

# LAPORAN

## KINERJA INSTANSI PEMERINTAH



**DINAS PU DAN PENATAAN RUANG  
KABUPATEN SAMPANG  
TAHUN ANGGARAN 2021**

# KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah kami panjatkan kepada Allah SWT, karena berkat rahmat dan karuniaNya kami dapat menyelesaikan Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKJIP) Tahun 2021 Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang walau mungkin masih memerlukan penyempurnaan.

Penyusunan LKJIP ini merupakan kewajiban bagi kami sebagai bentuk Akuntabilitas / pertanggungjawaban kepada pemberi tugas dan masyarakat serta sebagai bahan koreksi dan evaluasi kami pada pelaksanaan kebijakan, program dan kegiatan pada masa yang akan datang.

Kami sadar bahwa pengetahuan kami dalam penyusunan LKJIP ini sangatlah terbatas, sehingga hasil yang diperoleh masih jauh dari sempurna. Untuk itu kritik dan saran yang konstruktif sangat kami harapkan demi kesempurnaan penyusunan LKJIP di masa yang akan datang. Harapan kami semoga LKJIP ini berguna bagi Dinas kami dan masyarakat luas pada umumnya.

Sampang, Pebruari 2022

Pt. KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM  
DAN PENATAAN RUANG  
KABUPATEN SAMPANG



Ir. RP. H. MUHAMMAD ZIS, MT  
NIP. 196612101993031009

# DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN

- A. STRUKTUR ORGANISASI
- B. TUGAS POKOK DAN FUNGSI
- C. ISU STRATEGIS
- D. CASCADING KINERJA
- E. PETA PROSES BISNIS
- F. RINGKASAN LHE

BAB II PERENCANAAN KINERJA

- A. RENCANA STRATEGIS
- B. PERJANJIAN KINERJA

BAB III AKUNTABILITAS KINERJA

- A. CAPAIAN KINERJA
- B. REALISASI ANGGARAN
- C. TINDAK LANJUT LHE

BAB IV PENUTUP

- LAMPIRAN

# BAB I

## PENDAHULUAN

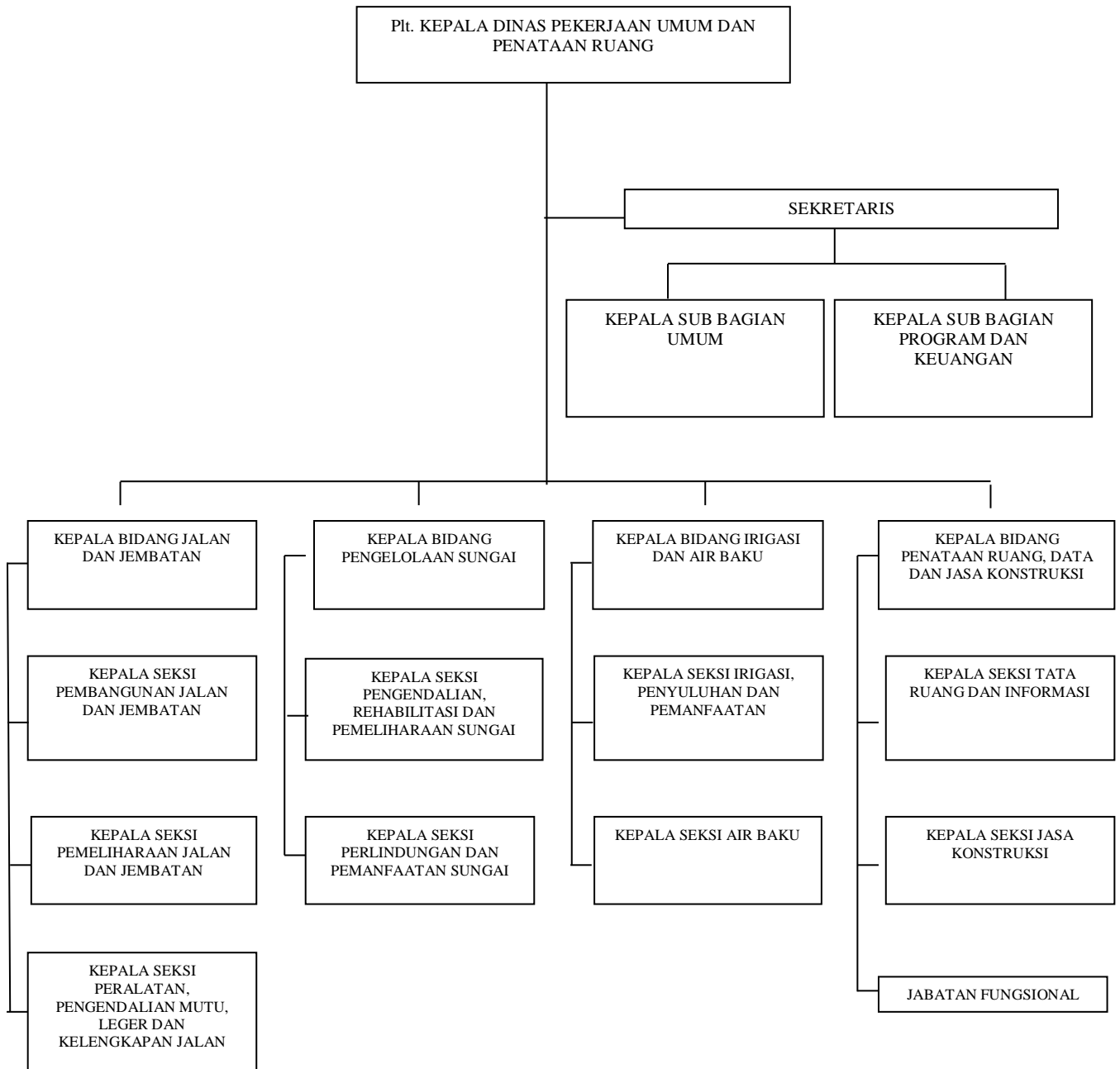
Laporan Kinerja Instansi pemerintah (LKjIP) Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang merupakan salah satu sarana dan bentuk pertanggung jawaban Dinas kepada stake holder terhadap program dan kegiatan yang telah dilaksanakan dalam satu Tahun Anggaran serta sebagai bahan umpan balik dalam peningkatan kinerja pada tahun-tahun berikutnya.

Dinas PU Dan Penataan Ruang sebagai salah satu Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) harus mengacu pada RPJMD Kabupaten Sampang. Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang mempunyai tugas pokok yang sama dengan Dinas Prasarana Wilayah yaitu melaksanakan sebagian urusan rumah tangga daerah di bidang pengelolaan Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang.

### A. STRUKTUR ORGANISASI

Berdasarkan Peraturan Bupati Sampang Nomor 65 Tahun 2020 tentang Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang maka Rencana Strategis Dinas Pekerjaan Umum Dan penataan Ruang ditetapkan berdasarkan tugas pokok dan fungsi dinas selaku pelaksana urusan pemerintahan daerah dibidang pekerjaan umum dan penataan ruang dalam ruang lingkup kegiatandan wilayah kerja yang terbatas, yakni wilayah Kabupaten Sampang. Organisasi dan sumber daya serta ruang lingkup kegiatan Dinas Pekerjaan umum dan penataan ruang dapat diuraikan sebagai berikut :

**BAGAN SUSUNAN ORGANISASI  
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN SAMPANG**



- (1) Susunan organisasi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang terdiri atas :
- a. Kepala Dinas;
  - b. Sekretariat, membawahi :
    1. Sub Bagian Umum;
    2. Sub Bagian Program dan Keuangan.
  - c. Bidang Jalan dan Jembatan, membawahi :
    1. Seksi Pembangunan Jalan dan Jembatan;
    2. Seksi Pemeliharaan dan Jalan dan Jembatan;
    3. Seksi Peralatan, Pengendalian Mutu, Leger dan Kelengkapan Jalan.
  - d. Bidang Pengelolaan Sungai, membawahi :
    1. Seksi Pengendalian, Rehabilitasi dan Pemeliharaan Sungai;
    2. Seksi Perlindungan dan Pemanfaatan Sungai.
  - e. Bidang Irigasi dan Air Baku, membawahi :
    1. Seksi Irigasi, Penyuluhan dan Pemanfaatan;
    2. Seksi Air Baku.
  - f. Bidang Penataan Ruang, Data dan Jasa Konstruksi, membawahi :
    1. Seksi Tata Ruang dan Informasi;
    2. Seksi Jasa Konstruksi.
  - g. UPT Dinas; dan
  - h.. Kelompok Jabatan Fungsional.
- (2) Sekretariat dipimpin oleh Sekretaris yang berada di bawah dan bertanggungjawab kepada Kepala Dinas;
- (3) Masing-masing Bidang dipimpin oleh Kepala Bidang yang berada di bawah dan bertanggungjawab kepada Kepala Dinas;
- (4) Masing-masing Sub Bagian dipimpin oleh Kepala Sub Bagian yang berada di bawah dan bertanggungjawab kepada Sekretaris;
- (5) Masing-masing Seksi dipimpin oleh Kepala Seksi yang berada di bawah dan bertanggungjawab kepada Kepala Bidang.

## **B. TUGAS POKOK DAN FUNGSI**

Berdasarkan Peraturan Bupati Sampang Nomor 65 tahun 2020 tentang Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang maka Dinas PU Dan Penataan Ruang mempunyai tugas melaksanakan sebagian urusan rumah tangga daerah di bidang pengelolaan Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang. Untuk melaksanakan tugas tersebut maka Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang mempunyai fungsi sebagai berikut:

- a. perumusan kebijakan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
- b. pelaksanaan kebijakan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
- c. pelaksanaan evaluasi dan pelaporan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
- d. pelaksanaan administrasi dinas bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
- e. Pelaksanaan tugas-tugas lain yang diberikan oleh Bupati sesuai bidang tugasnya.

### **I. Tugas Pokok**

Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang mempunyai tugas melaksanakan sebagian urusan rumah tangga daerah di bidang pengelolaan Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang.

Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang mempunyai tugas membantu Bupati melaksanakan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang serta tugas pembantuan.

Sekretariat mempunyai tugas merencanakan, melaksanakan, mengkoordinasikan dan mengendalikan kegiatan administrasi umum, kepegawaian, perlengkapan, penyusunan program, Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang, hubungan masyarakat dan protokol.

Bidang Jalan dan Jembatan mempunyai tugas melaksanakan pembangunan, pemeliharaan, pengendalian mutu dan kelengkapan jalan dan jembatan termasuk drainase, patok pengenal penahan tanah, leger, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu.

Bidang Pengelolaan Sungai mempunyai tugas melaksanakan pendataan, perencanaan teknis dan pelaksanaan pembangunan dan rehabilitasi dalam rangka pengendalian banjir, rehabilitasi dan pemeliharaan sungai serta perlindungan dan pemanfaatan sungai.

Bidang Irigasi dan Air Baku mempunyai tugas melaksanakan pendataan, perencanaan teknis dan pelaksanaan pembangunan dan rehabilitasi irigasi dan air baku.

Bidang Penataan Ruang, Data dan Jasa Konstruksi mempunyai tugas menginventarisasi data dinas, melaksanakan penyusunan, pelaksanaan kebijakan, dan pemberian bimbingan teknis, serta pemantauan dan evaluasi Bidang Tata Ruang, Informasi dan Jasa Konstruksi.

## **II. Fungsi**

Untuk menyelenggarakan tugas, Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang mempunyai fungsi :

- a) perumusan kebijakan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang;
- b) pelaksanaan kebijakan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang;
- c) pelaksanaan evaluasi dan pelaporan bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang;
- d) pelaksanaan administrasi dinas bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang; dan
- e) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Bupati terkait dengan tugas dan fungsinya.



Sekretariat mempunyai fungsi :

- a) pengelolaan pelayanan administrasi umum;
- b) pengelolaan administrasi keuangan;
- c) pengelolaan urusan rumah tangga, hubungan masyarakat dan protokol;
- d) pengelolaan administrasi perlengkapan;
- e) pengelolaan surat menyurat, kearsipan dan perpustakaan;
- f) pembinaan organisasi dan tatalaksana Dinas;
- g) pelaksanaan monitoring dan evaluasi organisasi dan tatalaksana Dinas;
- h) pelaksanaan koordinasi penyusunan perundang-undangan;
- i) pelaksanaan koordinasi penyusunan program, rencana anggaran, pengelolaan keuangan serta mempertanggung jawabkan pelaksanaannya;
- j) pengelolaan administrasi kepegawaian dan pembinaan sumber daya manusia;
- k) pelaksanaan koordinasi penyelesaian masalah hukum (non yudisial);
- l) pelaksanaan koordinasi perencanaan jaringan teknologi informasi dan pemeliharannya (“maintenance”);
- m) pelaksanaan koordinasi penyelenggaraan tugas-tugas bidang;
- n) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Dinas.

Bidang Jalan dan Jembatan mempunyai fungsi:

- a) Pelaksanaan pembangunan, peningkatan, pemeliharaan dan pengendalian mutu jalan dan jembatan, bangunan pelengkap jalan, jembatan, leger jalan, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu;
- b) penelitian dan pengkajian dokumen teknik, pembangunan, peningkatan, pemeliharaan dan pengendalian mutu jalan dan jembatan, bangunan pelengkap jalan, jembatan, leger jalan, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu;
- c) penyusunan Rencana Umum Peningkatan Pendapatan Asli Daerah (PAD)Dinas;
- d) pelaksanaan monitoring dan evaluasi, pelaporan pelaksanaan pembangunan, peningkatan, pemeliharaan dan pengendalian mutu jalan

- dan jembatan, bangunan pelengkap jalan, jembatan, leger jalan, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu;
- e) pemberian fasilitasi pengadaan jalan untuk pembangunan, peningkatan, pemeliharaan dan pengendalian mutu jalan dan jembatan, bangunan pelengkap jalan, jembatan, leger jalan, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu;
  - f) pelaksanaan pengawasan spesifikasi teknik pelaksanaan pembangunan, peningkatan, pemeliharaan dan pengendalian mutu jalan dan jembatan, bangunan pelengkap jalan, jembatan, leger jalan, perbekalan, peralatan dan pengendalian mutu; dan
  - g) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Dinas.

Bidang Pengelolaan Sungai mempunyai fungsi:

- a) pelaksanaan inventarisasi, evaluasi, koordinasi dan pelaporan dalam perlindungan dan pemanfaatan sungai;
- b) pelaksanaan pengendalian daya rusak air serta mempertahankan fungsi dan estetika sungai;
- c) pelaksanaan perencanaan, pembangunan, rehabilitasi dan pemeliharaan infrastruktur sungai; dan
- d) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Dinas.

Bidang Irigasi dan Air Baku mempunyai fungsi:

- a) pelaksanaan inventarisasi, evaluasi, koordinasi pelayanan irigasi dan air baku;
- b) pelaksanaan perencanaan, pembangunan, rehabilitasi dan pemeliharaan infrastruktur pelayanan irigasi dan air baku; dan
- c) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Dinas.

Bidang Penataan Ruang, Data dan Jasa Konstruksi mempunyai fungsi:

- a) penyusunan dokumen rencana rinci tata ruang kabupaten dan peraturan daerah;
- b) pemanfaatan dan pengendalian tata ruang Kabupaten;

- c) pengelolaan, analisis dan evaluasi data pelaksanaan rencana tata ruang kabupaten dan perkembangan tata ruang Kabupaten;
- d) penyusunan, pengendalian dan penataan informasi Dinas;
- e) penyelenggaraan sistem informasi Jasa Konstruksi cakupan daerah kabupaten;
- f) pengawasan tertib usaha, tertib penyelenggaraan, dan tertib pemanfaatan Jasa Konstruksi;
- g) penyelenggaraan pelatihan tenaga terampil konstruksi;
- h) pelaksanaan inventrisasi data Dinas; dan
- i) pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Kepala Dinas.

