aset Tanah	1	Kegiatan	Rp 43.950.000			- Perijinan Pemanfaatan Air Permukaan dan Aset Tanah	1	Kegiatan		
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Malang, Blitar, Tulungagung					OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Malang, Blitar, Tulungagung					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		 Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI 	1	Kegiatan	Rp 1.108.573.400	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI	1	Kegiatan	Rp 1.082.174.121	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		- Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI	1	Kegiatan	Rp 80.527.095	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI	1	Kegiatan	Rp 3.199.391.095	
		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	20	Paket	Rp 3.705.700.000			- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	20	Paket		
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang		 Pendidikan Kemasyarakatan Produktif dalam Rangka Peningkatan kemampuan dan pemberdayaan masyarakat dan Himpunan Petani Pemakai Air (HIPPA) di Wilayah Kerja UPT PSDA Malang 	1	Kegiatan	Rp 35.739.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang		 Pendidikan Kemasyarakatan Produktif dalam Rangka Peningkatan kemampuan dan pemberdayaan masyarakat dan Himpunan Petani Pemakai Air (HIPPA) di Wilayah Kerja UPT PSDA Malang 		Kegiatan	Rp 35.739.000	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang		- Belanja Pegawai : Honorarium dan lembur	1	Kegiatan	Rp 26.664.000	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang		- Belanja Pegawai : Honorarium dan lembur	1	Kegiatan	Rp 986.142.410	

	Ran	cangan Awal RKPD Tahun 2019							Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)		Capaian	Pa	gu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Ū	Capaian	Pagu Indikatif	Catat Penti
2	3	4		5		6	7	8	9		5	11	12
		- Belanja Barang dan Jasa ATK, Alat Listrik dan elektronik, BBM, Perlengkapan Rumah Tangga, Belanja Jasa, Perawatan Kendaraan, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll.	1	Kegiatan	Rp	973.624.300			 Belanja Barang dan Jasa ATK, Alat Listrik dan elektronik, BBM, Perlengkapan Rumah Tangga, Belanja Jasa, Perawatan Kendaraan, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll. 	1	Kegiatan		
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Malang (DAK)		Pelaksanaan pemeliharaan dan perbaikan untuk tata operasi JI			Rp	34.375.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Malang (DAK)		Pelaksanaan pemeliharaan dan perbaikan untuk tata operasi JI				
		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	2	Paket	Rp	1.350.000.000			- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	2	Paket		
ves.s.					l		//=DID						
KEDIRI					кр 2	20.999.000.000	KEDIRI					Rp 5.846.923.048	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek,						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek,					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Kediri	Jombang dan	- Laporan banjir dan kekeringan	1	Laporan	Rp	90.000.000	Monitoring Banjir UPT PSDA di Kediri	Jombang dan	- Laporan banjir dan kekeringan	1	Laporan	Rp 105.140.200	
,	Nganjuk	- Bahan dan upah banjiran	1	Kegiatan	i .			Nganjuk	- Bahan dan upah banjiran	1	Kegiatan		
		- Monitoring banjir	6	Bulan					- Monitoring banjir	6	Bulan		
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek, Jombang dan						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek, Jombang dan					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA	Nganjuk	- Honor Pengamat pos hujan	1	Kegiatan	Rp	100.000.000	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA	Nganjuk	- Honor Pengamat pos hujan	1	Kegiatan	Rp 682.556.270	
di Kediri		- Honor Pengamat pos duga air	1	Kegiatan	1		di Kediri		- Honor Pengamat pos duga air	1	Kegiatan	1	
		- Honor Pengamat klimatologi	1	Kegiatan	n				- Honor Pengamat klimatologi	1	Kegiatan	ı	
		- Pengolahan data tata operasi SDA	1	Kegiatan	1				- Pengolahan data tata operasi SDA	1	Kegiatan	1	
		- Pemeliharaan jaringan hidrologi	1	Kegiatan	1				- Pemeliharaan jaringan hidrologi	1	Kegiatan		
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Kediri		- Pembuatan biopori	244	Buah	Rp	66.000.000	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Kediri		- Pembuatan biopori	244	Buah	Rp 66.376.200	
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek, Jombang dan						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Kediri, Trenggalek, Jombang dan					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri	Nganjuk	- Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)	1	LS	Rp	575.000.000	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri	Nganjuk	- Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)	1	LS	Rp 506.030.580	
		- Upah PTT	13	Orang					- Upah PTT	13	Orang		
		- Laporan data tata operasi JI	12	Bulan					- Laporan data tata operasi JI	12	Bulan		
		- Swakelola alat berat	1	LS					- Swakelola alat berat	1	LS		
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri		- Upah Pekarya	19	Orang	Rp		Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri		- Upah Pekarya	19	Orang	Rp 3.558.402.000	
		- Pemeliharaan fisik	48	Paket		8.323.000.000			- Pemeliharaan fisik	48	Paket	D- 00 110 5	
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri		- Peningkatan kemampuan HIPPA	100	Orang	Rp	65.000.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri		- Peningkatan kemampuan HIPPA	100	Orang	Rp 69.440.800	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Kediri		- Honor pengelola kegiatan	6	Orang	Rp	850.000.000	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Kediri		- Honor pengelola kegiatan	6	Orang	Rp 858.976.998	
		Belanja peralatan rumah tangga Belanja operasional kendaraan/BBM	20	Unit	-				Belanja peralatan rumah tangga Belanja operasional kendaraan/BBM	20	Unit		
		- Belanja operasional kendaraan	20	Unit					Belania perawatan kendaraan	20	Unit		
		- Belanja penaliharaan peralatan	1	Ls				f	- Belanja peneliharaan peralatan	1	Ls		
		Belanja modal peralatan rumah tangga	1	Paket					Belanja modal peralatan rumah tangga	1	Paket		
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Kediri (DAK)		- Pemeliharaan fisik	8	Paket	Rp 1	10.430.000.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Kediri (DAK)		- Pemeliharaan fisik	8	Paket		
SURABAYA					Rp	7.160.000.006	SURABAYA					Rp 7.496.272.937	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto					
	•	- Laporan banjir dan kekeringan	1	Laporan	Rp	125.000.000	Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabaya		- Laporan banjir dan kekeringan	1	Laporan	Rp 229.998.934	
Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabava i													1
Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabaya		- Bahan dan upah banjiran	1	Kegiatan	n				- Bahan dan upah banjiran	1	Kegiatan	ı	

	Ran	cangan Awal RKPD Tahun 2019							Ha	asil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pa	gu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	In	dikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Catata Pentir
2	3	4		5		6	7	8		9		5	11	12
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto						
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA		- Honor Pengamat pos hujan	1	Kegiatan	Rp	75.000.000	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA		-	Honor Pengamat pos hujan	1	Kegiatan	Rp 295.309.795	
di Surabaya		- Honor Pengamat pos duga air	1	Kegiatan	1		di Surabaya		-	Honor Pengamat pos duga air	1	Kegiatan		
		- Honor Pengamat klimatologi	1	Kegiatan	1				-	Honor Pengamat klimatologi	1	Kegiatan		
		- Pengolahan data tata operasi SDA	1	Kegiatan	1				-	Pengolahan data tata operasi SDA	1	Kegiatan		
		- Pemeliharaan jaringan hidrologi	1	Kegiatan	1				-	Pemeliharaan jaringan hidrologi	1	Kegiatan		
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber		- Pembuatan biopori	205	Buah	Rp	90.000.000	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber		-	Pembuatan biopori	205	Buah	Rp 92.541.812	
Daya Air di UPT Surabaya		- Belanja modal pagar pengaman embung	7	Paket			Daya Air di UPT Surabaya		-	Belanja modal pagar pengaman embung	7	Paket		
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Surabaya dan Mojokerto						
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya		- Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)	1	LS	Rp		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya			Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sikat baja, cat dll)	1	LS	Rp 2.383.825.514	
		- Upah PTT	35	Orang					-	Upah PTT	35	Orang		
		- Upah Pekarya	23	Orang					-	Upah Pekarya	23	Orang		
		- Laporan data tata operasi JI	12	Bulan					-	Laporan data tata operasi JI	12	Bulan		
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT		- Swakelola alat berat	1	LS	Rp	3.200.000.000	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT		-	Swakelola alat berat	1	LS	Rp 3.342.857.854	
PSDA di Surabaya		- Pemeliharaan fisik	6	Paket			PSDA di Surabaya		-	Pemeliharaan fisik	6	Paket		
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya		- Peningkatan kemampuan HIPPA	60	Orang	Rp		Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya		-	Peningkatan kemampuan HIPPA	60	Orang	Rp 79.509.100	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT		- Honor pengelola kegiatan	4	Orang	Rp	950.000.000	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT		-	Honor pengelola kegiatan	4	Orang	Rp 1.072.229.917	
PSDA di Surabaya		- Belanja peralatan rumah tangga	1	LS			PSDA di Surabaya		-	Belanja peralatan rumah tangga	1	LS		
		- Belanja operasional kendaraan/BBM	18	Unit					-	Belanja operasional kendaraan/BBM	18	Unit		
		- Belanja perawatan kendaraan	18	Unit					-	Belanja perawatan kendaraan	18	Unit		
		- Belanja pemeliharaan peralatan (AC, Komputer, printer)	1	LS						Belanja pemeliharaan peralatan (AC, Komputer, printer)	1	LS		
		- Belanja modal peralatan rumah tangga							-	Belanja modal peralatan rumah tangga				
		- Jasa cleaning servise 18.600 m2	1	Tahun					-	Jasa cleaning servise 18.600 m2	1	Tahun		
		- Jasa keamanan	4	Orang					-	Jasa keamanan	4	Orang		
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Surabaya (DAK)		- Pemeliharaan fisik	1	Paket	Rp		Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Surabaya (DAK)		-	Pemeliharaan fisik	1	Paket		
BOJONEGORO					Rp	9.475.160.006	BOJONEGORO						Rp 9.289.755.111	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA Monitoring Banjir UPT PSDA di	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik	Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan	1	Kegiatan	Rp	122.650.000	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA Monitoring Banjir UPT PSDA di	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik		Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan	1	Kegiatan	Rp 122.650.000	
Bojonegoro		Kekeringan					Bojonegoro			Kekeringan				
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik						
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro		- stasiun klimatologi yang dimonitor datanya	2	Kegiatan	Rp		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro			stasiun klimatologi yang dimonitor datanya	2	Kegiatan	Rp 361.900.000	
		- pos duga air yang dimonitor datanya	18	Kegiatan						pos duga air yang dimonitor datanya	18	Kegiatan		
		- stasiun hujan yang dimonitor datanya	107	Kegiatan						stasiun hujan yang dimonitor datanya	107	Kegiatan		
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bojonegoro		- Biopori yang dibangun	1000	Buah	Rp		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bojonegoro			Biopori yang dibangun	1000	Buah	Rp 325.248.000	
Daya Aii di Or i Bojonegoro		 Dokumen dukungan rekomtek perijinan dan aset 					Daya Air di OF 1 Dojonegoro			Dokumen dukungan rekomtek perijinan dan aset				

	Rar	ncangan Awal RKPD Tahun 2019							Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pa	gu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Catata Pentir
2	3	4		5		6	7	8	9		5	11	12
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bojonegoro, Lamongan dan Gresik					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro		- Laporan Operasi Jaringan Irigasi	19	Laporan	Rp		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro		- Laporan Operasi Jaringan Irigasi	19	Laporan	Rp 2.046.550.000	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	23	Paket	Rp		Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	23	Paket	Rp 5.264.657.100	
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro		 Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi 	70	Orang	Rp	74.250.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro		 Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi 	70	Orang	Rp 74.250.000	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bojonegoro		- Laporan kelembagaan dan Ketatalaksanaan	1	Laporan	Rp	1.194.000.000	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bojonegoro		- Laporan kelembagaan dan Ketatalaksanaan	1	Laporan	Rp 1.094.500.000	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro (DAK)		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	5	Paket	Rp	1.172.000.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro (DAK)		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	5	Paket		
MADIUN					Rp 1	7.469.719.500	MADIUN					Rp 7.308.567.802	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Madiun, Magetan,						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Madiun, Magetan,					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Madiun	Pacitan dan Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp	238.168.000	Monitoring Banjir UPT PSDA di Madiun	Pacitan dan Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 238.163.937	
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Madiun, Magetan, Pacitan dan						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Madiun, Magetan, Pacitan dan					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun	Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun	Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 1.083.650.310	
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Madiun		- Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air	1	Kegiatan	Rp		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Madiun		- Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air	1	Kegiatan		
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Madiun, Magetan, Pacitan dan						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Madiun, Magetan, Pacitan dan					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	Ngawi	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 1.223.730.838	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp	361.416.000	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 3.479.796.710	
		- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	45	Paket	Rp	9.449.500.000			- Pemeliharaan Jaringan Irigasi	45	Paket		
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp	119.363.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 119.360.450	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	i i		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 1.163.865.558	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK)		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp		Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK)		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan		
		- Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air	9	Paket	Rp	2.755.000.000			- Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air	9	Paket		
BONDOWOSO					Rp 1	1.091.922.486	BONDOWOSO					Rp 15.305.187.491	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Banyuwangi						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Banyuwangi					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso	dan Situbondo	- Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan Kekeringan	600	Ha	Rp	231.343.332	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso	dan Situbondo	- Monitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan Kekeringan	600	Ha	Rp 218.143.332	
Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Bondowoso		- Pemeliharaan Tangkis	14	Paket	Rp	2.758.060.000	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Bondowoso		- Pemeliharaan Tangkis		Paket	Rp 7.102.606.000	

	Ran	cangan Awal RKPD Tahun 2019							Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)		Capaian	Pa	gu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	. 3	Capaian	Pagu Indikatif	Catata Pentir
2	3	4		5		6	7	8	9		5	11	12
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan					
Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya	8000	m3	Rp	74.451.640	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya	8000	m3	Rp 74.451.640	
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Jaringan Hidrologi dalam kondisi baik	70	%	Rp	849.735.909	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Jaringan Hidrologi dalam kondisi baik	70	%	Rp 849.735.909	
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	70	%	Rp	50.000.000	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	70	%	Rp 110.000.000	
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bondowoso, Banyuwangi dan					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp	2.084.806.015	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	Situbondo	- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp 2.084.806.015	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp	1.032.802.987	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp 3.446.071.987	
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp	100.000.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp 90.750.000	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp	1.328.622.598	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp 1.328.622.598	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bondowoso (DAK)		- Pemeliharaan Saluran	11	Paket	Rp	2.582.100.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bondowoso (DAK)		- Pemeliharaan Saluran	11	Paket		
LUMAJANG					Rp	11.136.000.006	LUMAJANG					Rp 14.881.207.390	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Lumajang dan Jember						PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Lumajang dan Jember					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Lumajang		- Laporan Monitoring Siaga banjir					Monitoring Banjir UPT PSDA di Lumajang		- Laporan Monitoring Siaga banjir			-	
Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Lumajang		- Infrastruktur Sungai	7	Paket	Rp	1.891.000.000	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Lumajang		- Infrastruktur Sungai		Paket	Rp 7.296.157.600	
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Lumajang dan Jember						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Lumajang dan Jember					
Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Lumajang		- Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya	5	Paket	Rp	967.000.000	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Lumajang		- Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya	5	Paket	Rp 274.827.300	
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Lumajang dan Jember						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Lumajang dan Jember					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang		- Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan pos duga air	1	Paket	Rp	200.000.000	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang		Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan pos duga air	1	Paket	Rp 765.968.500	
		- Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan AWLR	2	Paket	Rp	350.000.000			- Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan AWLR	2	Paket		
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Lumajang		- Dokumen Dukungan rekomtek perijinan dan aset	68,45	%			Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Lumajang		Dokumen Dukungan rekomtek perijinan dan aset	68,45	%	Rp 266.592.700	
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang		- Laporan operasi DI	1	Kegiatan			Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang		- Laporan operasi DI	1	Kegiatan	Rp 1.771.504.999	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang		- Pemeliharaan JI	27	Paket	Rp	5.350.000.000	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang		- Pemeliharaan JI	27	Paket	Rp 3.677.654.100	

	Rai	ncangan Awal RKPD Tahun 2019						Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahar Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Catata Pentii
2	3	4		5	6	7	8	9		5	11	12
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang		- Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	68,45	%		Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang		Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	68,45	%	Rp 67.926.980	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang		- Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	68,45	%	Rp 760.575.200	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Lumajang (DAK)		- Rehabiliasi Saluran	12	Paket	Rp 2.378.000.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Lumajang (DAK)		- Rehabiliasi Saluran	12	Paket		
PASURUAN					Rp 41.061.570.441	PASURUAN					Rp 15.098.730.235	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR D UPT PSDA	Pasuruan dan					PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Pasuruan dan					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Pasuruar	1	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 164.600.000	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 181.060.000	
Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 110.679.580	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin		Paket	Rp 7.139.191.538	
		- Infrastruktur Sungai	13	Paket	Rp 13.082.800.000			- Infrastruktur Sungai				
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Pasuruan dan Probolinggo					OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA	Pasuruan dan Probolinggo					
Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 441.884.000	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 486.072.400	
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN	Pasuruan dan					PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN	Pasuruan dan					
SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan	Probolinggo	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 801.139.796	SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan	Probolinggo	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 831.946.276	
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 120.220.000	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 132.242.000	
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Pasuruan dan Probolinggo					OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Pasuruan dan Probolinggo					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA d Pasuruan	i	- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 1.874.303.280	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 2.016.633.608	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan		- Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan	42	Paket	Rp 12.381.600.000	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan		- Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan	42	Paket	Rp 3.442.254.414	
		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 287.793.785			- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan		
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 71.000.000	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 78.100.000	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 794.300.000	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 791.230.000	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pasuruan (DAK)		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan	Rp 31.250.000	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pasuruan (DAK)		- Kegiatan Rutin	1	Kegiatan		
		- Rehabiliasi Saluran	5	Paket	Rp 10.900.000.000			- Rehabiliasi Saluran	5	Paket		
PAMEKASAN					Rp 13.318.310.006	PAMEKASAN					Rp 15.878.643.170	
PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang,					PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang,					
Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan	Pamekasan dan	- Laporan Monitoring Siaga banjir	1	Kegiatan	Rp 298.760.000	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan	Pamekasan dan	- Laporan Monitoring Siaga banjir	1	Kegiatan	Rp 256.425.840	
Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pamekasan	Sumanan	- Infrastruktur Sungai	10	Paket	Rp 2.570.000.000	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pamekasan	Cumanan	- Infrastruktur Sungai	10	Paket	Rp 7.208.943.000	

	Ran	ncangan Awal RKPD Tahun 2019							Hasil Analisis Kebutuhan				
Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indik	catif	Urusan/Bidang Urusan Pemerintahan Daerah Dan Program/Kegiatan	Lokasi	Indikator Kinerja Program (outcomes)/ Kegiatan (output)	Target	Capaian	Pagu Indikatif	Catatai Penting
2	3	4		5	6		7	8	9		5	11	12
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pamekasan	Bangkalan, Sampang, Pamekasan dan Sumenep	Normalisasi sungai dan sumber air lainnya	8000	m3	Rp 1.275.78	80.000	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pamekasan	Bangkalan, Sampang, Pamekasan dan Sumenep	Normalisasi sungai dan sumber air lainnya	8000	m3	Rp 1.213.130.160	
PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang, Pamekasan						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang, Pamekasan					
Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pamekasan	dan Sumenep	- Pemeliharaan Jaringan Hidrologi	6	Paket	Rp 735.00		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pamekasan	dan Sumenep	- Pemeliharaan Jaringan Hidrologi	6	Paket	Rp 989.812.778	
Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pamekasan		- Pemeliharaan Embung	3	Paket	Rp 260.00		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pamekasan		- Pemeliharaan Embung	3	Paket	Rp 64.531.500	
OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang, Pamekasan						OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA	Bangkalan, Sampang, Pamekasan					
Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	dan Sumenep	- Laporan operasi DI	5	laporan	Rp 1.863.00		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	dan Sumenep	- Laporan operasi DI	5	laporan	Rp 2.045.375.970	
Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan		- Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan	18	Paket	Rp 4.238.00		Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan		- Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi dan Jaringan	18	Paket	Rp 3.286.727.841	
Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan		- Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	70	orang	Rp 85.47		Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan		Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	70	orang	Rp 85.470.000	
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan		- Laporan ketatalaksanaan	1	Laporan	Rp 762.30		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan		- Laporan ketatalaksanaan	1	Laporan	Rp 728.226.070	
Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pamekasan (DAK)		- Rehabiliasi Saluran	3	Paket	Rp 1.230.00		Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pamekasan (DAK)		- Rehabiliasi Saluran	3	Paket		
DEPO PERALATAN					Rp 16.118.84	42.050	DEPO PERALATAN					Rp 10.947.301.255	
PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN	Surabaya						PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN	Surabaya					
Eksploitasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan		 Pemeliharaan/perbaikan kendaraan, kendaraan besar/berat, alat berat dan mesin penggerak pompa irigasi air tanah 	70	Unit	Rp 1.661.40		Eksploitasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan		Pemeliharaan/perbaikan kendaraan, kendaraan besar/berat, alat berat dan mesin penggerak pompa irigasi air tanah	70	Unit	Rp 3.481.914.700	
		- Pemeliharaan truck crane, mesin penggerak pompa air tanah	55	Unit	Rp 110.00	00.000			- Pemeliharaan truck crane, mesin penggerak pompa air tanah	55	Unit		
		- Luas Tanaman di sawah yang terpenuhi kebutuhan airnya			Rp 3.268.87	77.000			- Luas Tanaman di sawah yang terpenuhi kebutuhan airnya				
Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		 Pemeliharaan, rehabilitasi, dan peningkatan sarana sungai dan pengendali banjir 					Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		Pemeliharaan, rehabilitasi, dan peningkatan sarana sungai dan pengendali banjir			Rp 4.891.074.155	
		- Volume Normalisasi Jaringan Irigasi dan Bangunan Pengairan	582351	m3	Rp 7.727.43	31.050			- Volume Normalisasi Jaringan Irigasi dan Bangunan Pengairan	582351	m3		
Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan		- Kinerja, sarana, dan prasarana yang memadai			Rp 2.371.28		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan		- Kinerja, sarana, dan prasarana yang memadai			Rp 2.574.312.400	
		- Biaya pengurusan surat dan pajak kendaraan			Rp 50.65	50.000			- Biaya pengurusan surat dan pajak kendaraan				
		- Perbaikan pemeliharaan kendaraan	13	Unit		00.000			- Perbaikan pemeliharaan kendaraan	13	Unit		
		- Untuk pelaksanaan ketatausahaan Depo	77	Unit	Rp 58.50	00.000			- Untuk pelaksanaan ketatausahaan Depo	77	Unit		
					Rp 198.956.08	07 026						Rp 133.151.085.227	

2.5 Penelaahan Usulan Program dan Kegiatan Masyarakat

Program dan kegiatan Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur berasal dari :

- a. Usulan para pemangku kepentingan di bidang sumberdaya air baik dari kelompok masyarakat maupun OPD Pemerintah Kabupaten/Kota melalui mekanisme musrenbang (usulan bersifat bottom up).
- b. Hasil pengolahan informasi langsung dari masyarakat dan atau kebutuhan rencana pembangunan jangka pendek yang tertuang dalam dokumen perencanaan teknis (bersifat top down).
 - Selanjutnya dalam forum musrenbang di tingkat provinsi terhadap kedua jenis usulan tersebut dilakukan sinkronisasi sehingga diperoleh kegiatan prioritas.

BAB III TUJUAN, SASARAN, PROGRAM DAN KEGIATAN

3.1 Telaahan terhadap Kebijakan Nasional

Rencana Kerja Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 merupakan bagian dari sistem perencanaan pembangunan nasional maupun provinsi. Hal tersebut karena dalam penyusunan renja ini berpedoman pada Rencana Strategis Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2014-2019 dan Rencana Kerja Pemerintah (RKP) Tahun 2019, baik Nasional maupun Provinsi Jawa Timur. Hal ini sebagaimana amanat Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional. Sedangkan mekanisme penyusunannya melalui forum konreg maupun musrenbang di tingkat provinsi sampai nasional.