### **C. ISU STRATEGIS**

Isu strategis Renstra Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang Tahun 2019- 2024, adalah sebagai berikut:

1. Masih terdapatnya jalan dan jembatan kabupaten dalam kondisi rusak dan rusak berat.
2. Pertumbuhan panjang jalan lebih lambat dari pertumbuhan jumlah kendaraan.
3. Kurang optimalnya pengelolaan jaringan irigasi, rawa dan jaringan pengairan lainnya.
4. Berkurangnya daerah genangan dan tinggi genangan akibat luapan sungai.
5. Perencanaan Tata Ruang baru terbentuk 1 (satu) peraturan daerah yaitu Peraturan Daerah Nomor 7 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sampang Tahun 2012 - 2032. Sementara Rencana Detil Tata Ruang (RDTR) untuk 14 kecamatan, baru 2 RDTR kecamatan yaitu RDTR Kecamatan Sampang dan Kecamatan Camplong yang masih dalam proses sedangkan sisanya sebanyak 12 RDTR akan dilaksanakan secara bertahap pada tahun-tahun berikutnya.

**D. Cascading Kinerja (Keterhubungan dengan RPJMD)**

Berdasarkan Struktur Organisasi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang selanjutnya dijabarkan kedalam Cascading yang merupakan dokumen pernyataan proses penjabaran, penyelarasan dan penurunan kinerja secara bertahap secara vertikal dari level yang lebih tinggi ke level yang lebih rendah untuk mewujudkan target yg ingin dicapai dengan memperhatikan tujuan dan sasaran yg telah ditetapkan dalam Renstra dan dijadikan acuan dalam penyusunan perjanjian kinerja.

<b>MENDUKUNG MISI</b>	: Meningkatkan Pembangunan Infrastruktur yang Berkualitas dan Berkelanjutan
<b>TUJUAN RPJMD</b>	: Meningkatkan kuantitas dan kualitas pembangunan infrastruktur secara komprehensif dan berkelanjutan
<b>SASARAN RPJMD</b>	: Meningkatnya kualitas infrastruktur daerah

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah	Indeks Kualitas Pelayanan Jalan	Meningkatnya Kualitas Infrastruktur Jalan dan Jembatan Kabupaten	Prosentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	Program Penyelenggaraan Jalan	Terlaksananya Penyelenggaraan jalan dan jembatan kabupaten	Persentase panjang jalan dalam kondisi baik	Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kotora	Terlaksananya Pembangunan dan Pemeliharaan Jalan Kabupaten	Prosentase peningkatan layanan infrastruktur Jalan
							Survey Kondisi Jalan/Jembatan		Ruas Jalan Kabupaten yg di survey
							Pembangunan Jalan		Panjang Jalan Kabupaten yang dibangun
							Pemeliharaan Berkala Jalan		Panjang Jalan Perkotaan & Kabupaten yang Direhab
		Pemeliharaan Rutin Jalan		Panjang Jalan Kabupaten yang dipelihara secara rutin					
				Persentase jembatan dalam kondisi baik	Pembangunan Jembatan	Terlaksananya Pembangunan dan Pemeliharaan Jembatan Kabupaten	Jumlah Jembatan yang terbangun		
					Pemeliharaan Rutin Jembatan		Jumlah Jembatan yang terpelihara		
				Meningkatnya sistem jaringan drainase perkotaan	Prosentase sistem jaringan Drainase perkotaan	Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem	Terlaksananya Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase Perkotaan	Prosentase Panjang saluran drainase dalam	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
				Drainase		kondisi baik	Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota		
							Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan		Panjang saluran drainase yang dibangun
	Indeks Kinerja Sumberdaya Air	Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Prosentase kualitas pengelolaan sungai dan air baku	Program Pengelolaan Sumber Daya Air ( SDA )	Terlaksananya Pengelolaan Sungai dan Air Baku	Persentase peningkatan pengelolaan sungai dan air baku	Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (satu) Daerah Kabupaten/Kota	Terlaksananya Pengendalian Sungai dan Pembangunan Sarana Air Baku	Prosentase peningkatan layanan infrastruktur pengendalian daya rusak air
							Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Bendungan, Embung, dan Bangunan Penampung Air		Jumlah Penyusunan Kajian Potensi Embung/Bangunan Penampung Air di Kabupaten Sampang

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Lainnya		
							Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Pengendali Banjir, Lahar, Drainase Utama Perkotaan dan Pengaman Pantai		Jumlah Penyusunan SIDD (Survey, Investigasi dan Detail Desain) Jalan Inspeksi Kelurahan Rongtengah
							Penyusunan Pola dan Rencana Pengelolaan SDA WS Kewenangan Kabupaten/Kota		Jumlah Penyusunan Kajian Penempatan ARR (Automatic Raingauge Record) dan Peilschall Banjir
							Pembangunan Embung dan Penampungan Air Lainnya		Jumlah Embung yang dibangun
							Pembangunan Tanggul Sungai		Jumlah Tebing penahan sungai yang dibangun

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Pembangunan Kanal Banjir		Jumlah Saluran Pembuang yang dibangun
							Rehabilitasi Embung dan Penampungan Air Lainnya		Jumlah Embung yang direhabilitasi/dipelihara
							Rehabilitasi Sumur Air Tanah untuk Air Baku		Jumlah Sumur/Jaringan Irigasi yang direhabilitasi/dipelihara
							Rehabilitasi Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir		Jumlah Reservoir yang dipelihara
							Peningkatan Flood Forecasting And Warning System (FFWS)		Pembangunan ARR (Automatic Raingauge Record) di DPS Kamoning
							Normalisasi/Restorasi Sungai		Panjang normalisasi sungai
							Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai		Jumlah bangunan pengaman sungai yang dipelihara



TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Pengelolaan Hidrologi dan Kualitas Air WS Kewenangan Kabupaten/Kota		Jumlah Alat ukur Curah hujan ARR yang dipelihara
							Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota		Jumlah GHIPPA dan HIPPA yang menerima manfaat hasil dari pembinaan
							Operasi dan Pemeliharaan Sungai		Pemeliharaan Rutin Sungai
		Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Indeks Kinerja Sistem Irigasi	Program Pengelolaan Sumber Daya Air ( SDA )	Terlaksananya Pengembangan Sistem Irigasi	Persentase Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (satu) Daerah	Terlaksananya Pembangunan dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi	Cakupan luasan layanan daerah irigasi

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa		Jumlah Dokumen data Base Daerah Irigasi Berbasis WEB
							Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan		Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang di Bangun
							Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan		Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang direhabilitasi/dipelihara
							Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan		Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang dipelihara
		Meningkatnya kualitas usaha jasa konstruksi	Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	Program Pengembangan Jasa Konstruksi	Terlaksananya Pengembangan Jasa Konstruksi	Prosentase Peningkatan data dan pembinaan jasa konstruksi	Penyelenggaraan Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi	Terlaksananya Pelatihan Tenaga Terampil Jasa Konstruksi	Prosentase Peningkatan Tenaga Jasa Konstruksi yang bersertifikat

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Penyiapan Instruktur/Asesor/Penyelenggara		Jumlah Instruktur/Asesor Pelatihan tenaga terampil konstruksi
							Penyiapan SOP Penyelenggaraan Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi		Jumlah buku panduan Pelatihan tenaga terampil konstruksi
							Pelaksanaan Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi		Jumlah Pelatihan tenaga terampil konstruksi
							Fasilitasi Sertifikasi Tenaga Terampil Konstruksi		Jumlah tenaga terampil konstruksi yang bersertifikat
							Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota		Prosentase Peningkatan sistem informasi Jasa konstruksi

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Penyediaan Perangkat Pendukung Layanan Informasi Jasa Konstruksi		Jumlah perangkat hardware dan software SIPJAKI Kabupaten Sampang
							Penyelenggaraan Pelatihan untuk Peningkatan Kapasitas Administrator SIPJAKI		Jumlah tenaga administrator dan operator SIPJAKI Kabupaten Sampang
							Penyusunan Data dan Informasi Tenaga Kerja dan Badan Usaha		Jumlah data dan informasi tenaga kerja konstruksi dan badan usaha konstruksi di Kabupaten Sampang
		Meningkatnya kepatuhan terhadap RTR dalam proses pembangunan	Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	Program Penyelenggaraan Penataan ruang	Terlaksananya Penyelenggaraan Penataan Ruang	Persentase kepatuhan pemanfaatan ruang terhadap RTRW	Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kabupaten/Kota	Terlaksananya Penetapan RTRW dan RRTR Kabupaten/Kota	Prosentase peningkatan dokumen RTRW dan RRTR

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Pelaksanaan Persetujuan Substansi, Evaluasi, Konsultasi Evaluasi dan Penetapan RRTR Kabupaten/Kota		Jumlah Dokumen Rancangan perkada RRTR Kabupaten Sampang
							Sosialisasi Kebijakan dan Peraturan Perundang-undangan Bidang Penataan Ruang		Jumlah Sosialisasi Kebijakan dan Peraturan Perundang-undangan Bidang Penataan Ruang
							Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang Daerah Kabupaten/Kota		Persentase pengurusan rekomendasi kesesuaian tata ruang yang terlayani

TUJUAN PERANGKAT DAERAH		SASARAN PERANGKAT DAERAH		PROGRAM			KEGIATAN		
URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	INDIKATOR	URAIAN	SASARAN PROGRAM	INDIKATOR PROGRAM	URAIAN	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KEGIATAN/SUB KEGIATAN
							Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang untuk Investasi dan Pembangunan Daerah		Jumlah pengurusan rekomendasi kesesuaian tata ruang yang terlayani

## E. PETA PROSES BISNIS DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Dokumen Cascading selanjutnya dibandingkan dengan peta proses bisnis yang merupakan diagram yang menggambarkan hubungan kerja yang efektif dan efisien antar unit organisasi/level untuk menghasilkan kinerja sesuai dengan tujuan pendirian organisasi agar menghasilkan keluaran yang bernilai tambah bagi pemangku kepentingan.

Penyusunan peta proses bisnis menjadi salah satu faktor suksesnya pelaksanaan Reformasi Birokrasi di instansi pemerintah. Penyusunan peta proses bisnis merupakan bagian dari penataan tata laksana yang dimaksudkan untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas sistem, proses, dan prosedur kerja yang jelas, efektif, efisien dan terukur pada masing-masing instansi pemerintah. Jika poses bisnis yang berbelit-belit dan tumpang-tindih antara satu unit organisasi dengan unit organisasi yang lain akan membuat organisasi menjadi lambat untuk bekerja. Oleh karena itu, setiap unit organisasi memerlukan peta proses bisnis yang mampu menggambarkan proses bisnis yang dilakukan oleh organisasi dalam mencapai visi, misi, dan tujuan organisasi.

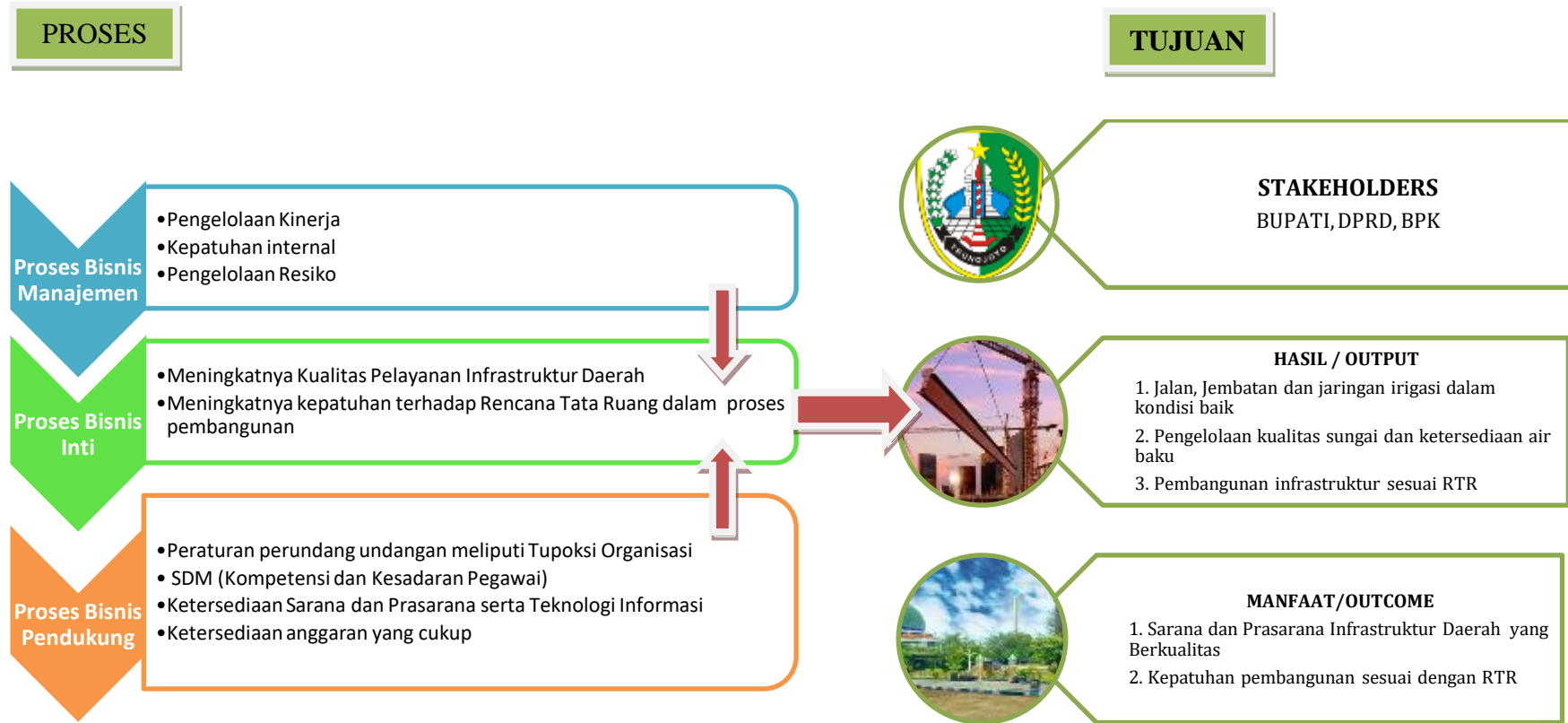
Peta proses bisnis sendiri merupakan aset terpenting organisasi yang mengumpulkan seluruh informasi ke dalam satu kesatuan dokumen atau database organisasi. Dengan demikian, menjadi sebuah keniscayaan untuk melibatkan seluruh elemen organisasi dalam penyusunan peta proses bisnis untuk memastikan akurasi dan kelengkapan dari proses bisnis yang digambarkan sesuai dengan rencana strategis organisasi.

Tujuan penyusunan peta proses bisnis adalah untuk menjadi dasar pengambilan keputusan strategis terkait pengembangan organisasi dan sumber daya manusia, serta penilaian kinerja. Peta proses bisnis bermanfaat untuk melihat potensi masalah yang ada di dalam pelaksanaan suatu proses sehingga solusi penyempurnaan proses lebih terarah, serta memiliki standar pelaksanaan pekerjaan sehingga memudahkan dalam mengendalikan dan mempertahankan kualitas pelaksanaan pekerjaan.