Tabel 3.1 Tujuan dan Sasaran Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019

No	Tujuan	Indikator	Target Tujuan	Sasaran	Indikator Sasaran	Target Sasaran
	Meningkatkan ketersediaan dan kualitas layanan infrastruktur strategis di Bidang Sumber Daya Air	Persentase pelayanan air untuk irigasi	83,80	Meningkatnya ketersediaan dan kualitas layanan infrastruktur strategis di Bidang Sumber Daya Air	Persentase pelayanan air untuk irigasi	83,80
		Persentase ketersediaan dan kebutuhan air baku	88,10	I/nertanian domestik	Persentase ketersediaan dan kebutuhan air baku	88,10
		Persentase jaringan irigasi dalam kondisi baik	69,12	Terpeliharanya kondisi jaringan irigasi sesuai dengan kewenangannya	Persentase jaringan irigasi dalam kondisi baik	69,12
		Persentase penanganan luas daerah genangan banjir	79,79	Tercapainya penurunan dampak atau kerugian di daerah rawan bencana	Persentase penanganan luas daerah genangan banjir	79,79

3.2 Tujuan dan Sasaran Renja Perangkat Daerah

1. Tujuan

Terwujudnya pengelolaan sumber daya air yang efektif, efisien, akuntabel berkelanjutan dan berwawasan lingkungan dengan mewujudkan :

- a. Pemenuhan kebutuhan air untuk pertanian, pemukiman, rumah tangga dan industri secara kuantitas dan kualitas.
- b. Mewujudkan sistem pengendalian dan pengurangan dampak daya rusak air serta melakukan upaya pemulihan kerusakan kualitas lingkungan.
- c. Mewujudkan pengelolaan SDA yang lestari dan berkelanjutan.
- d. Melakukan sistem koordinasi antar pemangku kepentingan sehingga terwujud keserasian dan keterpaduan dalam pengelolaan SDA.
- e. Mewujudkan tata kelola manajemen yang mampu meningkatkan peran serta masyarkat dan dunia usaha dalam pengelolaan dan pembiayaan pemanfaatan SDA.

2. Sasaran

Sasaran yang telah ditetapkan adalah:

- a. Terlayaninya kebutuhan air untuk irigasi;
- b. Tersedianya air baku untuk berbagai keperluan dan berkurangnya daerah kekeringan;
- c. Terlayaninya masyarakat terhadap penggunaan air baku untuk kegiatan domistik dan industri;
- d. Berkurangnya daerah genangan banjir untuk debit periode ulang tertentu;
- e. Terselenggaranya sistem koordinasi tata pengaturan air dan penanganan banjir secara optimal;
- f. Tersedianya data dasar perencanaan pembangunan, operasi dan pemeliharan sarana prasarana SDA;
- g. Tercapainya peningkatan kualitas SDA.

Tabel 3.2 Rumusan Rencana Program dan Kegiatan Perangkat Daerah Tahun 2019 dan Prakiraan Maju Tahun 2020

			KO	DE I	200	GR	A B #			INDIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA I AHUN
NO	BIDANG / UPT	NO		KE			-LIVI	NAMA PROGRAM / KEGIATAN		KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA AGU INDIKATIF	SUMBE R DANA	PENTING		ET CAPAIAN INERJA	KEBI	JTUHAN DANA GU INDKATIF
1	SEKRETARIAT	1	1.03	020	00 (01		PELAYANAN ADMINISTRASI PERKANTORAN				34,09	%	Rp	3.719.999.395			34,09	%	Rp	3.719.999.395
			1.03	020	00 (01 0	-	Pelaksanaan Administrasi Perkantoran		Persentase pegawai yang puas terhadap pelayanan perkantoran	Surabaya	100	%	Rp	3.719.999.395	APBD		100	%	Rp	3.719.999.395
		2	1.03	020	00 (02		PENINGKATAN SARANA DAN PRASARANA APARATUR				25,72	%	Rp	2.806.186.205			25,72	%	Rp	2.806.186.205
			1.03	020	00 (02 0		Penyediaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana		Jumlah peralatan dan perlengkapan sarana yang tersedia	Surabaya	7	Buah	Rp	2.806.186.205	APBD		7	Buah	Rp	2.806.186.205
		3	1.03	020	00 (02		PENINGKATAN SARANA DAN PRASARANA APARATUR				19,74	%	Rp	2.153.520.600			19,74	%	Rp	2.153.520.600
			1.03	020	00 (02 0		Pemeliharaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana		Peralatan dan perlengkapan sarana yang terpelihara	Surabaya	25	Paket	Rp	2.153.520.600	APBD		25	Paket	Rp	2.153.520.600
		4	1.03	020	00 (07		PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PEMERINTAH DAERAH				9,36	%	Rp	1.021.597.500			9,36	%	Rp	1.021.597.500
			1.03	020	00 (7 0		Konsultasi Kelembagaan Perangkat Daerah	-	Jumlah konsultasi	Surabaya	12	Kali	Rp	1.021.597.500	APBD		12	Kali	Rp	1.021.597.500
		5	1.03	020	00 ()7		PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PEMERINTAH DAERAH				6,50	%	Rp	708.812.500			6,50	%	Rp	708.812.500
			1.03	020	00 (7 0	02	Pembinaan Sumber Daya Aparatur Perangkat Daerah		Jumlah pegawai yang mengikuti pendidikan/pelatihan formal	Surabaya	150	Orang	Rp	708.812.500	APBD		150	Orang	Rp	708.812.500
										Jumlah Pegawai yang mengikuti pembinaan peningkatan kapasitas SDM	Surabaya	300	Orang					300	Orang		
		6	1.03	020	00 (8		PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN				1,63	%	Rp	178.095.500			1,63	%	Rp	178.095.500
			1.03	020	00 (0 80		Penyusunan Dokumen Perencanaan		Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	Surabaya	4	Dokumen	Rp	178.095.500	APBD		4	Dokumen	Rp	178.095.500
		7	1.03	020	00 (8		PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN				0,29	%	Rp	31.350.000			0,29	%	Rp	31.350.000
			1.03	020	00 (0 80	02	Penyusunan Laporan Hasil Pelaksanaan Rencana Program dan Anggaran		Jumlah dokumen pelaporan yang tersusun	Surabaya	3	Dokumen	Rp	31.350.000	APBD		3	Dokumen	Rp	31.350.000
		8	1.03	020	00 (8		PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN				0,96	%	Rp	105.127.000			0,96	%	Rp	105.127.000

			ко		200					INDIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	UKAAN MAJU	KENC	ANA I AHUN
NO	BIDANG / UPT	NO				TAN		NAMA PROGRAM / KEGIATAN		KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	PENTING		ET CAPAIAN INERJA		JTUHAN DAN GU INDKATIF
			1.03	02	00	08	003	Penyusunan, Pengembangan, Pemeliharaan dan Pelaksanaan Sistem Informasi Data		Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun	Surabaya	1	Paket	Rp	105.127.000	APBD		1	Paket	Rp	105.127.00
		9		02			0 04	PENYUSUNAN, PENGENDALIAN DAN EVALUASI DOKUMEN PENYELENGGARAAN Penyusunan Laporan Pengelolaan Keuangan		Jumlah dokumen laporan pengelolaan keuangan yang tersusun	Surabaya	1,72	% Dokumen	Rp Rp	187.429.000 187.429.000	APBD		1,72	% Dokumen	Rp Rp	187.429.00 187.429.00
								ANGGARAN SEKRETARIAT						Rp	10.912.117.700					Rp '	10.912.117.70
2	IRIGASI	1	1.03	02	00	86		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI				6,86	%	Rp	200.621.520			6,86	%	Rp	200.621.520
			1.03	02	00	86	005	Eksploitasi jaringan irigasi	-	Pelaporan Data Operasi Jaringan Irigasi	Surabaya	3	Laporan	Rp	200.621.520	APBD		3	Laporan	Rp	200.621.52
								-	-	Dokumen Penilaian Kinerja Sistem	Surabaya	1	Laporan			APBD		1	Laporan		
									-	Dokumen Pemetaan Daerah Irigasi	Surabaya	1	Laporan			APBD		1	Laporan		
									-	Dokumen Manual OP											
		2	1.03	02	00	86		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI				49,71	%	Rp	1.452.891.000			49,71	%	Rp	1.452.891.00
			1.03	02	00	86	006	Pembinaan Sumber Daya Manusia	-	Kegiatan Pembinaan Irigasi	Tersebar	9	Kegiatan	Rp	1.452.891.000	APBD		9	Kegiatan	Rp	1.452.891.00
								pada Jaringan Irigasi	-	Kegiatan Komisi Irigasi		2	Kegiatan					2	Kegiatan		
		3	1.03	02	00	86		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI				13,04	%	Rp	381.016.900			13,04	%	Rp	381.016.90
			1.03	02	00	86	007	Pemeliharaan Jaringan Irigasi	-	Laporan Data Pemeliharaan	Surabaya	3	Laporan	Rp	381.016.900	APBD		3	Laporan	Rp	381.016.9
									-	Dokumen Pengelolaan Aset Irigasi (PAI)	Surabaya	1	Laporan					1	Laporan		
		4	1.03	02	00	86		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI				30,39	%	Rp	888.220.300			30,39	%	Rp	888.220.3
			1.03	02	00	86	800	Rehabilitasi Jaringan Irigasi	-	Dokumen DAK	Surabaya	4	Laporan	Rp	888.220.300	APBD		4	Laporan	Rp	888.220.3
										Pembinaan Monitoring DAK	Surabaya	2	Kegiatan			APBD		2	Kegiatan		
				1					-	Pembinaan Manajemen Mutu	Surabaya	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
								ANGGARAN BIDANG IRIGASI						Rp	2.922.749.720					D.	2.922.749.72
				1		1		ANGGARAN BIDANG IRIGASI			l			кр	2.922.749.720					кр	2.922.749.77
3	SWP	1	1.03	02	00	58		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR	-			24,07	%	Rp	1.066.308.819			24,07	%	Rp	1.066.308.81
				1.			001		-	Buku Laporan Kejadian Banjir 2019	Surabaya	1	Kegiatan	Rp	1.066.308.819	APBD		1	Kegiatan		1.066.308.8
				+				Pengamanan Pantai		Buku SOP Penanganan Banjir	Surabaya	1	Kegiatan	l .		APBD		1	Kegiatan	<u> </u>	
				+						Posko Siaga Banjir	Surabaya	1	Kegiatan	1		APBD		1	Kegiatan		
									_	Bimbingan Teknis		2	Kegiatan			APBD		2	Kegiatan		
		2	1.03	02	00	88		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI				12,03	%	Rp	533.154.410			12,03	%	Rp	533.154.41
			1.03	02	00	88	069	Operasi Sungai, Waduk dan Pantai	-	Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	Surabaya	1	Kegiatan	Rp	533.154.410	APBD		1	Kegiatan	Rp	533.154.41

			KOL	\E D	PO	GR/	NA.			INDIKATOR KINERJA PROGRAM /	REN	CANATA	HUN 2019 (T.	4HUN	RENCANA)		CATATAN	PRAM	OCHANINIAJU	KENC M	ANA I AHUN
10	BIDANG / UPT	NO		KEG			uvi	NAMA PROGRAM / KEGIATAN		KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN		BUTUHAN DANA		PENTING		ET CAPAIAN		JTUHAN DAN
											LONASI	K	INERJA	/ PA	AGU INDIKATIF	R DANA		K	INERJA	/PA	GU INDKATIF
		3	1.03	020	0 8	8	ļ	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI				40,48	%	Rp	1.793.260.894			40,48	%	Rp	1.793.260.894
			1.03	020	0 8	8 0		Pemeliharaan Sungai, Waduk dan	-	Buku Pedoman Pemeliharaan SWP	Surabaya	1	Kegiatan	Rp	1.793.260.894	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.793.260.89
							- I	Pantai	-	Inventarisasi Data Base Sungai	Tersebar	5	Kegiatan			APBD		5	Kegiatan		
					\top				-	Inventarisasi Data Base Tampungan Air		3	Kegiatan			APBD		3	Kegiatan		
									-	Inventarisasi Data Base Muara dan Pantai		1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		4	1.03				1	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI				23,42	%	Rp	1.037.390.970			23,42	%		1.037.390.97
			1.03	020	0 8	8 0	71	Eksploitasi Sungai, Waduk dan	-	Buku Pedoman Operasi SWP 2019	Surabaya	1	Kegiatan	Rp	1.037.390.970	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.037.390.97
									-	Rapat Alokasi Air Tahunan	Surabaya	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									-	Pembinaan Unit Pengelola Bendungan	Surabaya	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									-	Inventarisasi dan Pembinaan KMPS	Batu	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									-	Pembuatan Papan Nama Sungai	Tersebar	40	Papan Nama			APBD		40	Papan Nama		
									-	Pembuatan Buku Informasi Sungai	Surabaya	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									-	Pembuatan Sistem Informasi Sungai, Waduk dan Pantai di Jawa Timur (SISWAP - Jatim)	Surabaya	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									-	Rapat Kerja		2	Kegiatan			APBD		2	Kegiatan		
								ANGGARAN BIDANG SWP						Rp	4.430.115.093					Rp	4.430.115.09
4 E	BINFAT	1	1.03	020	0 8	2		PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR				34,68	%	Rp	1.710.330.171			34,68	%	Rp	1.710.330.17
			1.03	020	0 8	2 0	15	Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset	-	Rekomtek izin tanah	Jawa Timur	1000	ljin	Rp	1.710.330.171	APBD		1000	ljin	Rp	1.710.330.17
									-	Rekomtek izin air	Jawa Timur	1000	ljin			APBD		1000	ljin		
									-	Sosialisasi pemanfaatan SDA	4 Kabupaten/Kota	4	Kegiatan			APBD		4	Kegiatan		
									-	Pemanfaatan SDA	Lumajang					APBD					
									-	Penunjang Pengaman Aset(Patok dan Papan)	Jawa Timur					APBD					
									-	Dokumen Prasertifikasi tanah	Jawa Timur					APBD					
					\top	\top	j		-	Sertifikasi manajemen mutu	Jawa Timur					APBD					
		2	1.03				I	PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR				50,88	%	Rp	2.509.800.036			50,88	%		2.509.800.03
			1.03	020	0 8	2 0	16	Pemberdayaan Masyarakat	-	Naskah Kerjasama	3 Kabupaten/Kota	3	Kegiatan	Rp	2.509.800.036	APBD		3	Kegiatan	Rp	2.509.800.03
					4	\perp	J		-	Peringkat Lomba HIPPA	Jawa Timur	1 -	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
					4	4	- [-	Kegiatan Pelatihan OP partisipatif	5 Kabupaten/Kota	5	Kegiatan			APBD		5	Kegiatan		
					+	+			-	BOP Hibah	Jawa Timur	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		3	1.03	020	0 8	2		PEMANFAATAN DAN PERLINDUNGAN SUMBER DAYA AIR				14,44	%	Rp	712.214.793			14,44	%	Rp	712.214.79
			1.03	020	0 8	2 0	17	Pengawasan dan Pengendalian	-	Penertiban	4 Kabupaten/Kota	4	Kegiatan	Rp	712.214.793	APBD		4	Kegiatan	Rp	712.214.7
									-	Kegiatan Sosialisasi pengendalian tanah	8 Kabupaten/Kota	8	Kegiatan			APBD		8	Kegiatan		
							4	<u></u>	1												
								ANGGARAN BIDANG BINFAT						Rp	4.932.345.000					Rp	4.932.345.00