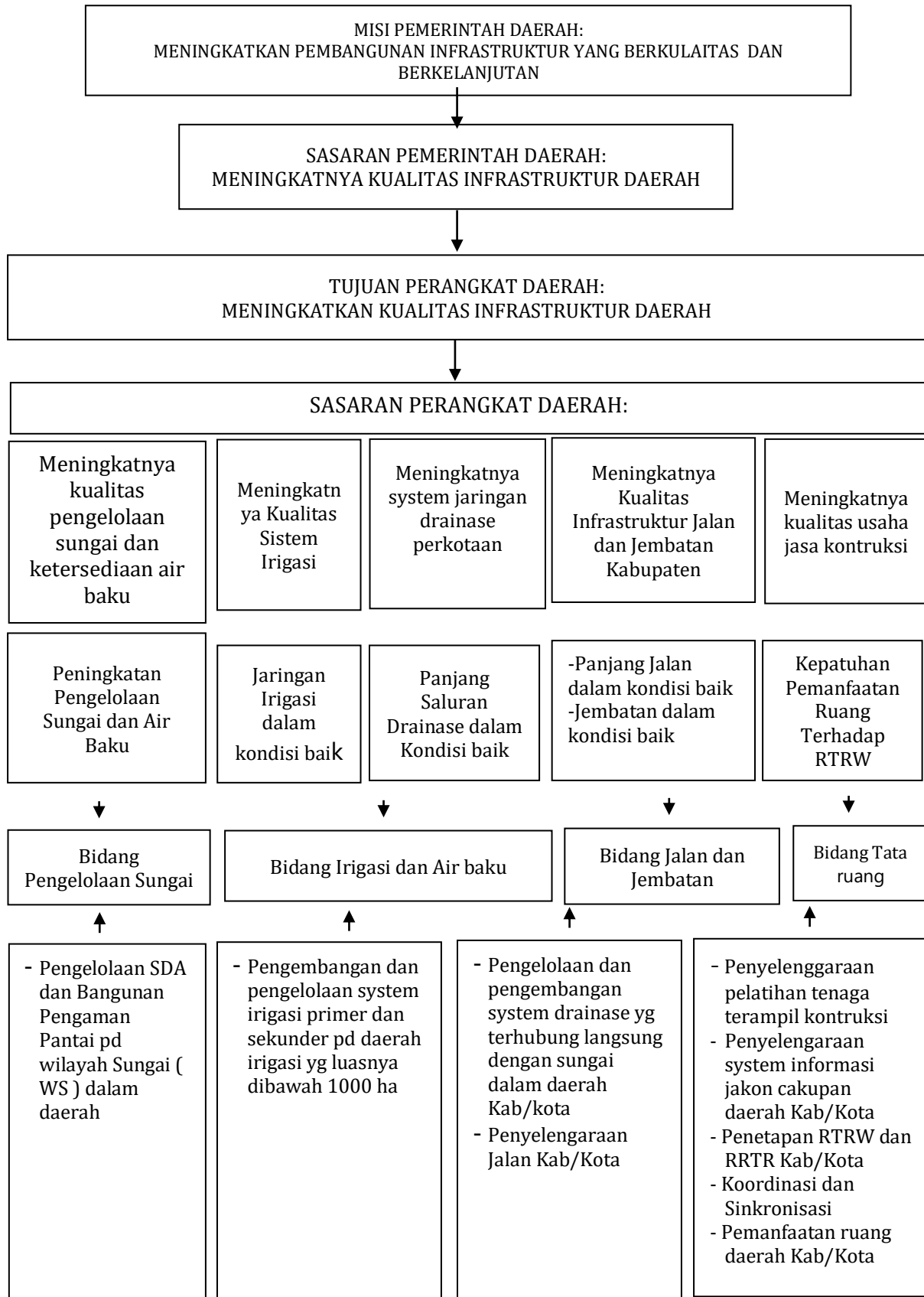
---

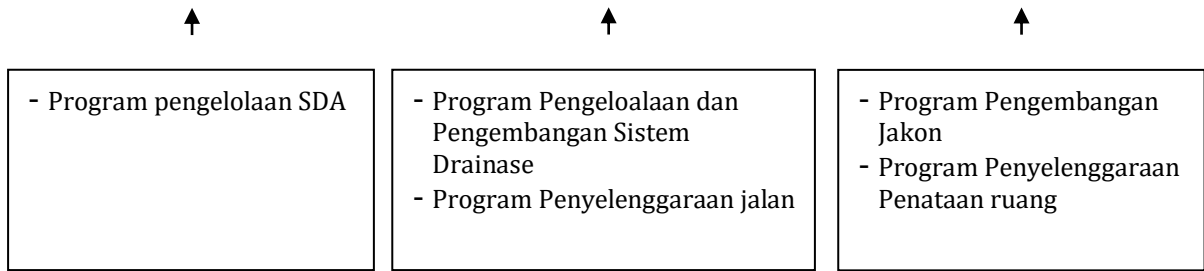
Berikut Peta Proses Bisnis Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang :



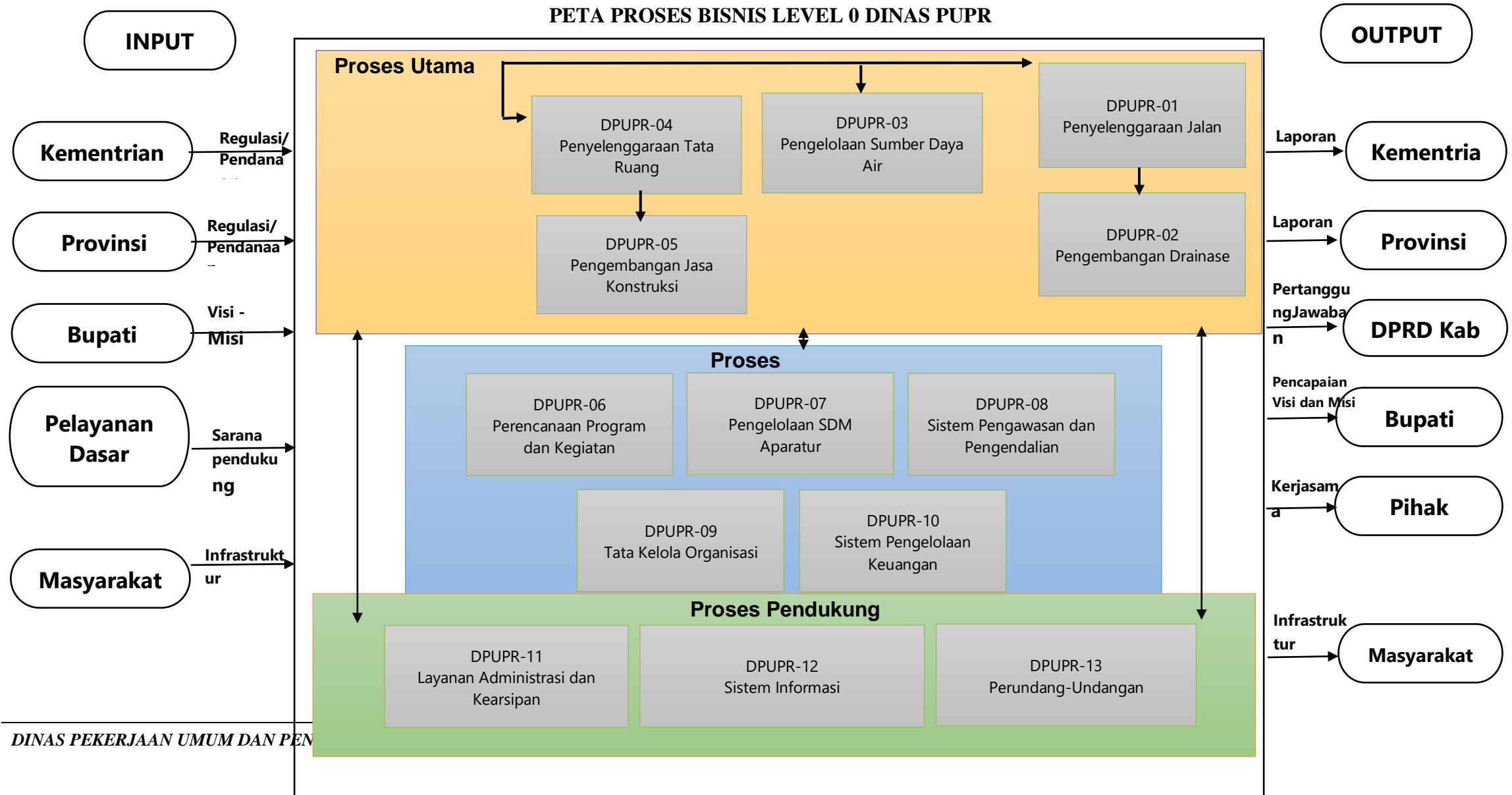


**A. PETA PROSES BISNIS UTAMA DINAS PUPR**

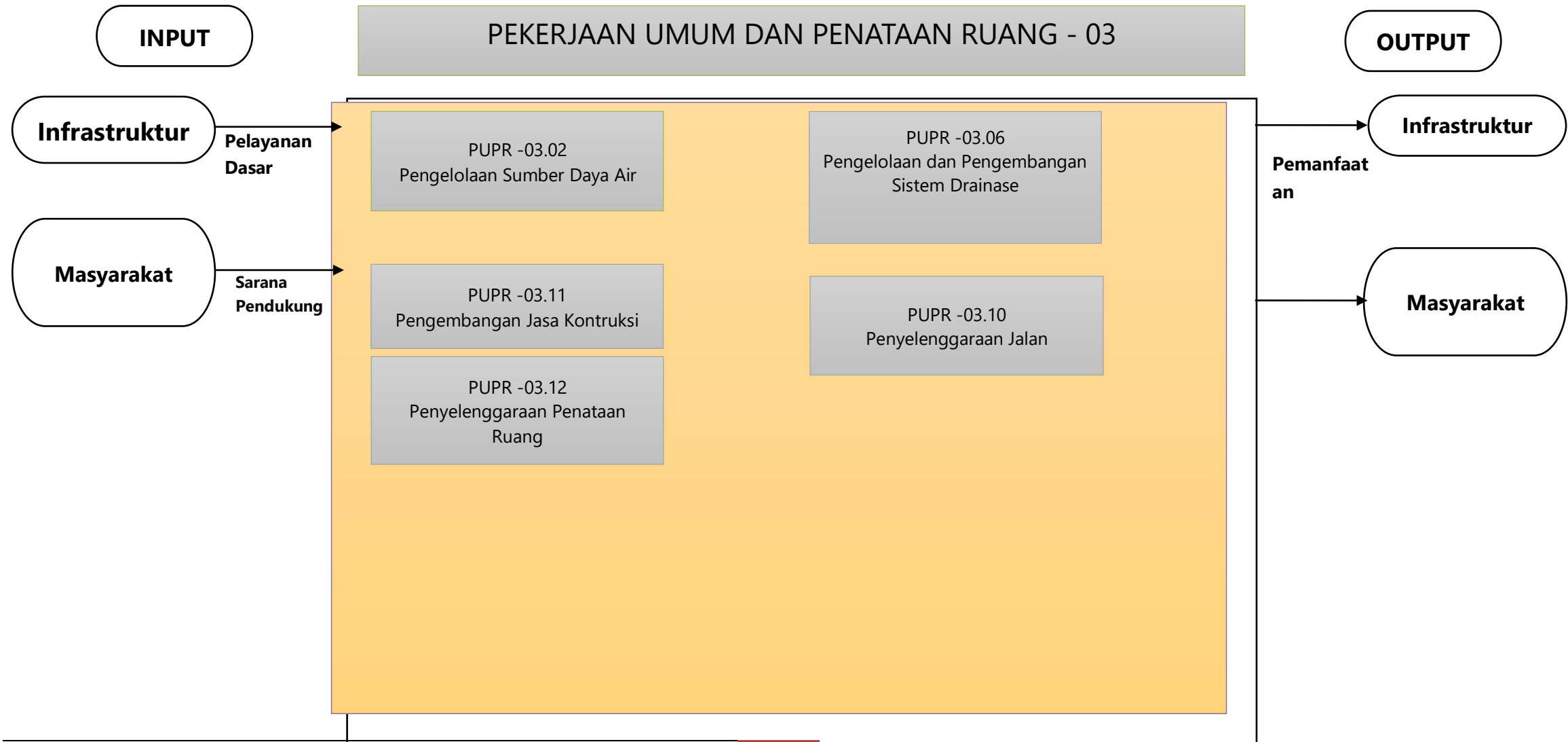




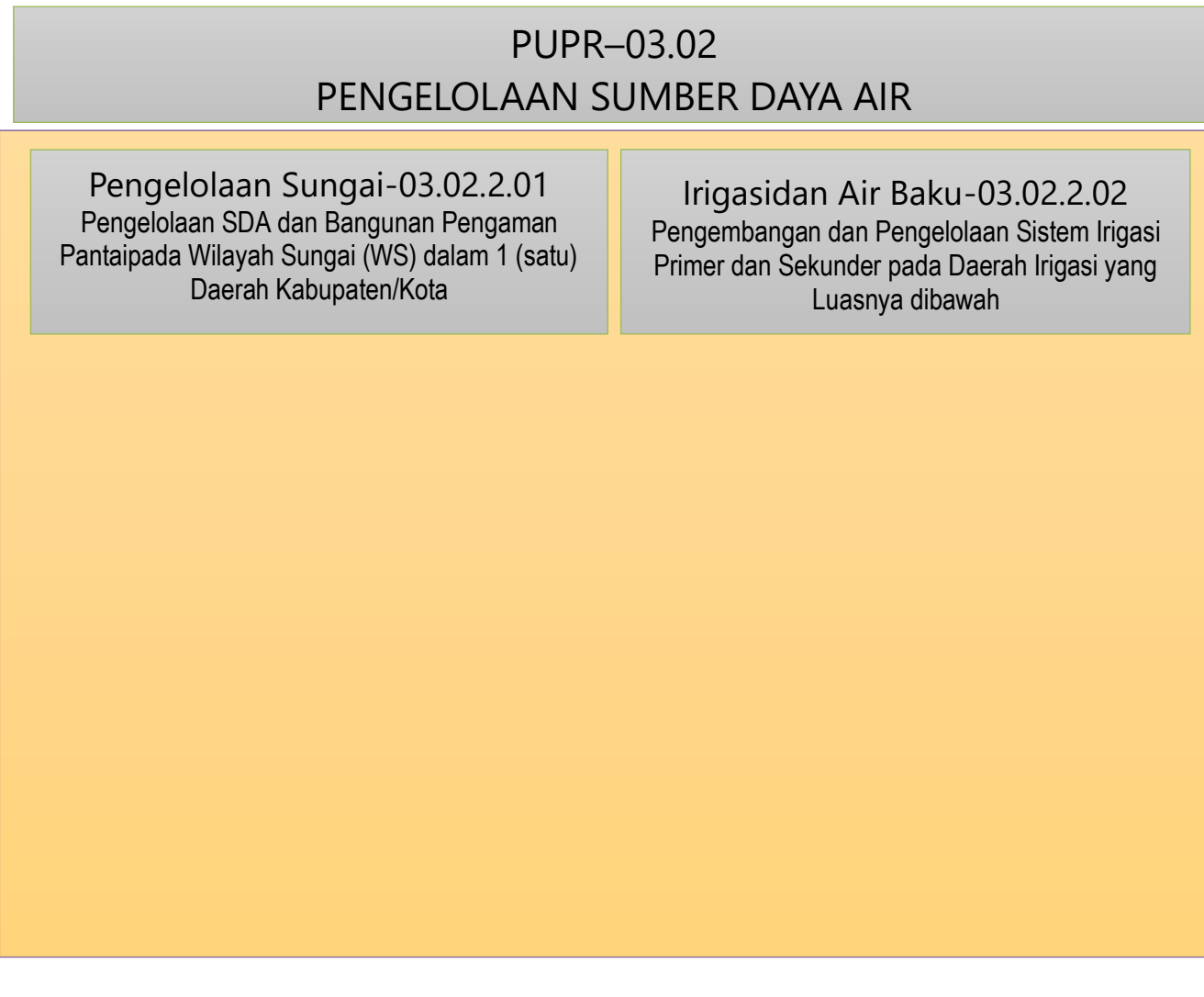
B. BAGAN PETA PROSES BISNIS



PETA PROSES BISNIS LEVEL 1 DINAS PUPR



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 2 DINAS PUPR**



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 2DINAS PUPR**

PUPR-03.06/10  
JALAN DAN JEMBATAN

Pengelolaan Drainase-03.06.2.01  
Pengelolaan Pengembangan Sistem Drainase  
yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam  
Daerah Kabupaten/Kota