			KO	DE I	DD/	200			IN.	DIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANATA	HUN 2019 (T	AHUN I	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA TAHUN
NO	BIDANG / UPT	NO		KE				NAMA PROGRAM / KEGIATAN	IIN	KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN		JTUHAN DANA		PENTING		T CAPAIAN	KEBL	JTUHAN DAN
									1	To the second se	LUKASI	К	INERJA	/ PAG	GU INDIKATIF	R DANA		К	NERJA	/ PA	GU INDKATIF
5 1	PSDA	1	1.03	02	00	84		HIDROLOGI, PEMANTAUAN KUALITAS AIR DAN SISTEM				7,24	%	Rp	139.384.136			7,24	%	Rp	139.384.136
			1.03	02	nn	84	001	INFORMASI SUMBER DAYA AIR Hidrologi dan Kualitas Air	- la	poran Pemantauan Kualitas air	Tersebar	1	Laporan	Rp	139.384.136	APBD		1	Laporan	Rp	139.384.136
			1.03	02	00	04	001	Thursday dan Ruantas Air	- Ke	giatan Bimbingan Teknis Juru drologi	Tersebar	9	Kegiatan	Кр	139.304.130	APBD		9	Kegiatan	Кр	103.004.100
										giatan OJT pengukuran debit dan emantauan kualitas air	Tersebar	9	Kegiatan			APBD		9	Kegiatan		
									- Po	s Hidrologi yang dirasionalisasi	Tersebar	1	Buah			APBD		1	Buah		
									- La	poran Publikasi Data Hidrologi	Tersebar	1	Laporan			APBD		1	Laporan		
		2	1.03	02	00	84		HIDROLOGI, PEMANTAUAN KUALITAS AIR DAN SISTEM INFORMASI SUMBER DAYA AIR				50,49	%	Rp	971.966.391			50,49	%	Rp	971.966.391
			1.03	02	00	84	002	Sistem Informasi Sumber Daya Air	- Ke	giatan Operasional Web OPD	Tersebar	1	Kegiatan	Rp	971.966.391	APBD		1	Kegiatan	Rp	971.966.39
								-	- Ke	giatan Rapat Kerja	Tersebar	1	Kegiatan	1		APBD		1	Kegiatan		
									- Ke	giatan Bimbingan Teknis	Tersebar	3	Kegiatan			APBD		3	Kegiatan		
		3	1.03	02	00	85		PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA				9,06	%	Rp	174.449.693			9,06	%	Rp	174.449.693
			1.03	02	00	85	004	Perencanaan Umum Sumber Daya Air	- Pe	erencanaan SDA sesuai kewenangan		1	Kegiatan	Rp	174.449.693	APBD		1	Kegiatan	Rp	174.449.69
		4	1.03	02	00	85		PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA				17,29	%	Rp	332.771.835			17,29	%	Rp	332.771.83
			1.03	02	00	85	005	Provinsi	- Do	kumen Laporan Kegiatan Sidang		4	Laporan	Rp	332.771.835	APBD		4	Laporan	Rp	332.771.835
		5	1.03	02	00	85		PENATAGUNAAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA				15,92	%	Rp	306.448.846			15,92	%	Rp	306.448.84
			1.03	02	00	85	006	Perencanaan Teknis Sarana dan		giatan Rutin		1	Kegiatan	Rp	306.448.846	APBD		1	Kegiatan	Rp	306.448.84
								Prasarana Sumber Daya Air	- De	esain Sungai dan Irigasi											
								ANGGARAN BIDANG PSDA						Rp	1.925.020.901					Rp	1.925.020.90
6	MALANG	1	1.03	02	00	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				1,59	%	Rp	94.832.232			1,59	%	Rp	94.832.232
			1.03	02	00	59	001	Monitoring Banjir UPT PSDA di Malan		nitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan ekeringan	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan	Rp	94.832.232	APBD		1	Kegiatan	Rp	94.832.23
									Ba	elanja Barang dan Jasa : ATK, Bahan njiran, Jasa Tenaga Kasar, okumentasi, Makan dan Minum Rapat,	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		2						PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				8,17	%	Rp	488.410.670			8,17	%	Rp	488.410.670
			1.03	02	00	83	017	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang	da	elaksanaan operasi dan pengelolaan ta untuk tata operasi SDA	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan	Rp	388.410.670	APBD		1	Kegiatan	Rp	388.410.670
									- Pe	meliharaan Pos Hujan dan AWLR	Tersebar	1	Kegiatan	Rp	100.000.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	100.000.000

										RE	NCANA TA	NHUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)			PRAM	IKAAN MAJU 20		ANA I AHUN
NO	BIDANG / UPT	NO		E PE			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	1	NDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF		CATATAN PENTING			KEBL	JTUHAN DAN. GU INDKATIF
											- '	I	/ 1 /	OO IIIDIKATII	KDANA			I	/ 1 70	30 INDICAL II
		3		0200			PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				1,50	%	Rp	89.458.820			1,50	%	Rp	89.458.820
			1.03	0200	83	018	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di		Kegiatan konservasi DAS dalam rangka mendukung gerakan satu juta biopori	Tersebar	1	Kegiatan	Rp	89.458.820	APBD		1	Kegiatan	Rp	89.458.820
									Perijinan Pemanfaatan Air Permukaan dan Aset Tanah	Tersebar	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		4	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				18,11	%	Rp	1.082.174.121			18,11	%	Rp	1.082.174.121
			1.03	0200	87	010	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI				Rp	1.082.174.121	APBD				Rp	1.082.174.121
		5		0200			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				53,54	%	Rp	3.199.391.095			53,54	%	Rp	3.199.391.095
			1.03	0200	87	011	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang		Pelaksanaan operasi dan pengolahan data untuk tata operasi JI	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan	Rp	3.199.391.095	APBD		1	Kegiatan	Rp	3.199.391.09
								-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi											
		6	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,60	%	Rp	35.739.000			0,60	%	Rp	35.739.00
			1.03	0200	87	012	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang		Pendidikan Kemasyarakatan Produktif dalam Rangka Peningkatan kemampuar dan pemberdayaan masyarakat dan Himpunan Petani Pemakai Air (HIPPA) di Wilayah Kerja UPT PSDA Malang	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan	Rp	35.739.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	35.739.00
		7	1.03	0200	87	•	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				16,50	%	Rp	986.142.410			16,50	%	Rp	986.142.41
			1.03	0200	87	013	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang		Belanja Pegawai : Honorarium dan lembur	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan	Rp	986.142.410	APBD		1	Kegiatan	Rp	986.142.41
									Belanja Barang dan Jasa ATK, Alat Listrik dan elektronik, BBM, Perlengkapan Rumah Tangga, Belanja Jasa, Perawatan Kendaraan, Dokumentasi, Makan dan Minum Rapat, dll.	UPT PSDA di Malang	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		8	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
			1.03	0200	87	050	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Malang (DAK)		Pelaksanaan pemeliharaan dan perbaikan untuk tata operasi Jl	UPT PSDA di Malang					APBD					
								-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi											
							ANGGARAN UPT MALANG						Rp	5.976.148.348					Rp	5.976.148.34
7	KEDIRI	1	1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				1,80	%	Rp	105.140.200			1,80	%	Rp	105.140.200

		1400	- DC	000.			INDUCATION WINED IA DROCK *** (REN	CANATA	HUN 2019 (T.	AHUN	RENCANA)		047474	PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA I AHUN
O BIDANG / UPT	NO		E PR KEGI	OGRAI ATAN	NAMA PROGRAM / KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI	TARG	ET CAPAIAN INERJA	KEB	SUTUHAN DANA AGU INDIKATIF	SUMBE R DANA	CATATAN PENTING		ET CAPAIAN INERJA	KEBU	ITUHAN DAN SU INDKATIF
		1.03	0200	59 00	Monitoring Banjir UPT PSDA di	-	Laporan banjir dan kekeringan	UPT PSDA di Kediri	1	Laporan	Rp	105.140.200	APBD		1	Laporan	Rp	105.140.200
						-	Bahan dan upah banjiran		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
						-	Monitoring banjir		6	Bulan					6	Bulan		
	2	1.03	0200	83	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				11,67	%	Rp	682.556.270			11,67	%	Rp	682.556.27
		1.03	0200	83 01	Data dan Jaringan Hidrologi UPT	-	Honor Pengamat pos hujan	UPT PSDA di Kediri	1	Kegiatan	Rp	682.556.270	APBD		1	Kegiatan	Rp	682.556.270
					PSDA di Kediri	-	Honor Pengamat pos duga air		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
						-	Honor Pengamat klimatologi		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
						- -	Pengolahan data tata operasi SDA		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
						- 1 -	Pemeliharaan jaringan hidrologi		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
							, , ,			, ,								
			0200		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				1,14	%	Rp	66.376.200			1,14	%	Rp	66.376.200
		1.03	0200	83 02	D Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Kediri		Pembuatan biopori	UPT PSDA di Kediri	244	Buah	Rp	66.376.200	APBD		244	Buah	Rp	66.376.20
	4	1.03	0200	87	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				8,65	%	Rp	506.030.580			8,65	%	Rp	506.030.58
		1.03	0200	87 01	4 Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri	-	Bahan pemeliharaan pintu Air (olie, sika baja, cat dll)	t UPT PSDA di Kediri	1	LS	Rp	506.030.580	APBD		1	LS	Rp	506.030.58
						-	Upah PTT		13	Orang					13	Orang		
						-	Laporan data tata operasi JI		12	Bulan					12	Bulan		
						-	Swakelola alat berat		1	LS					1	LS		
	5	1.03	0200	87	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				60,86	%	Rp	3.558.402.000			60,86	%	Rp	3.558.402.00
		1.03	0200	87 01	5 Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT		Upah Pekarya	UPT PSDA di Kediri	19	Orang	Rp	3.558.402.000	APBD		19	Orang	Rp	3.558.402.00
					PSDA di Kediri	- -	Pemeliharaan fisik		10	Paket	† '				10	Paket	†	
	6	1.03	0200	87	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				1,19	%	Rp	69.440.800			1,19	%	Rp	69.440.80
		1.03	0200	87 01	6 Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri	-	Peningkatan kemampuan HIPPA	UPT PSDA di Kediri	100	Orang	Rp	69.440.800	APBD		100	Orang	Rp	69.440.80
	7	1.03	0200	87	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				14,69	%	Rp	858.976.998			14,69	%	Rp	858.976.99
		1.03	0200	87 01	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan	1 -	Honor pengelola kegiatan	UPT PSDA di Kediri	6	Orang	Rp	858.976.998	APBD		6	Orang	Rp	858.976.99
					UPT PSDA di Kediri	-	Belanja peralatan rumah tangga		1	Ls					1	Ls		
						-	Belanja operasional kendaraan/BBM		20	Unit	1				20	Unit	1	
						- -	Belanja perawatan kendaraan		20	Unit					20	Unit		
						- -	Belanja pemeliharaan peralatan		1	Ls					1	Ls		
							Belanja modal peralatan rumah tangga		1	Paket	1				1	Paket	1	
		l .		1 1	1			1			1						1	