Penyelenggaraan Jalan-03.10.2.01  
Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota

**PETA PROSES BISNIS LEVEL 2DINAS PUPR****PUPR-03.11/12  
TATA RUANG**

Pengembangan Jakon-03.11.2.01  
Penyelenggaraan Pelatihan Tenaga Terampil  
Konstruksi

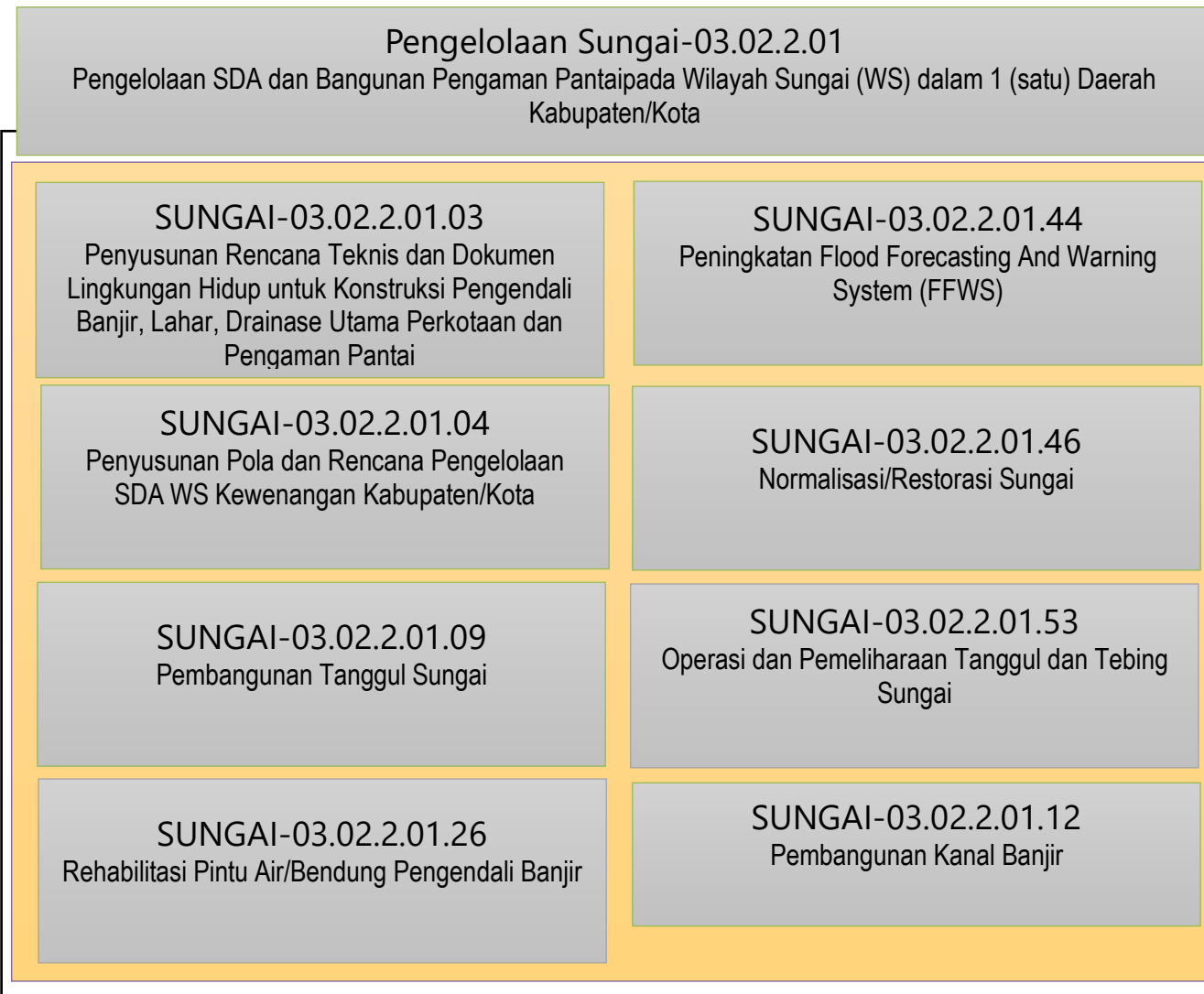
Pengembangan Jakon-03.11.2.02  
Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa  
Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota

Penyelenggaraan Tarung-03.12.2.01  
Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan  
Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kabupaten/Kota

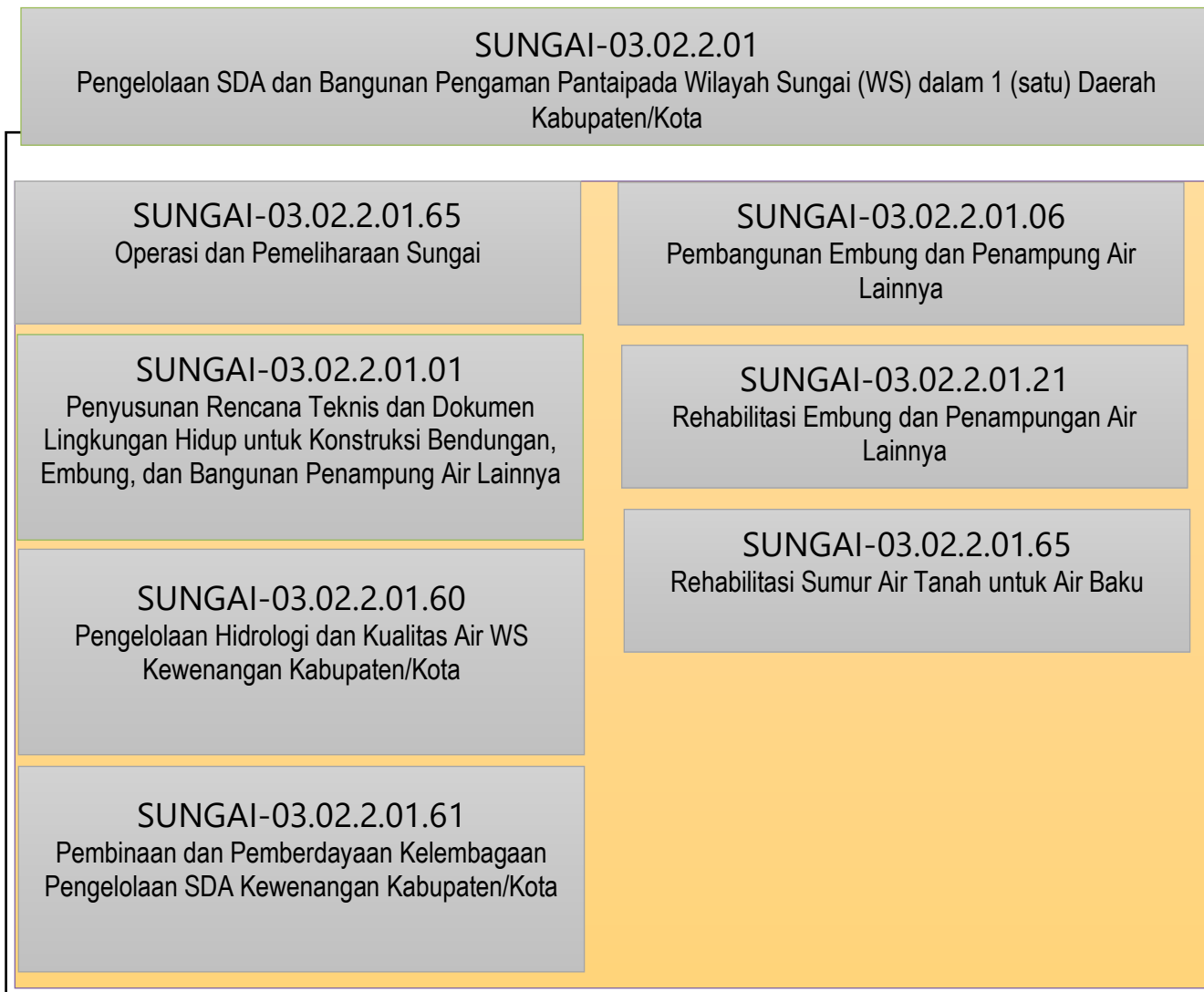
Penyelenggaraan Tarung-03.12.2.03  
Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang  
Daerah Kabupaten/Kota



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**

Irigasidan Air Baku-03.02.2.02  
Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah

Irigasi-03.02.2.02.01  
Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen  
Uraian Lingkungan Hidup untuk Konstruksi  
Irigasi dan Rawa

Irigasi-03.02.2.02.14  
Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan

Irigasi-03.02.2.02.02  
Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan

Irigasi-03.02.2.02.21  
Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi  
Permukaan

**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**

Pengelolaan Drainase-03.06.2.01  
Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota

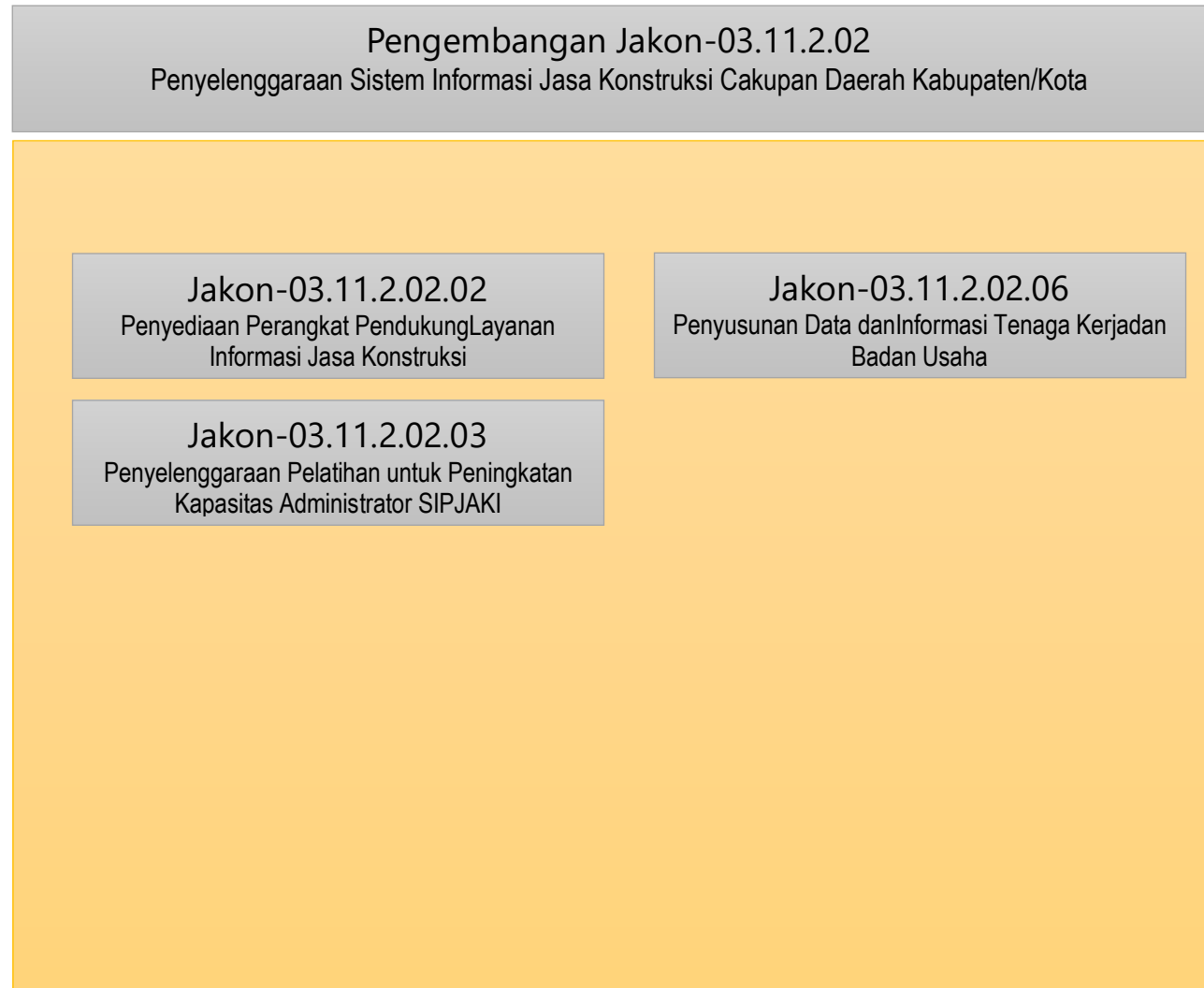
Drainase-03.06.2.01.05  
Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan

**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**

**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3DINAS PUPR**



**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3 DINAS PUPR**





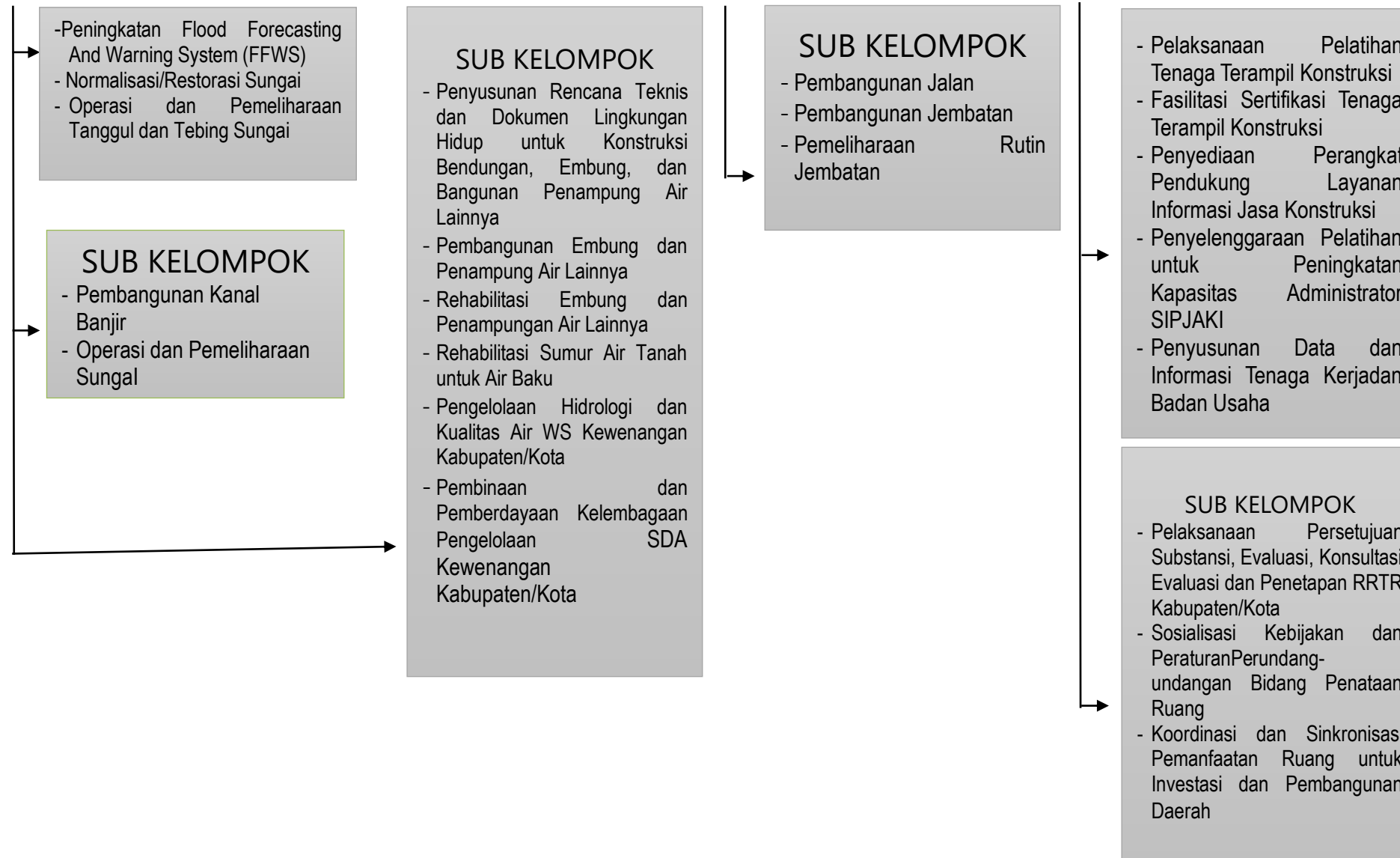
**PETA PROSES BISNIS LEVEL 3 DINAS PUPR**



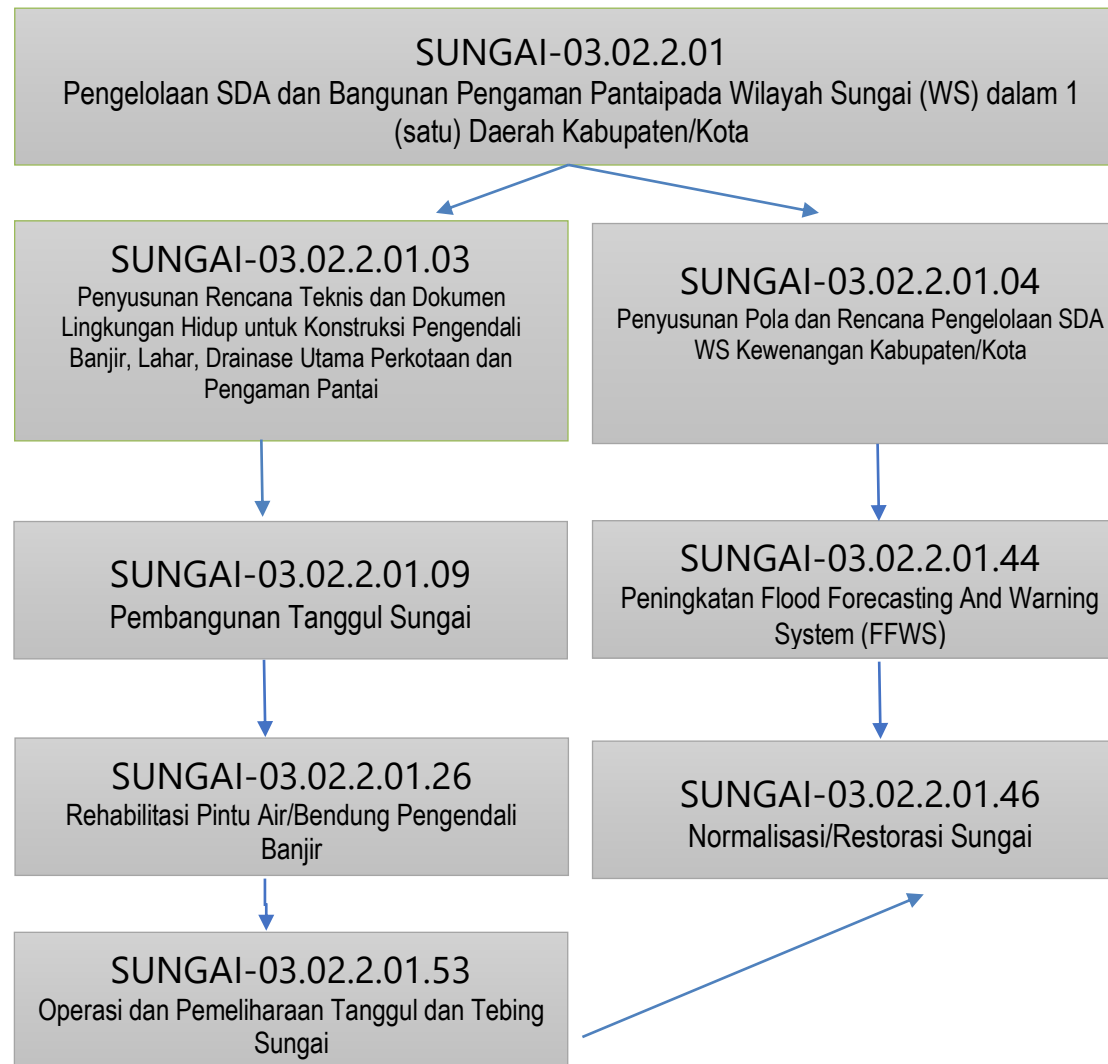
C. PETA RELASI PROSES BISNIS DINAS PUPR

PETA RELASI PROSES BISNIS URUSAN (DINAS) PUPR

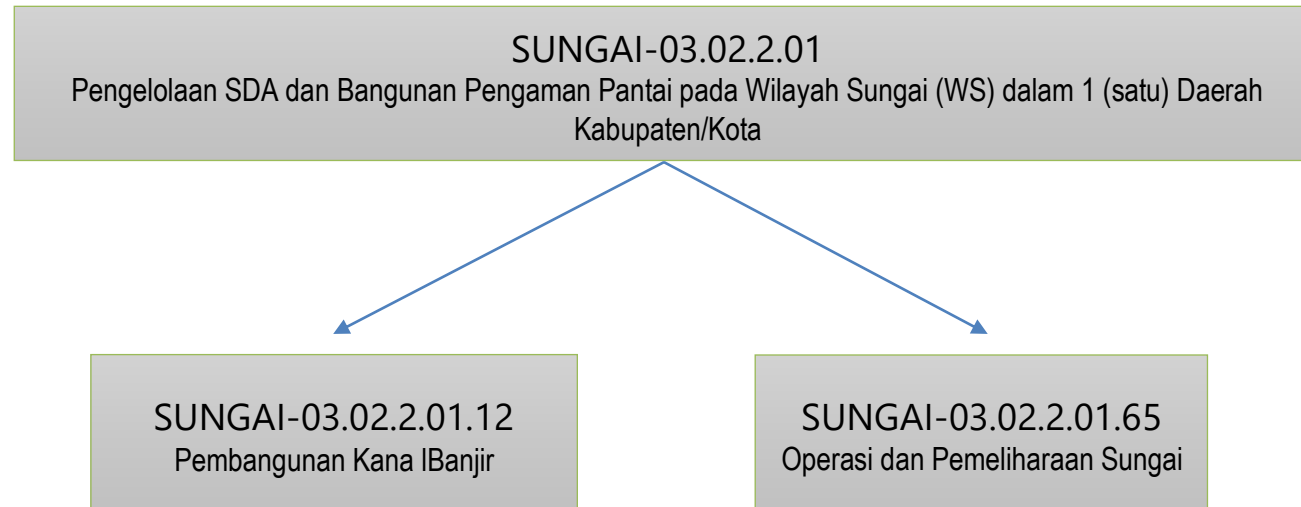




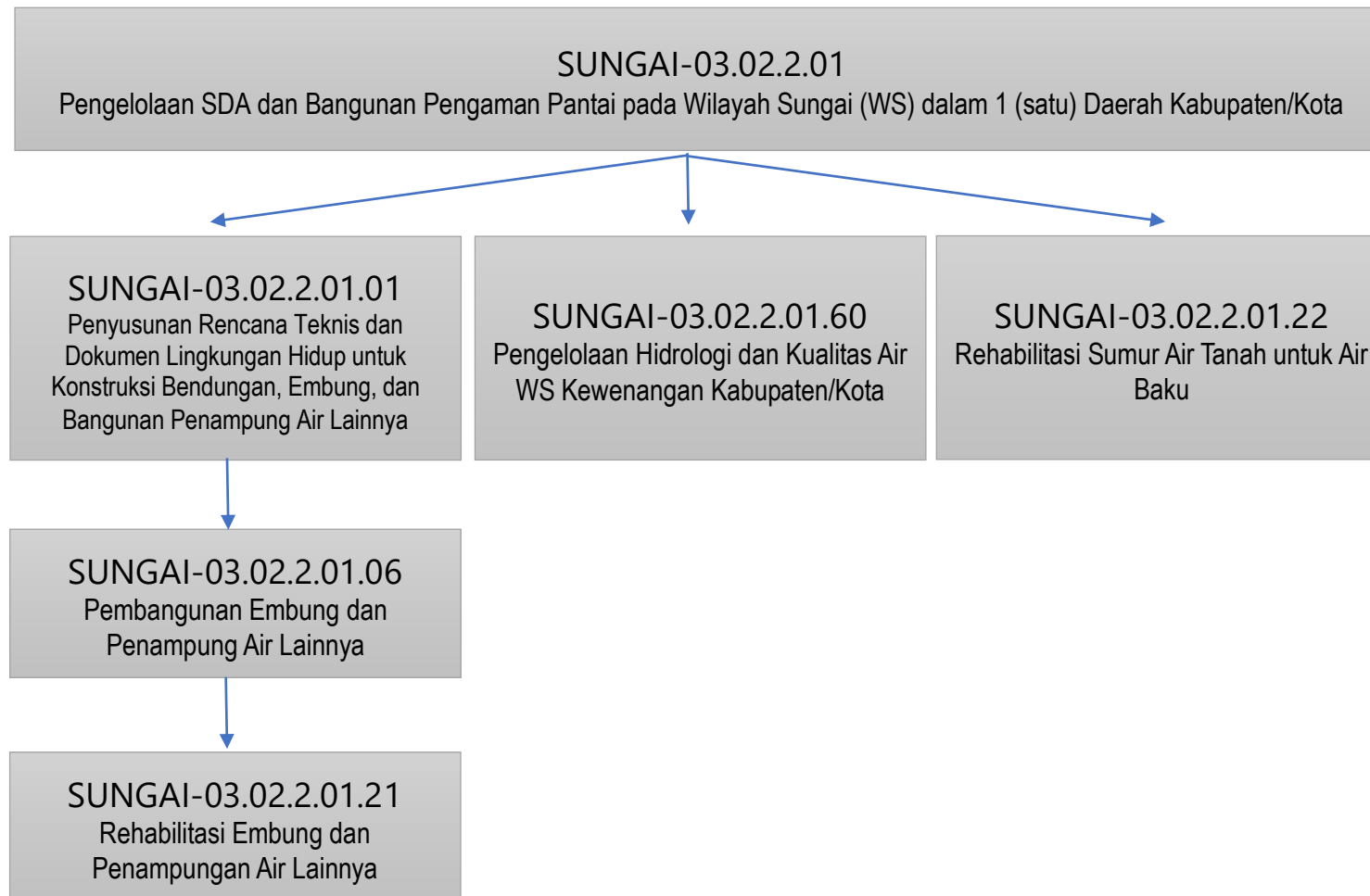
**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK PENGELOLAAN SUNGAI –  
SEKSI PENGENDALIAN, REHABILITASI DAN PEMEL. SUNGAI**



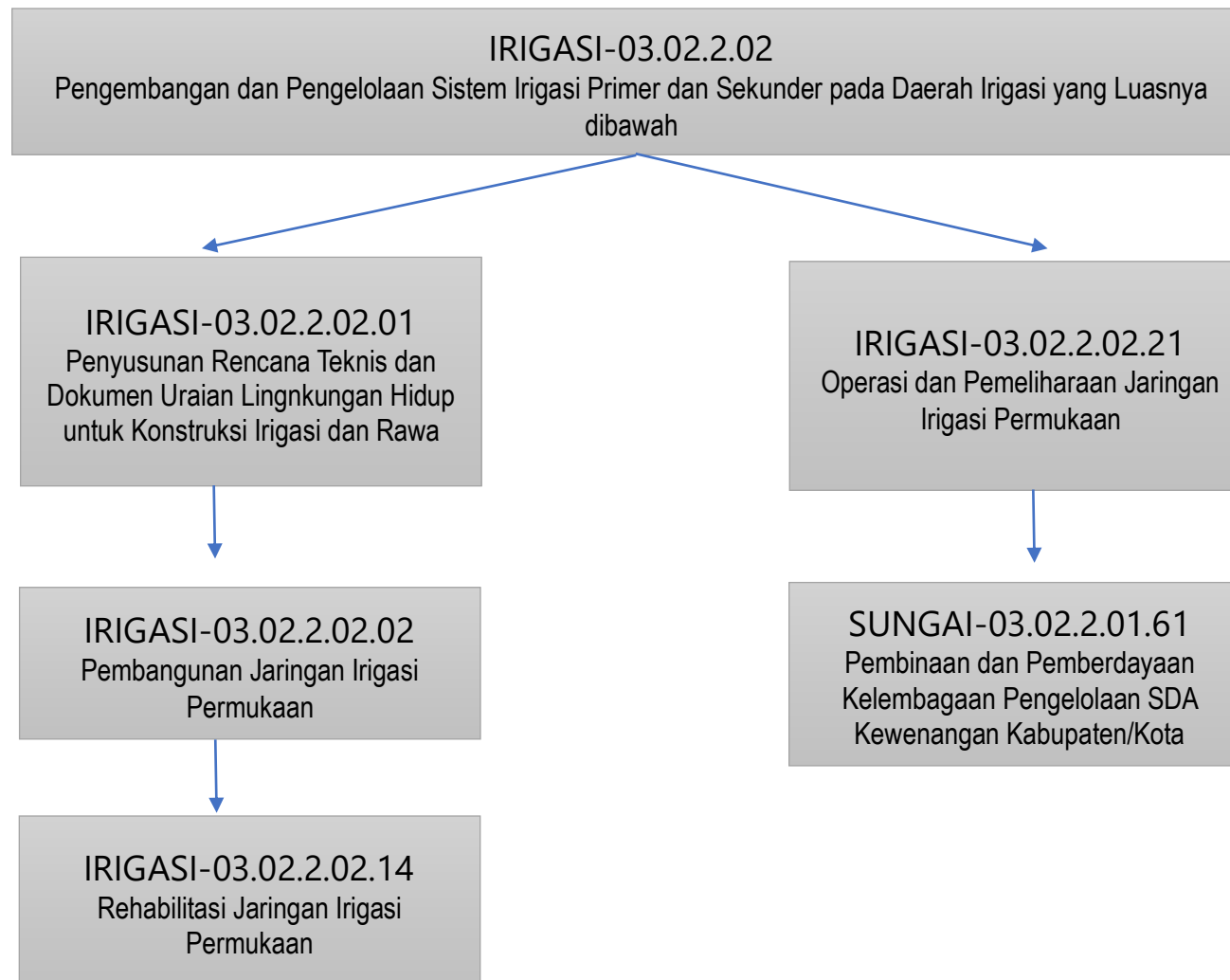
**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK PENGELOLAAN SUNGAI –  
SEKSI PERLINDUNGAN DAN PEMANFAATAN SUNGAI**



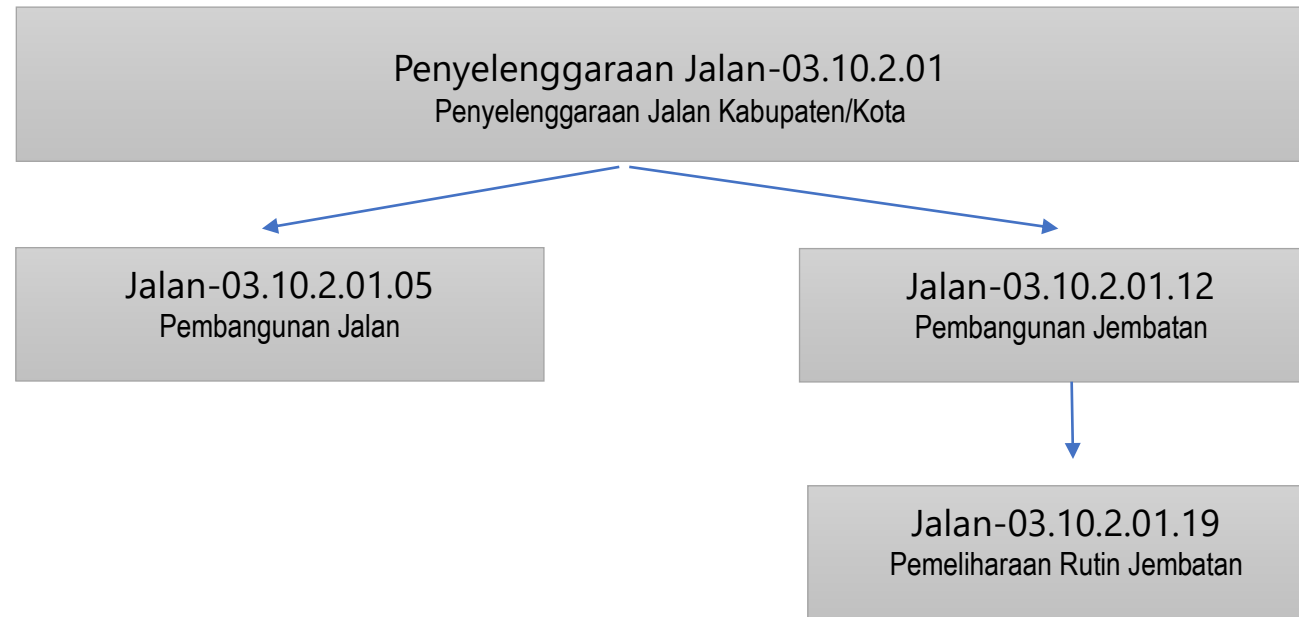
**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK PENGELOLAAN SUNGAI –  
SEKSI AIR BAKU**



**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK IRIGASI –  
SEKSI IRIGASI, PENYULUHAN DANPEMANFAATAN**

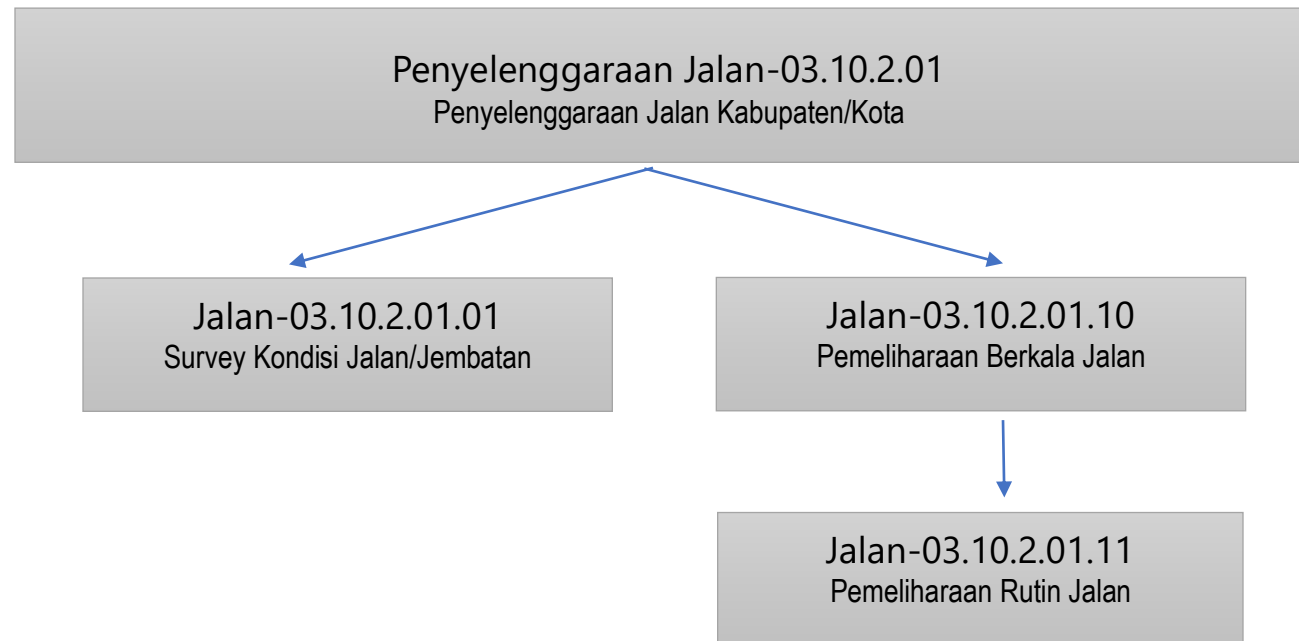


**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK JALAN –  
SEKSI PEMBANGUNAN JALAN & JEMBATAN**

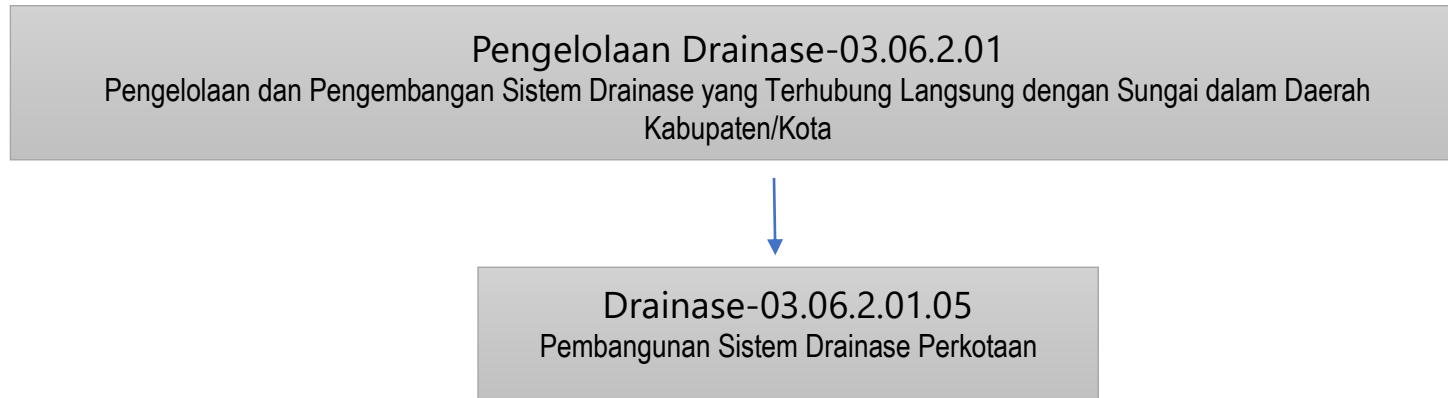




**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK JALAN –  
SEKSI PEMELIHARAAN JALAN & JEMBATAN**



**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK JALAN –  
SEKSI PERALATAN & KELENGKAPAN JALAN**



**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK TARUNG –  
SEKSI JASA KONTRUKSI**



**PETA RELASI PROSES BISNIS SUB KELOMPOK TARUNG –  
SEKSI TARUNG DAN INFORMASI**



**D. CASCADING KINERJA DINAS PUPR**



## Sub Kegiatan

- 01.Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Bendungan, Embung, dan Bangunan Penampung Air
- 03.Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Pengendali Banjir, Lahar, Drainase Utama Perkotaan dan Pengaman Pantai
- 04.Penyusunan Pola dan Rencana Pengelolaan SDA WS Kewenangan Kabupaten/Kota
- 06.Pembangunan Embung dan Penampung Air Lainnya
- 09.Pembangunan Tanggul Sungai
- 12.Pembangunan Kanal Banjir
- 21.Rehabilitasi Embung dan Penampungan Air Lainnya
- 22.Rehabilitasi Sumur Air Tanah untuk Air Baku
- 26.Rehabilitasi Pintu Air / Bendung Pengendali Banjir
- 44.Peningkatan Flood Forecasting And Warning System (FFWS)
- 46.Normalisasi/Restorasi Sungai
- 53.Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai
- 60.Pengelolaan Hidrologi dan Kualitas Air WS Kewenangan Kabupaten/Kota
- 61.Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota
- 65.Operasi dan Pemeliharaan Sungai

## Sub Kegiatan

- 01.Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa
- 02.Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan
- 14.Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan
- 21.Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan

## Sub Kegiatan

- 05.Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan

Sub Kegiatan  
04.Survey Kondisi  
Jalan/Jembatan  
05.Pembangunan  
Jalan  
10.Pemeliharaan  
Berkala Jalan  
11.Pemeliharaan  
Rutin Jalan  
12.Pembangunan  
Jembatan  
19.Pemeliharaan  
Rutin Jembatan

Sub Kegiatan  
02.Penyiapan Instruktur / Asesor /  
Penyelenggara  
03.Penyiapan SOP  
Penyelenggaraan Pelatihan  
Tenaga Terampil Konstruksi  
04.Pelaksanaan Pelatihan Tenaga  
Terampil Konstruksi  
06Fasilitasi Sertifikasi Tenaga  
Terampil Konstruksi

Sub Kegiatan  
02.Penyediaan Perangkat  
Pendukung Layanan Informasi  
Jasa Konstruksi  
03.Penyelenggaraan Pelatihan  
untuk Peningkatan Kapasitas  
Administrator SIPJAKI  
06.Penyusunan Data dan Informasi  
Tenaga Kerja dan Badan Usaha

Sub Kegiatan  
02.Pelaksanaan Persetujuan  
Substansi, Evaluasi,  
Konsultasi Evaluasi dan  
Penetapan RRTR  
Kabupaten/Kota  
04.Sosialisasi Kebijakan dan  
Peraturan Perundang-  
undangan Bidang Penataan  
Ruang

Sub Kegiatan  
01.Koordinasi dan  
Sinkronisasi Pemanfaatan  
Ruangan untuk Investasi dan  
Pembangunan Daerah

## RINGKASAN LHE

### 1. Perencanaan Kinerja

Untuk perencanaan kinerja tidak ada yang direkomendasikan

### 2. Pengukuran Kinerja

a. Pengumpulan data kinerja atas Rencana Aksi perlu dilakukan konsisten dan secara berkala (bulanan/triwulanan/semesteran)

b. Pengukuran kinerja sebaiknya dikembangkan dengan menggunakan teknologi informasi

### 3. Pelaporan

a. Laporan Kinerja sebaiknya menyajikan informasi tentang analisis efisiensi penggunaan sumber daya

### 4. Pencapaian sasaran/kinerja organisasi

Kinerja yang dilaporkan outcome

a. Capaian kinerja sebaiknya lebih baik dari tahun sebelumnya



## BAB II

# PERENCANAAN KINERJA

### A. RENCANA STRATEGIS TAHUN 2019-2024

Rencana Strategis DPUPR Kabupaten Sampang Tahun 2019-2024 disusun mengacu pada Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Sampang Tahun 2019-2024, yang mengacu pada Visi Bupati Sampang :

***“Sampang Hebat Bermartabat”***

DPUPR Kabupaten Sampang sebagai perangkat daerah yang mempunyai tupoksi pembangunan infrastruktur sehingga mendukung **Misi 3**, yaitu :

**Peningkatan kuantitas dan kualitas pembangunan infrastruktur secara komprehensif dan berkelanjutan**

Adapun tujuan dari Misi 3 ini adalah **“Meningkatnya Kualitas Infrastruktur Daerah”** dengan salah satu sarannya adalah **“Meningkatnya Kualitas Sarana Infrastruktur Jalan Kabupaten dan Jembatan”**.

dengan indikator kinerja tujuan adalah : Indeks Kualitas Pelayanan Jalan dan Indeks Kinerja SDA.

Sasaran yang hendak dicapai dalam kurun waktu 5 (lima) tahun 2019-2024 berdasarkan tujuan yang ada sebagai berikut :

- a. Meningkatkan Kualitas Sarana Infrastruktur Jalan Kabupaten dan Jembatan
- b. Meningkatkan kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku
- c. Meningkatkan kualitas sistem irigasi
- d. Meningkatkan kepatuhan terhadap RTR dalam proses pembangunan

Terhadap sasaran di atas ditetapkanlah Indikator Kinerja Utama (IKU) DPUPR Kabupaten Sampang sebagai berikut :

- a. Prosentase tingkat kemantapan jalan kabupaten
- b. Prosentase kualitas pengelolaan sungai dan air baku
- c. Indeks Kinerja Sistem Irigasi
- d. Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan RTR

Adapun tujuan dan sasaran yang tercantum dalam Rencana Strategis DPUPR Kabupaten Sampang Tahun 2019-2024 adalah sebagai berikut :

**Tabel 2.1**

**Tujuan dan Sasaran Renstra DPUPR Kabupaten Sampang Tahun 2019-2024**

No.	Indikator	Kondisi Kinerja pada Awal Periode RPJMD (2018)	REALISASI			TARGET CAPAIAN SETIAP TAHUN			Kondisi Akhir RPJMD (2024)
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	
T.3	Meningkatnya kuantitas dan kualitas pembangunan infrastruktur secara komprehensif dan berkelanjutan								
IT.6	Indeks Kepuasan Layanan Infrastruktur	5,5	6,20	6,53	6,93	7,35	7,73	8,12	8,12
S.14	Meningkatnya kualitas infrastruktur daerah								
IS.19	Indeks Kualitas Pelayanan Jalan	52,88	50,16	53,61	55,87	61,81	65,95	70,01	70,01
IS.20	Indeks Kinerja SDA	56,37	59,57	62,05	66,66	66,85	69,69	72,52	72,52

*Sumber : Renstra DPUPR Kab. Sampang 2019-2024*

Program-program yang menjadi Renstra Dinas PU Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang meliputi Perencanaan teknis yang mantap, Pembangunan dan peningkatan jalan dan jembatan serta Pemeliharaan dan pemanfaatan jalan dan jembatan. Agar program-program ini tercapai, telah ditetapkan rencana yang menyeluruh dan terpadu mengenai upaya-upaya organisasi yang meliputi penetapan langkah-langkah

kegiatan dengan memperhatikan sumber daya organisasi serta keadaan lingkungan yang dihadapi guna memberikan kesatuan pandangan dalam pelaksanaannya.