		KOI	DE PE	100	D AM		- INI	DIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IKAAN MAJU 20		ANA I AHUN
O BIDANG / UPT	NO		KEG			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	IN	KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN		UTUHAN DANA	SUMBE	PENTING		ET CAPAIAN	KEBL	JTUHAN DAN
			1	1	1				2010.0	K	INERJA	/ PA	GU INDIKATIF	R DANA		K	INERJA	/PA	GU INDKATIF
	8	1.03	0200	87	•	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
		1.03	0200	87	058	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Kediri (DAK)	- Pe	meliharaan fisik											
						ANGGARAN UPT KEDIRI						Rp	5.846.923.048					Rp	5.846.923.04
SURABAYA	1		0200			PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				3,07	%	Rp	229.998.934			3,07	%	Rp	229.998.93
		1.03	0200	59	003	Monitoring Banjir UPT PSDA di		poran banjir dan kekeringan	UPT PSDA di	1	Laporan	Rp	229.998.934	APBD		1	Laporan	Rp	229.998.93
						Surabaya		han dan upah banjiran	Surabaya	1	Kegiatan					1	Kegiatan		
							- Mc	onitoring banjir		6	Bulan					6	Bulan		
	2	1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				3,94	%	Rp	295.309.795			3,94	%	Rp	295.309.79
		1.03	0200	83	021	Data dan Jaringan Hidrologi UPT	- Ho	nor Pengamat pos hujan	UPT PSDA di	1	Kegiatan	Rp	295.309.795	APBD		1	Kegiatan	Rp	295.309.79
						PSDA di Surabaya	- Ho	nor Pengamat pos duga air	Surabaya	1	Kegiatan					1	Kegiatan		
								nor Pengamat klimatologi		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
								ngolahan data tata operasi SDA		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
							- Pe	meliharaan jaringan hidrologi		1	Kegiatan					1	Kegiatan		
	3	1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				1,23	%	Rp	92.541.812			1,23	%	Rp	92.541.81
		1.03	0200	83	022	Pemanfaatan dan Pengawetan		mbuatan biopori	UPT PSDA di	205	Buah	Rp	92.541.812	APBD		205	Buah	Rp	92.541.8
						Sumber Daya Air di UPT Surabaya	- Be	lanja modal pagar pengaman embung	Surabaya	7	Paket					7	Paket		
	4		0200			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				31,80	%	Rp	2.383.825.514			31,80	%	Rp	2.383.825.5
		1.03	0200	87	018	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya	ba	han pemeliharaan pintu Air (olie, sikat ja, cat dll)	UPT PSDA di Surabaya	1	LS	Rp	2.383.825.514	APBD		1	LS	Rp	2.383.825.5
								ah PTT		35	Orang					35	Orang		
								ah Pekarya		23	Orang					23	Orang		
							- La	poran data tata operasi JI		12	Bulan					12	Bulan		
	5	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				44,59	%	Rp	3.342.857.854			44,59	%	Rp	3.342.857.8
		1.03	0200	87	019	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT	- Sv	vakelola alat berat	UPT PSDA di	1	LS	Rp	3.342.857.854	APBD		1	LS	Rp	3.342.857.8
						PSDA di Surabaya	- Pe	meliharaan fisik	Surabaya	6	Paket					6	Paket		
	6	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				1,06	%	Rp	79.509.100			1,06	%	Rp	79.509.1
		1.03	0200	87	020	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya	- Pe	ningkatan kemampuan HIPPA	UPT PSDA di Surabaya	60	Orang	Rp	79.509.100	APBD		60	Orang	Rp	79.509.1
	7	1.03	0200	87	•	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				14,30	%	Rp	1.072.229.917			14,30	%	Rp	1.072.229.9

										RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)			PRAK	UKAAN MAJU	RENC	ANA I AHUN
IO BIDA	ANG / UPT	NO		KEG		RAM	NAMA PROGRAM / KEGIATAN	"	NDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	CATATAN PENTING		ET CAPAIAN INERJA		JTUHAN DAN. GU INDKATIF
			1.03	0200	87	021	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan	- H	lonor pengelola kegiatan	UPT PSDA di	4	Orang	Rp	1.072.229.917	APBD		4	Orang	Rp	1.072.229.91
							UPT PSDA di Surabaya	- B	elanja peralatan rumah tangga	Surabaya	1	LS					1	LS		
								- B	elanja operasional kendaraan/BBM		18	Unit					18	Unit		
								- B	elanja perawatan kendaraan		18	Unit					18	Unit		
									elanja pemeliharaan peralatan (AC, omputer, printer)		1	LS					1	LS		
								- B	elanja modal peralatan rumah tangga											
								- Ja	asa cleaning servise 18.600 m2		1	Tahun					1	Tahun		
								- Ja	asa keamanan		4	Orang					4	Orang		
		8	1.03	0200	87	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
			1.03	0200	87	058	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Surabaya (DAK)	A - P	emeliharaan fisik	UPT PSDA di Surabaya					APBD					
							ANGGARAN UPT SURABAYA						Rp	7.496.272.926					Rp	7.496.272.92
					Т	Т														
9 BOJ	JONEGORO	1	1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR D UPT PSDA				1,32	%	Rp	122.650.000			1,32	%	Rp	122.650.00
			1.03	0200	59	004	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bojonegoro		onitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan ekeringan	UPT PSDA di Bojonegoro	1	Kegiatan	Rp	122.650.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	122.650.00
		2	1.03	0200	83	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				3,90	%	Rp	361.900.000			3,90	%	Rp	361.900.00
			1.03	0200	83	3 023	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro		tasiun klimatologi yang dimonitor atanya	UPT PSDA di Bojonegoro	2	Kegiatan	Rp	361.900.000	APBD		2	Kegiatan	Rp	361.900.00
								- p	os duga air yang dimonitor datanya	UPT PSDA di Bojonegoro	18	Kegiatan					18	Kegiatan		
								- s	tasiun hujan yang dimonitor datanya	UPT PSDA di Bojonegoro	107	Kegiatan					107	Kegiatan		
		3	1.03	0200	83	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				3,50	%	Rp	325.248.000			3,50	%	Rp	325.248.00
			1.03	0200	83	024	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bojonegoro	- D	iopori yang dibangun lokumen dukungan rekomtek perijinan an aset	UPT PSDA di Bojonegoro	1000	Buah	Rp	325.248.000	APBD		1000	Buah	Rp	325.248.00
		4	1.03	0200) 87	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				22,03	%	Rp	2.046.550.000			22,03	%	Rp	2.046.550.00
			1.03	0200	87	022	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro	- L	aporan Operasi Jaringan Irigasi	UPT PSDA di Bojonegoro	19	Laporan	Rp	2.046.550.000	APBD		19	Laporan	Rp	2.046.550.00
		5	1.03	0200	87	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				56,67	%	Rp	5.264.657.100			56,67	%	Rp	5.264.657.10
			1.03	0200	87	023	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT	- P	emeliharaan Jaringan Irigasi	1	23	Paket	Rp	5.264.657.100			23	Paket	Rp	5.264.657.10
																	Ī		İ	

											RE	NCANA TA	AHUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)			PRAM	IKAAN MAJU 20	KENU	ANA I AHUN
NO	BIDANG / UPT	NO				GR/	AM	NAMA PROGRAM / KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN		UTUHAN DANA		CATATAN PENTING		ET CAPAIAN	KEBU	TUHAN DAN
												K	INERJA	/ PA	GU INDIKATIF	R DANA		K	INERJA	/PA	GU INDKATIF
		6	1.03	020	00	87	F	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				0,80	%	Rp	74.250.000			0,80	%	Rp	74.250.000
			1.03	020	00	87 0	24 F	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro	-	Petani yang ikut serta dalam kegiatan sosialisasi	UPT PSDA di Bojonegoro	70	Orang	Rp	74.250.000	APBD		70	Orang	Rp	74.250.000
		7	1.03	020	00	87	F	DPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				11,78	%	Rp	1.094.500.000			11,78	%	Rp	1.094.500.000
			1.03	020	00	87 0		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan JPT PSDA di Bojonegoro	-	Laporan kelembagaan dan Ketatalaksanaan	UPT PSDA di Bojonegoro	1	Laporan	Rp	1.094.500.000	APBD		1	Laporan	Rp	1.094.500.000
		8		020			F	DPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	-
			1.03	020	00	87 0	-	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro (DAK)	-	Pemeliharaan Jaringan Irigasi											
								ANGGARAN UPT BOJONEGORO						Rp	9.289.755.100					Rp	9.289.755.100
10	MADIUN	1	1.03	020	00 5	i9		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				3,26	%	Rp	238.163.937			3,26	%	Rp	238.163.937
			1.03	020	00 5	9 0		Monitoring Banjir UPT PSDAdi Madiun	-	Kegiatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	238.163.937	APBD		1	Kegiatan	Rp	238.163.937
		2	1.03	020	00	83	ŀ	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				14,83	%	Rp	1.083.650.310			14,83	%	Rp	1.083.650.310
			1.03	020	00	83 0		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	1.083.650.310	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.083.650.310
		3	1.03	020	00	83	ŀ	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	-
			1.03	020	00	83 0		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Madiun	-	Pengadaan Konstruksi Bangunan, Instalasi dan Jaringan Air	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
		4	1.03	020	00	87	F	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				16,74	%	Rp	1.223.730.838			16,74	%	Rp	1.223.730.838
			1.03	020	00	87 0	26 E	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	1.223.730.838	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.223.730.838
		5	1.03				F	DPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				47,61	%	Rp	3.479.796.710			47,61	%	Rp	3.479.796.710
			1.03	020	00	87 0		Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	-	Kegiatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	3.479.796.710	APBD		1	Kegiatan	Rp	3.479.796.710
		6	1.03	020	00	87	F	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI JPT PSDA				1,63	%	Rp	119.360.450			1,63	%	Rp	119.360.450

			VO.			RAM			DIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA I AHUN
10	BIDANG / UPT	NO		KEG			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	IINI	KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA		PENTING		ET CAPAIAN	KEBL	TUHAN DAN
											, n	INERJA	/ PA	GU INDIKATIF	R DANA		, n	INERJA	/ PA	GU INDKATIF
			1.03	020	8 0	7 028	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun	- Ke	giatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	119.360.450	APBD		1	Kegiatan	Rp	119.360.450
		7	1.03	020	8 0	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				15,92	%	Rp	1.163.865.558			15,92	%	Rp	1.163.865.558
			1.03	020	8 0	7 029	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun	- Ke	giatan Rutin	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan	Rp	1.163.865.558	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.163.865.558
		8		020			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-	4888		0,00	%	Rp	-
			1.03	020) 8	7 053	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK)		giatan Rutin ngadaan Konstruksi Bangunan,	UPT PSDA di Madiun	1	Kegiatan			APBD		1	Kegiatan		
									talasi dan Jaringan Air											
					÷		ANGGARAN UPT MADIUN						Rp	7.308.567.802					Rp	7.308.567.802
					_															
11	BONDOWOSO	1	1.03	020	59	'	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				1,43	%	Rp	218.143.332			1,43	%	Rp	218.143.332
			1.03	020	59	006	Monitoring Banjir UPT PSDAdi Bondowoso		nitoring Siaga Banjir/Piket Banjir dan keringan	UPT PSDA di Bondowoso	600	Ha	Rp	218.143.332	APBD		600	Ha	Rp	218.143.332
		2	1.03	020	59)	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				46,41	%	Rp	7.102.606.000			46,41	%	Rp	7.102.606.000
			1.03	020	59	007	Infrastruktur Pengendalian Daya	- Pe	meliharaan Tangkis		25	Paket	Rp	7.102.606.000			25	Paket	Rp	7.102.606.000
		3	1.03	020	80)	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA				0,49	%	Rp	74.451.640			0,49	%	Rp	74.451.640
			1.03	020	80	001			rmalisasi Sungai dan Sumber Air innya	UPT PSDA di Bondowoso	8000	m3	Rp	74.451.640	APBD		8000	m3	Rp	74.451.640
		4	1.03				PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				5,55	%	Rp	849.735.909			5,55	%	Rp	849.735.909
			1.03	020	8 (3 027	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bondowoso	- Jai	ringan Hidrologi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	70	%	Rp	849.735.909	APBD		70	%	Rp	849.735.909
		5	1.03	020	8 (3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				0,72	%	Rp	110.000.000			0,72	%	Rp	110.000.000
			1.03	020	8 0	028	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bondowoso	- Jai	ringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	70	%	Rp	110.000.000	APBD		70	%	Rp	110.000.000
		6	1.03	020	8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				13,62	%	Rp	2.084.806.015			13,62	%	Rp	2.084.806.015
			1.03	020	8	7 030	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	- Jai	ringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	68,45	%	Rp	2.084.806.015	APBD		68,45	%	Rp	2.084.806.015

										RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)			PRAK	IKAAN WAJU 20		ANA I AHUN
NO	BIDANG / UPT	NO		DE P KEG		RAN AN	NAMA PROGRAM / KEGIATAN	'	NDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI	TARGI	ET CAPAIAN INERJA	KEB	UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	CATATAN PENTING		ET CAPAIAN INERJA	KEBL	JTUHAN DAN. GU INDKATIF
											K	NEINOA	7 F A	GO INDIKATIF	K DANA		K	INCINOA	/ FA	30 INDKALIF
		7	1.03	020	9.	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				22,52	%	Rp	3.446.071.987			22,52	%	Rp	3.446.071.987
			1.03	020	8	7 031	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	- ,	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	68,45	%	Rp	3.446.071.987	APBD		68,45	%	Rp	3.446.071.987
		8	1.03	020	8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,59	%	Rp	90.750.000			0,59	%	Rp	90.750.000
			1.03	020	8	7 032	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso	- ,	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	68,45	%	Rp	90.750.000	APBD		68,45	%	Rp	90.750.000
		9	1.03	020	8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				8,68	%	Rp	1.328.622.598			8,68	%	Rp	1.328.622.598
			1.03	020) 8	7 033	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso	- ,	Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Bondowoso	68,45	%	Rp	1.328.622.598	APBD		68,45	%	Rp	1.328.622.598
		10	1.03	020	8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	-
			1.03	020) 8	7 054	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bondowoso (DAK)	- 1	Pemeliharaan Saluran											
							ANGGARAN UPT BONDOWOSO						Dn	15.305.187.480					Dn 1	15.305.187.480
				1		1	ANGGARAT OF T BONDONICSO		1				ΙΚΡ	13.303.107.400					KΡ	13.303.107.400
12	LUMAJANG	1	1.03	020	59)	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	-
			1.03	020	59	008	Monitoring Banjir UPT PSDAdi Lumajang	- I	Laporan Monitoring Siaga banjir	UPT PSDA di Lumajang	71,04	%			APBD		71,04	%		
		2	1.03	020	59)	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				49,03	%	Rp	7.296.157.600			49,03	%	Rp	7.296.157.600
			1.03	020	59	009	Infrastruktur Pengendalian Daya	- 1	nfrastruktur Sungai		15	Paket	Rp	7.296.157.600			15	Paket	Rp	7.296.157.600
		3	1.03	020	80)	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA				1,85	%	Rp	274.827.300			1,85	%	Rp	274.827.300
			1.03	020	80	002	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di		Normalisasi Sungai dan Sumber Air Lainnya		1	Paket	Rp	274.827.300			1	Paket	Rp	274.827.300
		4	1.03	020	8:	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				5,15	%	Rp	765.968.500			5,15	%	Rp	765.968.500
			1.03	020	8	3 029	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang	F	Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan pos duga air		1	Paket	Rp	765.968.500			1	Paket	Rp	765.968.500
									Pembangunan/perbaikan/pemeliharaan AWLR		1	Paket					1	Paket		
		5	1.03	020	8:	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				1,79	%	Rp	266.592.700			1,79	%	Rp	266.592.700

									RE	NCANA TA	HUN 2019 (T.	AHUN	RENCANA)			PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA I AHUN
O BIDANG / UPT	NO		E PI KEG			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	IN	DIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	CATATAN PENTING		ET CAPAIAN INERJA	KEBU	TUHAN DAN
		1.03	0200	83	030	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Lumajang		bkumen Dukungan rekomtek perijinan ın aset	UPT PSDA di Lumajang	68,45	%	Rp	266.592.700	APBD		68,45	%	Rp	266.592.700
	6	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				11,90	%	Rp	1.771.504.999			11,90	%	Rp	1.771.504.999
		1.03	0200	87	034	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang	- La	poran operasi DI	UPT PSDA di Lumajang	1	Kegiatan	Rp	1.771.504.999	APBD		1	Kegiatan	Rp	1.771.504.999
	7		0200			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				24,71	%	Rp	3.677.654.100			24,71	%	·	3.677.654.100
		1.03	0200	87	035	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang	- Pe	emeliharaan JI		20	Paket	Rp	3.677.654.100			20	Paket	Rp	3.677.654.100
	8		0200			OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,46	%	Rp	67.926.980			0,46	%	Rp	67.926.980
		1.03	0200	87	036	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang		etani yang ikut serta dalam kegiatan sialisasi	UPT PSDA di Lumajang	68,45	%	Rp	67.926.980	APBD		68,45	%	Rp	67.926.980
	9	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				5,11	%	Rp	760.575.200			5,11	%	Rp	760.575.20
		1.03	0200	87	037	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang	- Ja	ringan Irigasi dalam kondisi baik	UPT PSDA di Lumajang	68,45	%	Rp	760.575.200	APBD		68,45	%	Rp	760.575.20
	10	1.03	0200	0 87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
		1.03	0200	87	055	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Lumajang (DAK)	- Re	ehabiliasi Saluran											
						ANGGARAN UPT LUMAJANG						Rp	14.881.207.379					Rp 1	4.881.207.37
3 PASURUAN	1	1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				1,20	%	Rp	181.060.000			1,20	%	Rp	181.060.00
		1.03	0200	59	010	Monitoring Banjir UPT PSDAdi Pasuruan	- Ke	giatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	181.060.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	181.060.00
	2	1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				47,28	%	Rp	7.139.191.538			47,28	%	Rp	7.139.191.53
		1.03	0200	59	011	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pasuruan		giatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	7.139.191.538	APBD		1	Kegiatan	Rp	7.139.191.53
							- Inf	rastruktur Sungai		5	Paket					5	Paket		
	3	1.03	0200	80		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA				3,22	%	Rp	486.072.400			3,22	%	Rp	486.072.400
		1.03	0200	80	003	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pasuruan	- Ke	giatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	486.072.400	APBD		1	Kegiatan	Rp	486.072.400

		1/6						IDIKATOR KINER IA RROGETINA	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		0.17.17.11	PRAK	IRAAN MAJU 20		ANA TAHUN
IO BIDANG / UPT	NO		DE PE			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	IN	NDIKATOR KINERJA PROGRAM / KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	CATATAN PENTING		ET CAPAIAN INERJA	KEBU	ITUHAN DANA SU INDKATIF
							1					1	OO INDIKATII	KDATA				717	JO INDICALII
	4	1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				5,51	%	Rp	831.946.276			5,51	%	Rp	831.946.276
		1.03	0200	83		Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	831.946.276	APBD		1	Kegiatan	Rp	831.946.276
	5	1.03	0200	83		PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				0,88	%	Rp	132.242.000			0,88	%	Rp	132.242.000
		1.03	0200	83		Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	132.242.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	132.242.000
	6	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				13,36	%	Rp	2.016.633.608			13,36	%	Rp	2.016.633.608
		1.03	0200	87		Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	2.016.633.608	APBD		1	Kegiatan	Rp	2.016.633.608
	7	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				22,80	%	Rp	3.442.254.414			22,80	%	Rp	3.442.254.414
		1.03	0200	87	039	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	3.442.254.414	APBD		1	Kegiatan	Rp	3.442.254.414
								'emeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi an Jaringan		15	Paket					15	Paket		
	8	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,52	%	Rp	78.100.000			0,52	%	Rp	78.100.000
		1.03	0200	87		Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	78.100.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	78.100.000
	9	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				5,24	%	Rp	791.230.000			5,24	%	Rp	791.230.000
		1.03	0200	87		Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan	- K	egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan	1	Kegiatan	Rp	791.230.000	APBD		1	Kegiatan	Rp	791.230.000
	10	1.03	0200	87		OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
		1.03	0200	87		Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pasuruan (DAK)		egiatan Rutin	UPT PSDA di Pasuruan										
							- R	tehabiliasi Saluran											
						ANGGARAN UPT PASURUAN						Rp	15.098.730.235					Rp 1	5.098.730.235
14 PAMEKASAN	1	1.03	0200	59		PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				1,61	%	Rp	256.425.840			1,61	%	Rp	256.425.840
		1.03	0200	59		Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan	- L	aporan Monitoring Siaga banjir	UPT PSDA di Pamekasan	1	Kegiatan	Rp	256.425.840	APBD		1	Kegiatan	Rp	256.425.840

		V0) E D	BO.	RAM			NDIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	AHUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IKAAN WAJU 20:		ANA I AHUN
D BIDANG / UPT	NO		KEG			NAMA PROGRAM / KEGIATAN	"	KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	PENTING			KEBU	TUHAN DAN. SU INDKATIF
	2	1.03	020	0 59)	PENGENDALIAN DAYA RUSAK AIR DI UPT PSDA				45,40	%	Rp	7.208.943.000			45,40	%	Rp	7.208.943.00
		1.03	020	0 59	013	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pamekasan	- Ir	nfrastruktur Sungai		15	Paket	Rp	7.208.943.000	APBD		15	Paket	Rp	7.208.943.000
	3	1.03				OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT PSDA				7,64	%	Rp	1.213.130.160			7,64	%	•	1.213.130.160
		1.03	020	0 80	004	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pamekasan		lormalisasi sungai dan sumber air ainnya	UPT PSDA di Pamekasan	8000	m3	Rp	1.213.130.160	APBD		8000	m3	Rp	1.213.130.16
	4		020			PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				6,23	%	Rp	989.812.778			6,23	%	Rp	989.812.77
		1.03	020	0 8	3 034	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pamekasan	- F	Pemeliharaan Jaringan Hidrologi		2	Paket	Rp	989.812.778	APBD		2	Paket	Rp	989.812.77
	5	1.03	020	0 8	3	PENGELOLAAN JARINGAN HIDROLOGI DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA AIR DI UPT PSDA				0,41	%	Rp	64.531.500			0,41	%	Rp	64.531.500
		1.03	020	0 8	3 035	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Pamekasan	- F	emeliharaan Embung		1	Paket	Rp	64.531.500	APBD		1	Paket	Rp	64.531.50
	6	1.03	020	0 8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				12,88	%	Rp	2.045.375.970			12,88	%	Rp	2.045.375.97
		1.03	020	0 8	7 042	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	- L	aporan operasi DI	UPT PSDA di Pamekasan	5	laporan	Rp	2.045.375.970	APBD		5	laporan	Rp	2.045.375.97
	7	1.03				OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				20,70	%	Rp	3.286.727.841			20,70	%	-	3.286.727.84
		1.03	020	0 8	7 043	Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan		Pemeliharaan Jalan, Irigasi, Instalasi lan Jaringan		15	Paket	Rp	3.286.727.841			15	Paket	Rp	3.286.727.84
	8	1.03	020	0 8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,54	%	Rp	85.470.000			0,54	%	Rp	85.470.00
		1.03	020	0 8	7 044	Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan		Petani yang ikut serta dalam kegiatan osialisasi	UPT PSDA di Pamekasan	70	orang	Rp	85.470.000	APBD		70	orang	Rp	85.470.00
	9	1.03	020	0 8	7	OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				4,59	%	Rp	728.226.070			4,59	%	Rp	728.226.07
		1.03	020	0 8	7 045	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan	- L	aporan ketatalaksanaan	UPT PSDA di Pamekasan	1	Laporan	Rp	728.226.070	APBD		1	Laporan	Rp	728.226.07
	10	1.03				OPERASI, PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI JARINGAN IRIGASI UPT PSDA				0,00	%	Rp	-			0,00	%	Rp	
		1.03	020	8 0	7 057	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pamekasan (DAK)	- F	Rehabiliasi Saluran											
		_										_							
						ANGGARAN UPT PAMEKASAN						Rp	15.878.643.159					Rp 1	5.878.643.