Berbagai perubahan dan perkembangan pembangunan yang sangat cepat juga berpengaruh terhadap perencanaan penanganan jalan yang ada di Kabupaten Sampang, sehingga sangat diperlukan strategi perencanaan yang memenuhi tuntutan kebutuhan masyarakat terhadap sarana transportasi yang memadai.

## B. PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2021

Dokumen Renstra selanjutnya dijabarkan kedalam Rencana Kerja Tahunan (Renja) yang memuat kebijakan, program, dan kegiatan yang mendukung tercapainya sasaran. Selanjutnya renja tersebut dijadikan acuan dalam penyusunan perjanjian kinerja.

Perjanjian kinerja tahun 2021 merupakan target tahun pertama (transisi) dari renstra Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang. Sejalan dengan adanya revisi renstra dan IKU Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang seperti yang diuraikan diatas, maka terdapat perbedaan indicator dengan tahun-tahun sebelumnya. Berikut sasaran dan indicator kinerja Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang Tahun 2021 :

SasaranStrategis	IndikatorKinerja	Target	PenanggungJawab
1	2	3	4
Meningkatnya Kualitas Sarana Infrastruktur Jalan dan Jembatan kabupaten Sampang	Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	64,64%	Bidang Jalan dan Jembatan
Meningkatnya kualitas sistem irigasi	Indeks kinerja sistem irigasi	46,34%	Bidang Irigasi dan Air Baku
Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase peningkatan pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	57,49%	Bidang Pengelolaan Sungai
Meningkatnya kepatuhan terhadap Rencana Tata Ruang dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100%	Bidang Tata Ruang, Data ,dan Jasa Konstruksi

Perjanjian Kinerja inilah yang menjadi dasar penyusunan perjanjian kinerja eluruh pegawai di lingkungan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang, mulai dari level pejabat tertinggi (eselon II) sampai kepelaksana berdasarkan tugas dan fungsi serta hasil turunan (cascading) dari perjanjian kinerja atasannya. Untuk mewujudkan kinerja tersebut, Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang mendapat dukungan anggaran dari APBD sebesar Rp. 210.243.620.173,00 yang digunakan untuk melaksanakan 12 kegiatan dan 51 sub kegiatan yang terangkum dalam 6 pogram sebagai berikut:

KEGIATAN	ANGGARAN
Program Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota	Rp. 9,249,806,475.00
Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)	Rp. 6,101,902,694.00
Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase	Rp. 45,032,769,306.00
Program Penyelenggaraan Jalan	Rp.149,537,316,215.00
Program Pengembangan Jasa Konstruksi	Rp. 16,569,728.00
Program Penyelenggaraan Penataan Ruang	Rp. 305,255,755.00

Rincian Anggaran per kegiatan disajikan dalam Lampiran-2. Jumlah anggaran tersebut selanjutnya digunakan untuk mendukung terwujudnya 4 sasaran strategis Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang tahun 2021 dengan alokasi sebagai berikut:

SasaranStrategis	JumlahAnggaran
1	2
Meningkatnya Kualitas Sarana Infrastruktur Jalan dan Jembatan kabupaten Sampang	Rp.203.836.461.724,00
Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Rp. 2.361.604.066,00
Meningkatnya Kualitas Pengelolaan Sungai dan Ketersediaan Air Baku	Rp.3.740.298.628,00
Meningkatnya Kepatuhan Terhadap Rencana Tata Ruang dalam Proses Pembangunan	Rp.305,255,755.00

Sumber anggaran Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang seluruhnya dari APBD, DAK dan PEN

## BAB III

# AKUNTABILITAS KINERJA

Secara umum semua program dan kegiatan yang telah direncanakan oleh Dinas PU Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang di Tahun Anggaran 2021 telah dapat dilaksanakan sesuai dengan waktu, tujuan dan sasaran yang ditetapkan. Program yang berupa kegiatan fisik dilaksanakan dengan mengacu pada peraturan tentang jasa konstruksi dan kontrak yang telah disepakati antara Pihak Dinas dan Pihak Penyedia Barang/Jasa.

Pengukuran kinerja sasaran sebagaimana dijelaskan dimuka disamping sebagai upaya pengembangan strategi organisasi ke masa yang akan datang, secara teknis dapat dipergunakan untuk melihat performance masing-masing Bidang yang ada dan untuk mengendalikan fungsi-fungsi manajerial secara menyeluruh. Dalam akuntabilitas kinerja akan diulas mengenai pengukuran kinerja kegiatan yang selanjutnya akan dapat diketahui juga pengukuran kinerja sasarannya dibandingkan dengan target tingkat capaian kinerja yang telah ditentukan.

### A. CAPAIAN KINERJA

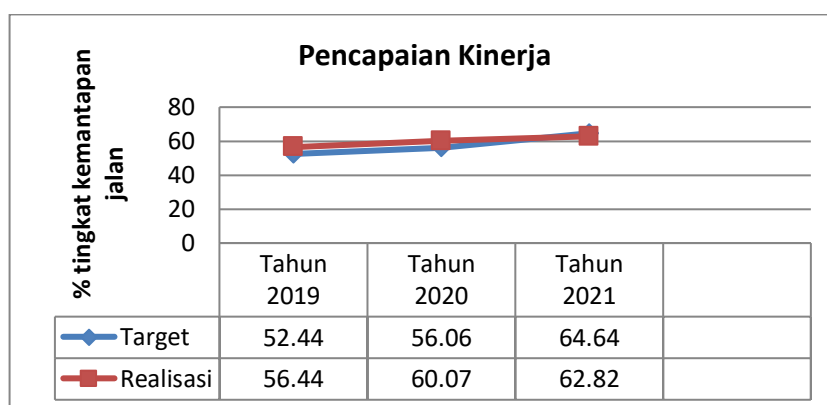
Pada akhir pelaksanaan kegiatan telah dilakukan evaluasi kinerja kebijakan, program dan kegiatan yang telah dilaksanakan dalam rangka pencapaian visi dan misi organisasi serta alasan-alasan yang rasional atas tercapainya target yang telah ditentukan, sebagai berikut:

**Tujuan** : Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah

**Sasaran 1** : Meningkatkan Kualitas Sarana Infrastruktur Jalan dan Jembatan kabupaten Sampang

**Tabel 3.2A**  
**Pencapaian Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	% Capaian
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas sarana Jalan dan jembatan kabupaten Sampang	Prosentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	64,64	62.82	97,18%



Indikator-indikator kinerja pada sasaran 1 yaitu Meningkatnya kondisi Jalan dan jembatan di kabupaten Sampang, realisasi yang dicapai pada tahun 2021 telah memenuhi target yang ditetapkan.

- Indikator kinerja persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten didapat dari terealisasinya 866,500 km dari target 891,500 km (97,19%) yang datanya diperoleh dari jalan kabupaten dalam kondisi baik dan rusak ringan dibagi total panjang jalan kabupaten. Pada tahun 2021 target panjang jalan kondisi mantap yaitu 891,500 km dari total panjang jalan kabupaten yaitu 1379,270 km.
- Pencapaian realisasi indikator kinerja tingkat kemantapan jalan kabupaten tiap tahun terlihat mencapai target yang telah ditetapkan. Hal tersebut bisa dilihat dari grafik pencapaian kinerja yang ditampilkan.

**Tabel 3.2B**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	
			Th. 2020 (n-1)	Th. 2021 (n)
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas sarana Jalan dan jembatan kabupaten Sampang	Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	64,64	60,07	62,82

Indikator-indikator kinerja pada sasaran 1 yaitu Meningkatnya kualitas sarana Jalan dan jembatan di kabupaten Sampang, realisasi yang dicapai pada tahun 2021 telah memenuhi target yang ditetapkan terutama pada indikator kinerja tingkat kemantapan jalan kabupaten.

**Tabel 3.2C**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja s.d akhir periode RENSTRA**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target akhir RENSTRA (Th. 2024)	Realisasi	Tingkat Kemajuan
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas sarana Jalan dan jembatan kabupaten Sampang	Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	77,43	62,82	81,13 %

Realisasi *Indikator kinerja untuk Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten* tingkat kemajuan telah mencapai 81,13% jika dibandingkan dengan target akhir RENSTRA (tahun 2024).

Indikator Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten dicapai dengan pelaksanaan beberapa kegiatan yang mendukung indikator kinerja ini. Kegiatan-kegiatan yang dilaksanakan yaitu:



a. Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota

Pada kegiatan Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota melaksanakan sub kegiatan pembangunan jalan dari kondisi rusak berat dan rusak ringan menjadi jalan kondisi baik dan mantap. Pada tahun 2021 panjang jalan kabupaten yang dibangun mencapai 8.843 km, selain melaksanakan pembangunan jalan kabupaten juga melaksanakan sub kegiatan pemeliharaan berkala jalan yang mempunyai kondisi rusak ringan menjadi kondisi baik dan mantap. Pada tahun 2021 berhasil meningkatkan kondisi jalan sepanjang 17,27 km dari target 11,75 km. Sedangkan untuk sub kegiatan pemeliharaan rutin jalan dilakukan secara merata di 14 kecamatan yang ada di kabupaten Sampang sepanjang 3.289 m<sup>2</sup> di tahun 2021.

Pada sub kegiatan pembangunan jembatan melaksanakan pembangunan jembatan sebanyak 6 jembatan dan pemeliharaan rutin jembatan sebanyak 11 jembatan untuk jembatan yang kondisinya rusak ringan yang terdapat pada ruas jalan kabupaten di kabupaten Sampang di tahun 2021.

b. Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah

Pada kegiatan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah melaksanakan sub kegiatan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan seperti pembangunan plengsengan dan pembangunan saluran drainase/gorong-gorong. Pada tahun 2021 sub kegiatan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan melakukan pembangunan saluran drainase sepanjang 930 m'.

c. Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota

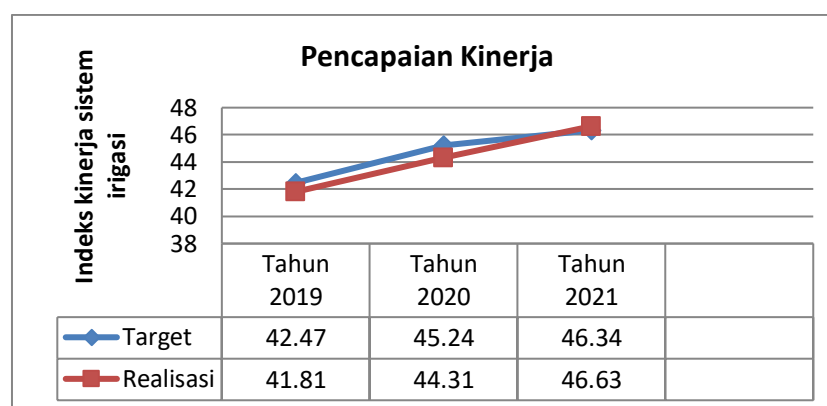
Pada kegiatan Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota sub kegiatan penyediaan perangkat pendukung layanan informasi jasa konstruksi di tahun 2021 sudah melaksanakan penyiapan sistem informasi pembinaan jasa konstruksi sebanyak 1 paket.

**Tujuan** : Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah

**Sasaran 2** : Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi

**Tabel 3.3A**  
**Pencapaian Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	% Capaian
1	2	3	4	5
Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Indeks kinerja sistem irigasi	46,34	46,63	100,63



- Target dari Indikator Indeks Kinerja Sistem Irigasi, realisasi yang dicapai pada tahun 2021 telah memenuhi target yang ditetapkan yaitu sebesar 46,63 dari target sebesar 46,34. Indikator kinerja indeks kinerja sistem irigasi didapat panjang jaringan irigasi dalam kondisi baik terealisasinya 55.361 m' dibandingkan dengan panjang total jaringan irigasi 63.745 m<sup>2</sup> (86,85%).

**Tabel 3.3B**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	
			Th. 2020 (n-1)	Th. 2021 (n)
1	2	3	4	5
Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Indeks kinerja sistem irigasi	46,34	44,31	46,63

- Perbandingan realisasi kinerja untuk tahun 2021 mengalami kenaikan jika dibandingkan dengan tahun 2020 pada Indikator indeks kinerja sistem irigasikarena pemeliharaan mengalami kenaikan yang cukup signifikan yaitu sebesar 2,32% jika dibandingkan dengan tahun 2020.

Tabel 3.3C

## Perbandingan Realisasi Kinerja s.d akhir periode RENSTRA

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target akhir RENSTRA (Th. 2024)	Realisasi	Tingkat Kemajuan
1	2	3	4	5
Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Indeks Kinerja Sistem Irigasi	61,79	46,63	75,47%

- Realisasi *Indikator kinerja untuk Indeks Kinerja Sistem Irigasi* tingkat kemajuan telah mencapai 100,63% jika dibandingkan dengan target akhir RENSTRA (tahun 2024).

Indikator Persentase jaringan irigasi dalam kondisi baik dicapai dengan pelaksanaan beberapa kegiatan yang mendukung indikator kinerja ini. Kegiatan-kegiatan yang dilaksanakan yaitu:

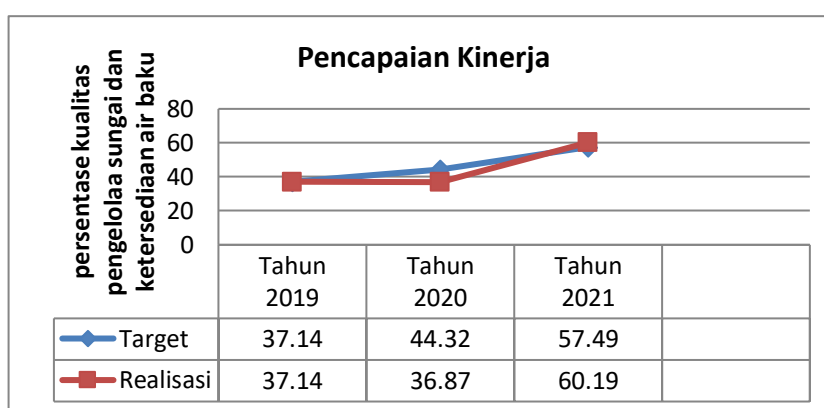
- ✓ Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang luasnya di bawah 1000 Ha  
Di tahun 2021 pada sub kegiatan Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan sudah melaksanakan pembangunan saluran primer dan sekunder sepanjang 284 m, sub kegiatan Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan melaksanakan rehabilitasi saluran primer dan sekunder sepanjang 763,52 m, dan sub kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan sudah melaksanakan rehabilitasi saluran tersier sepanjang 429,60 m.