			KOI	DE PF	200	D AM			INDIKATOR KINERJA PROGRAM /	RE	NCANA TA	HUN 2019 (T	AHUN	RENCANA)		CATATAN	PRAK	IRAAN MAJU 20	RENCANA LAHUN
NO	BIDANG / UPT	NO		KEGI			NAMA PROGRAM / KEGIATAN		KEGIATAN	LOKASI		ET CAPAIAN INERJA		UTUHAN DANA GU INDIKATIF	SUMBE R DANA	PENTING		T CAPAIAN NERJA	KEBUTUHAN DANA / PAGU INDKATIF
15	DEPO	1	1.03	0200) 57	7	PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI				31,81	%	Rp	3.481.914.700			31,81	%	Rp 3.481.914.700
	PERALATAN						SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN												
			1.03	0200	57	7 001	Eksploitasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan		Pemeliharaan/perbaikan kendaraan, kendaraan besar/berat, alat berat dan mesin penggerak pompa irigasi air tanah		70	Unit	Rp	3.481.914.700	APBD		70	Unit	Rp 3.481.914.700
									Pemeliharaan truck crane, mesin penggerak pompa air tanah		55	Unit			APBD		55	Unit	
									Luas Tanaman di sawah yang terpenuhi kebutuhan airnya						APBD				
			1.03	0200	5	7	PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN				44,68	%	Rp	4.891.074.155			44,68	%	Rp 4.891.074.155
			1.03	0200	57	7 002	Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		Pemeliharaan, rehabilitasi, dan peningkatan sarana sungai dan pengendali banjir				Rp	4.891.074.155	APBD				Rp 4.891.074.155
									Volume Normalisasi Jaringan Irigasi dan Bangunan Pengairan		582351	m3			APBD		582351	m3	
			1.03	0200	5	7	PEMELIHARAAN DAN REHABILITASI SUNGAI, WADUK DAN PANTAI UPT DEPO PERALATAN				23,52	%	Rp	2.574.312.400			23,52	%	Rp 2.574.312.400
			1.03	0200	57	7 003	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan		Kinerja, sarana, dan prasarana yang memadai				Rp	2.574.312.400	APBD				Rp 2.574.312.400
									Biaya pengurusan surat dan pajak kendaraan						APBD				
									Perbaikan pemeliharaan kendaraan		13	Unit			APBD		13	Unit	
								-	Untuk pelaksanaan ketatausahaan Depo		77	Unit			APBD		77	Unit	
			Ħ				ANGGARAN DEPO PERALATAN						Rp	10.947.301.255					Rp 10.947.301.255
	т	OTAL	ANG	GAR	AN [DINAS	PEKERJAAN UMUM SUMBER DAYA A	NR I	PROVINSI JAWA TIMUR				Rp ·	133.151.085.145					Rp133.151.085.145

3.3 Program dan Kegiatan

3.3.1. Program

Keberhasilan program erat kaitannya dengan kebijakan yang diambil Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur dan harus sejalan dengan program yang telah ditetapkan Pemerintah. Program yang telah ditetapkan adalah:

a. Program Prioritas:

- 1) Program Pemanfaatan Dan Perlindungan Sumber Daya Air
- 2) Program Hidrologi, Pemantauan Kualitas Air Dan Sistem Informasi Sumber Daya Air
- 3) Program Pengelolaan Jaringan Hidrologi Dan Pemanfaatan Sumber Daya Air Di UPT PSDA
- 4) Program Penatagunaan Dan Pengembangan Sumber Daya Air
- 5) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi
- 6) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi Di UPT PSDA
- 7) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk Dan Pantai
- 8) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai Waduk Dan Pantai Di UPT PSDA
- 9) Program Pemeliharaan Dan Rehabilitasi Sungai, Waduk Dan Pantai UPT Depo Peralatan
- 10) Program Pengendalian Daya Rusak Air
- 11) Program Pengendalian Daya Rusak Air di UPT PSDA

b. Program Penunjang:

- 1) Program Pelayanan Administrasi Perkantoran
- 2) Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur
- 3) Program Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur

4) Program Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Dokumen OPD

3.3.2 Kegiatan

Kegiatan adalah merupakan tindakan nyata dalam jangka waktu tertentu dengan memanfaatkan sumberdaya yang ada untuk mencapai sasaran dan tujuan dengan melaksanakan kebijakan-kebijakan yang telah ditetapkan berdasarkan program yang telah disusun. Kegiatan ini didalamnya mencakup kegiatan utama dan kegiatan penunjang. Kegiatan yang telah ditetapkan adalah :

- 1) Program Pemanfaatan Dan Perlindungan Sumber Daya Air
 - a. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset
 - b. Kegiatan Kerja sama dan Pemberdayaan Masyarakat
 - c. Kegiatan Pengawasan dan Pengendalian
- 2) Program Hidrologi, Pemantauan Kualitas Air Dan Sistem Informasi Sumber Daya Air
 - a. Kegiatan Hidrologi dan Kualitas Air
 - b. Kegiatan Sistem Informasi Sumber Daya Air
- 3) Program Pengelolaan Jaringan Hidrologi Dan Pemanfaatan Sumber Daya Air Di UPT PSDA
 - a. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang
 - Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT
 PSDA di Kediri
 - c. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Surabaya
 - d. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro
 - e. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun

- f. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bondowoso
- g. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang
- h. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan
- Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Hidrologi UPT
 PSDA di Pamekasan
- j. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Malang
- k. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Kediri
- Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT
 PSDA di Surabaya
- m. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Bojonegoro
- n. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Madiun
- Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT
 PSDA di Bondowoso
- Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT
 PSDA di Lumajang
- q. Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT
 PSDA di Pasuruan
- Kegiatan Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Pamekasan
- 4) Program Penatagunaan Dan Pengembangan Sumber Daya Air
 - a. Kegiatan Perencanaan Umum
 - b. Kegiatan Wadah Koordinasi Pengelolaan SDA Provinsi
 - c. Kegiatan Perencanaan Teknis

- 5) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi
 - a. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi
 - b. Kegiatan Pembinaan OP
 - c. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi
 - d. Kegiatan Rehabilitasi Jaringan Irigasi
- 6) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi Di UPT PSDA
 - a. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang
 - b. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang
 - c. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang
 - d. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang
 - e. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri
 - f. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri
 - g. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri
 - h. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Kediri
 - i. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya
 - j. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya
 - k. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya
 - Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Surabaya
 - m. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro
 - n. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro
 - Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro
 - p. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bojonegoro
 - q. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun
 - r. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun

- s. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun
- t. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun
- u. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso
- v. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso
- w. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso
- x. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso
- y. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang
- z. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang
- aa. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang
- bb. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang
- cc. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan
- dd. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan
- ee. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan
- ff. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan
- gg. Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan
- hh. Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan
- ii. Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan
- jj. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan
- 7) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk Dan Pantai
 - a. Kegiatan Operasi Sungai, Waduk dan Pantai
 - b. Kegiatan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai

- 8) Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai Waduk Dan Pantai Di UPT PSDA
 - Kegiatan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Bondowoso
 - Kegiatan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Lumajang
 - c. Kegiatan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pasuruan
 - d. Kegiatan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai UPT PSDA di Pamekasan
- 9) Program Pemeliharaan Dan Rehabilitasi Sungai, Waduk Dan Pantai UPT Depo Peralatan
 - a. Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan
 - Kegiatan Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan
 - c. Kegiatan Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan
- 10) Program Pengendalian Daya Rusak Air
 - a. Kegiatan Pengendalian Daya Rusak Air dan Pengamanan Pantai
- 11) Program Pengendalian Daya Rusak Air di UPT PSDA
 - a. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Malang
 - b. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Kediri
 - c. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabaya
 - d. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Bojonegoro
 - e. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Madiun
 - f. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso
 - g. Infrastruktur Pembangunan Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Bondowoso

- h. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Lumajang
- Infrastruktur Pembangunan Pengendalian Daya Rusak Air UPT
 PSDA di Lumajang
- j. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Pasuruan
- k. Infrastruktur Pembangunan Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pasuruan
- I. Kegiatan Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan
- m. Infrastruktur Pembangunan Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di Pamekasan
- 12) Program Pelayanan Administrasi Perkantoran
 - a. Peningkatan Pelayanan Administrasi Perkantoran
- 13) Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur
 - a. Peningkatan Saranadan Prasarana Aparatur
- 14) Program Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur
 - a. Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur
- 15) Program Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Dokumen OPD
 - a. Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Dokumen OPD

BAB IV RENCANA KERJA DAN PENDANAAN PERANGKAT DAERAH

Rencana kerja dan pendanaan tahun 2019 berisi program dan kegiatan serta pagu indikatif, yang dirancang untuk mendukung terwujudnya capaian visi, misi dan tujuan RPJMD Provinsi Jawa Timur 2014-2019 dan untuk mendukung prioritas pembangunan daerah, dan prioritas perangkat daerah dalam pemenuhan standar pelayanan minimal, maupun untuk pemenuhan pelayanan Perangkat Daerah dalam menyelenggarakan urusan pemerintah daerah.

Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur dalam mendukung terwujudnya capaian visi, misi dan tujuan RPJMD Provinsi Jawa Timur 2014-2019 yaitu mendukung terwujudnya capaian pada Misi 4: "MENINGKATKAN REFORMASI BIROKRASI, DAN PELAYANAN PUBLIK", khususnya mendukung capaian pada Sasaran ke 5 (lima) Misi 4 yaitu "MENINGKATNYA KUALITAS PERENCANAAN, PENGANGGARAN, DAN PENGENDALIAN PROGRAM SERTA KEGIATAN PEMBANGUNAN".

Selaku Perangkat Daerah penunjang Urusan Pemerintahan bidang Perencanaan, Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur dalam mendukung Prioritas Pembangunan sebagaimana tertuang dalam Rencana Kerja Pemerintah Daerah (RKPD) Tahun 2019 adalah mendukung pada sisi prioritas penunjang yaitu melaksanakan tugas dan mengoordinasikan penyusunan, pengendalian, dan evaluasi pelaksanaan Perencanaan Pembangunan Daerah yang efektif, efisien dan terintegrasi melalui proses perencanaan secara teknokratik, partisipatif, politik, bottom up dan top down dan pendekatan tematik, holistik, integratif, dan spasial yang dilakukan dalam rangka mengupayakan integrasi substansi antara hulu-hilir, integrasi spasial (keterkaitan kegiatan dalam suatu lokasi, dan pembagian sumber pendanaan (APBD dan Non APBD).

4.1 Prioritas Perangkat Daerah yang mendukung Prioritas Provinsi

4.2 Prioritas Perangkat Daerah

Berdasarkan uraian diatas, rencana kerja dan kegiatan prioritas Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Tahun 2019, adalah sebagaimana tabel berikut :

Tabel 4.1 Prioritas Perangkat Daerah

No	Prioritas Perangkat Daerah	Target		Lokasi	Kode Prog/Keg	Program/Kegiatan Nomenklatur	Pagu 2018	Ket
1.	Pelayanan Administrasi Perkantoran	Persentase pegawai yang puas terhadap pelayanan perkantoran	100	Surabaya				
					1.03.01	Program Pelayanan Administrasi Perkantoran		
					1.03.01.019	Pelayanan Administrasi Perkantoran	3.381.817.632	
					1.03.02	Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur		
~~~~					1.03.02.012	Penyediaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana	5.079.428.368	
					1.03.02.031	Pemeliharaan Peralatan dan Kelengkapan Sarana dan Prasarana	1.992.746.000	
					1.03.07	Program Peningkatan Kapasitas Kelembagaan Perangkat Daerah		
					1.03.07.001	Konsultasi Kelembagaan Perangkat Daerah	928.725.000	
					1.03.07.002	Pembinaan Sumber Daya Aparatur Perangkat Daerah	644.375.000	
2.	Penyusunan Dokumen Perencanaan	Jumlah dokumen perencanaan perangkat daerah yang tersusun.	7	Surabaya				
					1.03.08	Program Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Dokumen Penyelenggaraan Pemerintahan		
					1.03.08.001	Penyusunan Dokumen Perencanaan	161.905.000	
					1.03.08.002	Penyusunan Laporan Hasil Pelaksanaan Rencana Program dan Anggaran	28.500.000	
					1.03.08.003	Penyusunan, Pengembangan, Pemeliharaan dan Pelaksanaan Sistem Informasi Data	95.570.000	
3.	Penyusunan Laporan Keuangan	Jumlah dokumen laporan pengelolaan keuangan yang tersusun	1	Surabaya				
					1.03.08	Program Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Dokumen Penyelenggaraan Pemerintahan		
					1.03.08.004	Penyusunan Laporan Pengelolaan Keuangan	170.390.000	
4.	Kelembagaan	Laporan ketatalaksanaan	10	Sidoarjo,Malang, Kediri, Surabaya, Bojonegoro, Madiun, Bondowoso, Lumajang, Pasuruan, Pamekasan				
					1.03.57	Program Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		
					1.03.57.003	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT Depo Peralatan	2.371.284.000	
					1.03.87.013	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Malang	909.353.100	
					1.03.87.017	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Kediri	860.488.180	
					1.03.87.021	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Surabaya	1.042.619.470	
					1.03.87.025	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bojonegoro	995.000.000	
					1.03.87.029	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Madiun	1.175.409.598	
					1.03.87.033	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Bondowoso	1.207.838.725	

No	Prioritas Perangkat Daerah	Target		Lokasi	Kode Prog/Keg	Program/Kegiatan Nomenklatur	Pagu 2018	Ket
					1.03.87.037	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Lumajang	727.932.000	
•••••					1.03.87.041	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pasuruan	794.300.000	
					1.03.87.045	Kelembagaan dan Ketatalaksanaan UPT PSDA di Pamekasan	696.023.700	
enir	ngkatan Tata Kelola Sumber	Daya Air dan Pengendalian Ba	njir					
1	Perlindungan Sumber Air	Pembuatan Biopori	2.250	Wilayah Kerja pada 5 Wilayah Sungai Kewenangan Provinsi				
		Pemeliharaan Embung	00	Wilayah Kerja pada 5 Wilayah				
		Penemaraan Embung	90	Sungai Kewenangan Provinsi				
					1.03.83	Program Pengelolaan Jaringan Hidrologi dan Pemanfaatan Sumber Daya Air di UPT PSDA		
					1.03.83.017	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Malang	444.009.700	
					1.03.83.018	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA	620.052.400	
					1.03.83.019	di Malang Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Kediri	620.952.400 648.505.700	
					1.03.83.019	Pemanfaatan dan Pengawaetan Sumber Daya Air UPT	648.505.700	
					1.03.83.020	PSDA di Kediri	60.342.000	
					1.03.83.021	Data dan Jaringan Hidologi UPT di Surabaya	538.463.450	
					1.03.83.022	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA		
						di Surabaya	886.512.360	
					1.03.83.023	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bojonegoro	370.000.000	
					1.03.83.024	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air di UPT Bojonegoro	297.000.000	
					1.03.83.025	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Madiun	1.538.336.645	***************************************
					1.03.83.025	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA		
						di Madiun	640.888.942	***************************************
					1.03.83.027	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Bondowoso	772.487.190	
					1.03.83.028	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Bondowoso	100.000.000	
					1.03.83.029	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Lumajang	766.335.000	
					1.03.83.030	Pemanaatan dan Pengaetan Sumber Daya Air UPT PSDA di		
					1.03.83.031	Lumajang Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pasuruan	242.357.000 801.139.796	
					1.03.83.031	Pemanaatan dan Pengaetan Sumber Daya Air UPT PSDA di		
						Pasuruan	120.220.000	
			<b></b>		1.03.83.034	Data dan Jaringan Hidrologi UPT PSDA di Pamekasan	1.312.829.798	
					1.03.83.035	Pemanfaatan dan Pengawetan Sumber Daya Air UPT PSDA di Pamekasan	486.895.000	
	Pengelolaan dan Pengembangan Sumber Daya Air	Panjang Saluran Irigasi yang Diperbaiki (Km)	50	176 Daerah Irigasi Permukaan Kewenangan Provinsi				
		Panjang Tebing yang Diperbaiki (Km)	25	372 Sungai Utama Kewenangan Provinsi	-			
					1.03.57	Program Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai UPT Depo Peralatan		
					1.03.57.001	Eksploitasi dan Pemeliharaan Peralatan UPT Depo Peralatan	3.268.877.000	

No	Prioritas Perangkat Daerah	Target	Lokasi	Kode Prog/Keg	Program/Kegiatan Nomenklatur	Pagu 2018	Ket
				1.03.57.002	Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai, Waduk dan Pantai		
					UPT Depo Peralatan	7.727.431.050	
	000000000000000000000000000000000000000			1.03.58	Program Pengendalian Daya Rusak Air		•
				1.03.58.001	Pengendalian Daya Rusak Air dan Pengamanan Pantai	969.371.654	
				1.03.59	Program Pengendalian Daya Rusak Air Di UPT PSDA		
				1.03.59.001	Monitoring Banjir UPT PSDA di Malang	86.211.120	
				1.03.59.002	Monitoring Banjir UPT PSDA di Kediri	105.582.000	
				1.03.59.003	Monitoring Banjir UPT PSDA di Surabaya	240.289.940	
				1.03.59.004	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bojonegoro	111.500.000	
				1.03.59.005	Monitoring Banjir UPT PSDA di Madiun	216.512.670	
				1.03.59.006	Monitoring Banjir UPT PSDA di Bondowoso	210.312.120	
				1.03.59.007	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di		
					Bondowoso	3.732.723.580	
				1.03.59.008	Monitoring Banjir UPT PSDA di Lumajang	253.376.000	***************************************
		<u> </u>		1.03.59.009	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di		
					Lumajang	1.775.753.580	
		***************************************		1.03.59.010	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pasuruan	164.600.000	
				1.03.59.011	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di	13.1.000.000	
				1.00.007.011	Pasuruan	2.943.679.580	
				1.03.59.012	Monitoring Banjir UPT PSDA di Pamekasan	271.614.400	
				1.03.59.013	Infrastruktur Pengendalian Daya Rusak Air UPT PSDA di	2/110111100	
				1.03.37.013	Pamekasan	4.469.090.000	
				1.03.80	Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Sungai,	4.407.070.000	
				1.03.00	Waduk dan Pantai UPT PSDA		
				1.03.80.001	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai		
				1.03.00.001	UPT PSDA di Bondowoso	67.683.309	
				1.03.80.002	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai	07.083.309	
				1.03.00.002	UPT PSDA di Lumajang	249.843.000	
				1.03.80.003	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai	249.843.000	
				1.03.80.003	UPT PSDA di Pasuruan	441.884.000	
				1.03.80.004	Eksploitasi dan Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai	441.884.000	
				1.03.80.004	UPT PSDA di Pamekasan	1.159.845.600	
				1.03.84	Program Pengelolaan Jaringan Hidrologi dan Pemanfaatan	1.139.843.000	
				1.05.84	Sumber Daya Air di UPT PSDA		
				1.03.84.001		1.668.638.851	
					Hidrologi dan Kualitas Air	1.008.038.831	
				1.03.85	Program Penatagunaan dan Pengembangan Sumber Daya Air		
				1.02.95.004	Description of Linear Combine Dona Air	158,590,630	
				1.03.85.004	Perencanaan Umum Sumber Daya Air		
				1.03.85.005	Tata Pengaturan Sumber Daya Air Provinsi	302.519.850	
				1.03.85.006	Perencanaan Teknis Sarana dan Prasarana Sumber Daya Air	4.758.589.860	
				1.03.86	Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi		
				1.03.86.005	Eksploitasi jaringan irigasi	813.383.200	
				1.03.86.007	Pemeliharaan Jaringan Irigasi	811.121.000	
		<u> </u>		1.03.86.008	Rehabilitasi Jaringan Irigasi	807.473.000	
				1.03.87	Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan	557.775.500	
					Irigasi UPT PSDA		
				1.03.87.010	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Malang	1.007.794.655	

No	Prioritas Perangkat Daerah	Target		Lokasi	Kode Prog/Keg	Program/Kegiatan Nomenklatur	Pagu 2018	Ket
					1.03.87.011	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Malang	2.753.106.450	
					1.03.87.014	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri	460,027,800	
					1.03.87.015	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di Kediri		
							3.049.580.000	
					1.03.87.018	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Surabaya	2.167.114.104	
					1.03.87.019	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		***************************************
						Surabaya	1.292.772.776	
					1.03.87.022	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bojonegoro	1.860.500.000	
					1.03.87.023	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Bojonegoro	5.124.781.000	
					1.03.87.026	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Madiun	1.112.482.580	
					1.03.87.027	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Madiun	2.793.020.645	
					1.03.87.030	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	1.895.278.195	
					1.03.87.031	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Bondowoso	938.911.806	
					1.03.87.034	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Lumajang	1.610.459.090	
					1.03.87.035	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Lumajang	3.589.466.000	
					1.03.87.038	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pasuruan	1.874.303.280	
					1.03.87.039	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Pasuruan	2.197.991.285	
					1.03.87.042	Eksploitasi Jaringan Irigasi UPT PSDA di Pamekasan	1.862.932.700	
					1.03.87.043	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi UPT PSDA di		
						Pamekasan	683.541.900	
					1.03.87.050	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Malang (DAK)	781.669.000	
					1.03.87.051	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Surabaya (DAK)	781.250.000	
					1.03.87.053	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Madiun (DAK)	781.250.000	
					1.03.87.054	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Bondowoso	701 250 000	
					1.03.87.055	(DAK)	781.250.000	
					1.03.87.055	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Lumajang (DAK)	781.250.000	
					1.03.87.056	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pasuruan (DAK)	781.250.000	
					1.03.87.056	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Pamekasan (DAK)	/61.230.000	
					1.03.07.037	Termoman Daeran ingan Of 1 1 5D/1 (if 1 anickasan (DAK)	1.136.250.000	
					1.03.87.058	Rehabilitasi Daerah Irigasi UPT PSDA di Kediri (DAK)	781.250.000	
				<u> </u>	1.03.88			***************************************
					1.03.88.070	Pemeliharaan Sungai, Waduk dan Pantai	3.805.237.176	
					1.03.88.071	Eksploitasi Sungai, Waduk dan Pantai	1.106.082.700	
3	3 Pemanfaatan dan	Jumlah Dokumen Rekomtek Ijin	1	Wilayah Kerja pada 5 Wilayah				~~~~~~~~~~
	Pengendalian Air Permukaan	Tanah		Sungai Kewenangan Provinsi				
		Jumlah Dokumen Rekomtek Ijin	1	Wilayah Kerja pada 5 Wilayah				
		Air		Sungai Kewenangan Provinsi				
	`				1.03.82	Program Pemanfaatan dan Perlindungan Sumber Daya Air		
					1.03.82.015	Pemanfaatan dan Pengelolaan Aset	1.882.870.610	
	1		1		1.03.82.017	Pengawasan dan Pengendalian	687.667.994	

## Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur

No	Prioritas Perangkat Daerah	Target		Lokasi	Kode Prog/Keg	Program/Kegiatan Nomenklatur	Pagu 2018	Ket
4	Peningkatan Partisipasif	Jumlah Petani yang ikut serta	450					
	Masyakat dalam Pengelolaan	dalam kegiatan sosialisasi						
	Sumber Daya Air							
		Jumlah Anggota Wadah	350					
		Koordinasi yang Ikut serta dalam Pembahasan						
					1.03.82	Program Pemanfaatan dan Perlindungan Sumber Daya Air		
					1.03.82.016	Pemberdayaan Masyarakat	2.310.636.396	
					1.03.86	Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan Irigasi		
***************************************					1.03.86.006	Pembinaan Sumber Daya Manusia pada Jaringan Irigasi	1.350.810.000	
					1.03.87	Program Operasi, Pemeliharaan dan Rehabilitasi Jaringan		
						Irigasi UPT PSDA		
					1.03.87.012	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Malang	32.490.000	
					1.03.87.016	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Kediri	63.128.000	
***************************************					1.03.87.020	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Surabaya	72.281.000	
***************************************					1.03.87.024	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bojonegoro	67.500.000	
***************************************					1.03.87.028	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Madiun	108.509.500	000000000000000000000000000000000000000
					1.03.87.032	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Bondowoso	82.500.000	
					1.03.87.036	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Lumajang	61.751.800	
					1.03.87.040	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pasuruan	71.000.000	
					1.03.87.044	Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat UPT PSDA di Pamekasan	77.700.000	

## 4.3 Rencana Kerja dan Pendanaan Perangkat Daerah

Rencana Kerja Perangkat Daerah dan Pendanaan Bappeda Provinsi Jawa Timur Tahun 2019 untuk pemenuhan pelayanan Perangkat Daerah dalam menyelenggarakan urusan pemerintah daerah, adalah sebagaimana tabel rencana Program dan Kegiatan pada Bab 3 Tujuan dan Sasaran Perangkat Daerah.

## BAB V PENUTUP

Rencana Kerja Organisasi Perangkat Daerah (RENJA-OPD) yang disusun ini didasarkan atas Rencana Strategi (RENSTRA) Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur 2014-2019 sebagai acuan program dan kegiatan Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur untuk periode 5 (lima) tahun.

Dengan RENJA-OPD tahun 2019, diharapkan pelaksanaan program dan kegiatan di lingkungan Dinas PU Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur, bisa lebih efektif, efisien, akuntabel, dan berhasil guna serta berdaya guna khususnya bagi masyarakat Jawa Timur dan Bangsa Indonesia pada umumnya.

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM SUMBER DAYA AIR PROVINSI JAWA TIMUR

Ir. DACHLAN, MT

Pembina Utama Madya NIP. 19591101 198603 1 011