**Tujuan** : Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah

**Sasaran 3** : Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku

**Tabel 3.4 A**  
**Pencapaian Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	% Capaian
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase kualitas pengelolaan sunga dan ketersediaan air baku	57,49	60,19	104,69



1. Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku , didapat dari dua indikator utama sungai yaitu

a. % Kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku (a)

$$\frac{\% \text{sarana dan prasarana sungai} + \% \text{sarana dan prasarana air baku (dalam kondisi baik)}}{2} \times 100\% =$$

$$\frac{45+37,69}{2} \times 100\% = 60,19 \%$$

b. Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (satu) Daerah kabupaten/Kota

Di tahun 2021 pada sub kegiatan Pembangunan Embung dan Penampung Air Lainnya sudah melaksanakan pembangunan embung sebanyak 1 unit, sub kegiatan Pembangunan Kanal Banjir melaksanakan pembangunan saluran pembuang sepanjang 306 m, sub kegiatan Rehabilitasi Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir sudah melaksanakan pemeliharaan terhadap reservoir sebanyak 4 unit, sub kegiatan Peningkatan Flood Forecasting and Warning

System (FFWS) sudah melaksanakan pemeliharaan peralatan penunjang informasi kejadian banjir sebanyak 1 unit, sub kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai sudah melaksanakan pemeliharaan bangunan pengaman sungai sepanjang 553,4 m, sub kegiatan Pengelolaan Hidrologi dan Kualitas Air WS Kewenangan Kabupaten/Kota sudah melaksanakan pemeliharaan alat ukur curah hujan sebanyak 1 unit, sub kegiatan Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota sudah melaksanakan pembinaan kepada GHIPPA dan HIPPA sebanyak 3 kelompok dan masyarakat sudah menerima manfaat dari hasil pembinaan. Pada sub kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sungai sudah melaksanakan pembersihan sungai dan saluran pembuang yang dipelihara secara rutin sepanjang 1655 m.

**Tabel 3.4 B**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	
			Th. 2020 (n-1)	Th. 2021 (n)
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	57,49	49,72	60,19

- Perbandingan realisasi kinerja untuk tahun 2021 mengalami kenaikan jika dibandingkan dengan tahun 2020. Indikator Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku karena pembangunan – pembangunan yang dilakukan untuk pengelolaan sungai dan air baku mengalami kenaikan yaitu sebesar 10,47% jika dibandingkan dengan tahun 2020.

Tabel 3.4 C

## Perbandingan Realisasi Kinerja s.d akhir periode RENSTRA

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target akhir RENSTRA (Th. 2024)	Realisasi	Tingkat Kemajuan
1	2	3	4	5
Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	63,73	60,19	94,45

- Realisasi Indikator kinerja untuk Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku tingkat kemajuan telah mencapai 94,45% jika dibandingkan dengan target akhir RENSTRA (tahun 2024).

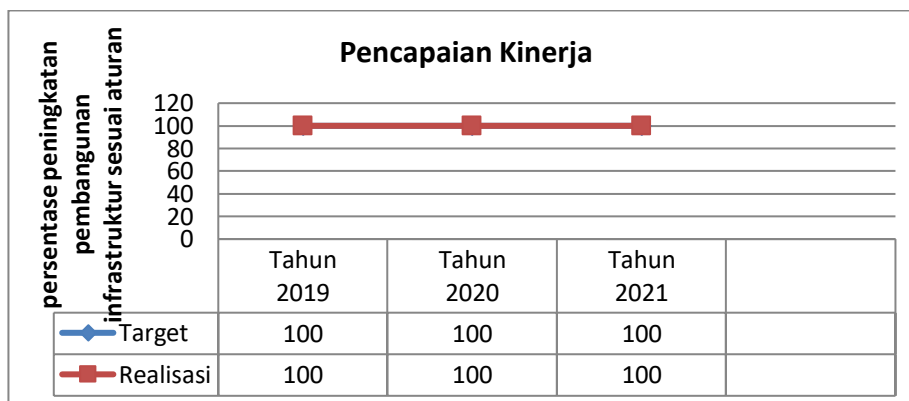
**Tujuan** : Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah

**Sasaran 4** : Meningkatkan kepatuhan RTR dalam proses pembangunan

Tabel 3.5 A

## Pencapaian Kinerja

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	% Capaian
1	2	3	4	5
Meningkatnya kepatuhan terhadap RTR dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100	100	100



- Target dari Indikator *Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan*, realisasi yang dicapai pada tahun 2021 yaitu 100% karena tidak ditemukan pelanggaran.

**Tabel 3.5 B**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	
			Th. 2020 (n-1)	Th. 2021 (n)
1	2	3	4	5
Meningkatnya kepatuhan Rencana Tata Ruang dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100	100	100

- Perbandingan realisasi kinerja untuk tahun 2021 jika dibandingkan dengan tahun 2020 adalah sama karena tidak adanya pelanggaran terhadap pemanfaatan kawasan sesuai dengan Rencana Detail Tata Ruang.

**Tabel 3.5 C**  
**Perbandingan Realisasi Kinerja s.d akhir periode RENSTRA**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target akhir RENSTRA (Th. 2024)	Realisasi	Tingkat Kemajuan
1	2	3	4	5
Meningkatnya kepatuhan RTR dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100	100	100

- Realisasi *Indikator kinerja untuk Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan* tingkat kemajuan mencapai hasil yang ditargetkan jika dibandingkan dengan target akhir RENSTRA (tahun 2024).
- Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kabupaten/Kota

Pada kegiatan Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kabupaten/Kota sub kegiatan Pelaksanaan Persetujuan Substansi, Evaluasi, Konsultasi Evaluasi dan Penetapan RRTR Kabupaten/Kota sudah menghasilkan 1 dokumen RRTR kabupaten Sampang di tahun 2021.

- Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang Daerah Kabupaten/Kota  
Pada kegiatan Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang Daerah Kabupaten/Kota sub kegiatan Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfaatan Ruang untuk Investasi dan Pembangunan Daerah sudah menghasilkan surat keterangan kesesuaian rencana tata ruang sebanyak 125 berkas.

- **ANALISA REALISASI KINERJA**

Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang memiliki empat sasaran kinerja. Sasaran tersebut diatas dicapai dengan berpedoman pada kebijakan – kebijakan yaitu

- 1) Meningkatkan kualitas jalan dan jembatan
- 2) Mempertahankan dan meningkatkan layanan irigasi melalui optimalisasi sumber daya air.
- 3) Meningkatkan kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku melalui pembangunan sarana dan prasarannya.
- 4) Penegakan aturan pelaksanaan penataan ruang

Kebijakan - kebijakan tersebut merupakan salah satu strategi dalam rangka memenuhi kebutuhan sarana transportasi yang layak bagi masyarakat. Kebijakan tersebut bertujuan terpenuhinya kuantitas dan kualitas jalan dan jembatan yang mantap. Sasaran 1 yaitu Meningkatnya kualitas jalan dan jembatan di kabupaten Sampang pada indikator kinerja *persentase jalan dalam kondisi mantap* untuk tahun anggaran 2021 memenuhi target RENSTRA yang telah ditetapkan.

Sasaran 2 yaitu Meningkatnya kualitas sistem irigasi, indikatornya memenuhi target RENSTRA yang telah ditetapkan. Sasaran 3 yaitu Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku indikator



kinerja telah memenuhi target Renstra yang ditetapkan. Sasaran 4 yaitu Meningkatkan kepatuhan terhadap RTR dalam proses pembangunan dengan indikator kinerja yang memenuhi target renstra yang diakibatkan pemanfaatan kawasan telah sesuai dengan Rencana Detail Tata Ruang.

- **Analisis Pencapaian Keberhasilan**

Analisis pencapaian keberhasilan terlihat dari beberapa program yang berhasil dilaksanakan oleh Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang.

1. Program Penyelenggaraan Jalan

Program Penyelenggaraan Jalan berhasil dilaksanakan terlihat melalui hasil sasaran capaian kinerja yang dicapai yaitu tahun 2020 panjang jalan dalam kondisi mantap yaitu 828,574 km sedangkan pada tahun 2021 terealisasi 37,926 km sehingga terdapat penambahan panjang jalan kondisi baik menjadi 866,5 km. Pada tahun 2021 target panjang jalan kondisi baik yaitu 891,5 km dari total panjang jalan kabupaten yaitu 1379,270 km .Pencapaian kinerja pada program penyelenggaraan jalan sudah mencapai 97%.

2. Program Pengelolaan Sumber Daya Air

Kegiatan yang menunjang keberhasilan dalam program pengelolaan sumber daya air yaitu kegiatan Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai(Ws) dalam 1 (satu) Daerah kabupaten/Kota dan kegiatan Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang luasnya di bawah 1000 Ha dengan capaian kinerja 100%

3. Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase

Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase berhasil dilaksanakan terlihat melalui hasil sasaran capaian kinerja yang dicapai yaitu tahun 2020 panjang saluran drainase dalam kondisi baik yaitu 9,846 km sedangkan pada tahun 2021 terealisasi 0,8 km sehingga terdapat penambahan panjang saluran drainase menjadi 10,646 km. Pada tahun

2021 target panjang saluran drainase kondisi baik yaitu 11,126 km dari total panjang saluran drainaseperkotaan yaitu 27,662 km . Pencapaian kinerja pada program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase sudah mencapai 96%.

4. Program Pengembangan Jasa Konstruksi

Kegiatan yang menunjang keberhasilan dalam program Pengembangan Jasa Konstruksi yaitu kegiatan penyediaan perangkat pendukung layanan informasi jasa konstruksi dengan capaian kinerja 100%.

5. Program Penyelenggaraan Penataan Ruang

Kegiatan yang menunjang keberhasilan dalam program Penyelenggaraan Penataan Ruang yaitu kegiatan pelaksanaan persetujuan substansi, evaluasi, konsultasi evaluasi dan penetapan RRTR kabupaten/kota dengan capaian kinerja 100% dan kegiatan koordinasi dan sinkronisasi pemanfaatan ruang untuk investasi dan pembangunan daerah dengan capaian kinerja 114%.

### **Analisis Kegagalan/penurunan Pencapaian**

Analisis kegagalan/penurunan pencapaian kinerja dapat dilihat dari tidak terealisasinya anggaran yang ada di Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang sebagai berikut :

1. Sub Kegiatan Pembangunan Jalan terserap Rp. 60.481.025.086,00 dari dana Rp.84.362.792.770,00 realisasi dana mencapai 71,69 % karena pembangunan Jalan Lingkar Selatan (JLS) hanya terserap uang muka saja, dan pembangunan fisiknya baru bisa maksimal di tahun 2022.
2. Sub Kegiatan Pemeliharaan Berkala Jalan terserap Rp. 47.517.914.923,00 dari dana Rp. 58.059.788.858,00 realisasi dana mencapai 81,84 % karena dana bantuan keuangan Provinsi tidak terserap disebabkan waktu pelaksanaan konstruksinya tidak mencukupi.

3. Sub Kegiatan Penyediaan Perangkat Pendukung Layanan Informasi Jasa Konstruksi terserap Rp. 10.851.080,00 dari dana Rp. 16.569.728,00 realisasi dana mencapai 65,49 % dan sub kegiatan pelaksanaan persetujuan substansi, evaluasi, konsultasi evaluasi dan penetapan RRTR kabupaten/kota terserap Rp. 148.926.400,00 dari dana Rp. 180.135.360,00 realisasi dana mencapai 82,67 % karena biaya operasional disesuaikan dengan kebutuhan.
4. Sub Kegiatan Pengelolaan Hidrologi dan Kualitas Air WS Kewenangan Kabupaten/Kota terserap Rp. 31.630.845,00 dari dana Rp. 49.291.268,00 realisasi dana mencapai 64,17 % karena belanja pemeliharaan software peralatan tidak terserap karena sampai akhir tahun anggaran aplikasi berfungsi dengan baik
5. Sub Kegiatan Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota terserap Rp. 37.759.100,00 dari dana Rp.71.066.400,00 realisasi dana mencapai 53,13 % karena tingkat kehadiran peserta sosialisasi pemberdayaan HIPPA minim karena masih suasana pandemi Covid-19.

• **Upaya Mengatasi**

1. Solusi untuk sub kegiatan Pembangunan Jalan yaitu pembangunan fisik JLS dilaksanakan pada tahun 2022.
2. Solusi untuk subkegiatan Pemeliharaan Berkala Jalan yaitu menindaklanjuti agar dana bantuan keuangan provinsi terealisasi secepatnya tidak sampai batas akhir tahun anggaran.
3. Solusi untuk sub kegiatan Penyediaan Perangkat Pendukung Layanan Informasi Jasa Konstruksi, sub kegiatan pelaksanaan persetujuan substansi, evaluasi, konsultasi evaluasi dan penetapan RRTR kabupaten/kota dan Sub Kegiatan Pengelolaan Hidrologi dan Kualitas Air WS Kewenangan Kabupaten/Kota yaitu perencanaan harus disesuaikan lagi dengan kegiatan yang akan dilaksanakan.

4. Solusi untuk sub kegiatan Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota, pelaksanaan kegiatan harus disesuaikan dengan situasi dan kondisi yang ada.

## B. REALISASI ANGGARAN

### ALOKASI PER SASARAN PEMBANGUNAN

Tabel 3.D

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	ANGGARAN (Rp)	% ANGGARAN
01	Meningkatnya kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang	Persentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	203.836.461.724,00	96,95%
02	Meningkatnya kualitas sistem irigasi	Indeks kinerja sistem irigasi	2.361.604.066,00	1,12%
03	Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	3.740.298.628,00	1,78%
04	Meningkatnya kepatuhan RTR dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	305.255.755,00	0,15%

Pada Tahun Anggaran 2021 Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang memperoleh anggaran sebesar Rp. 210.243.620.173,00 yang dipergunakan untuk Belanja Operasi dan Belanja Modal. Dimana alokasi dana untuk pelaksanaan pembangunan atau program dan kegiatan adalah belanja operasi sebesar Rp. 18.758.594.711,00 dan belanja modal sebesar Rp. 191.485.025.462,00. Dari alokasi dana untuk pelaksanaan pembangunan tersebut kemudian dilaksanakanlah kegiatan-kegiatan sesuai dengan yang direncanakan. Alokasi dana terbesar yaitu untuk indikator *Persentase jalan dalam kondisi mantap* dengan nilai total Rp. 203.836.461.724,00 (96,95%).

## PENCAPAIAN KINERJA DAN ANGGARAN

Tabel 3.E

Sasaran / Program	Indikator	Kinerja 2021			Anggaran 2021		
		Target	Realisasi	Capaian	Alokasi	Realisasi	Capaian
Sasaran 1 Meningkatnya kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang	% tingkat kemandapan jalan kabupaten	64,64	62,82	97,18 %	203.836.461.724,00	168.505.420.855,00	82,67%
Program 1.1 Penyelenggaraan Jalan dan Jembatan	Persentase Panjang jalan dalam kondisi baik	64,64	62,82	97,18 %	149.537.316.215,00	115.055.006.137,00	76,94%
	Persentase Panjang jembatan dalam kondisi baik	68,27	66,29	97,10 %			
Program 1.2 Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase	Persentase Panjang saluran drainase dalam kondisi baik	40,23	38,49	95,67 %	45.032.769.306,00	44.748.116.257,00	99,37%
Program 1.3 Pengembangan Data dan Jasa Konstruksi	Persentase Peningkatan data dan pembinaan jasa konstruksi	58	58	100%	16.569.728,00	10.851.080,00	65,49%
Program Penunjang Urusan Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota	Persentase penunjang urusan pemerintah daerah yang difasilitasi	100	100	100%	9.249.806.475,00	8.691.447.381,00	93,96%
Sasaran 2 Meningkatnya Kualitas Sistem Irigasi	Indeks Kinerja Sistem Irigasi	46,34	46,63	100,63 %	2.361.604.066,00	2.346.645.787,00	99,37%
Program 2.1 Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)	Persentase panjang jaringan irigas dalam kondisi baik	88,22	88,33	100,12 %	2.361.604.066,00	2.346.645.787,00	99,37%
Sasaran 3 Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	57,49	60,19	104,70 %	3.740.298.628,00	3.646.714.471,00	97,50%
Program 3.1 Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)	Persentase sarana dan prasarana sungai dalam kondisi baik	39,81	45	113,04 %	3.740.298.628,00	3.646.714.471,00	97,50%
	Persentase ketersediaan air baku	37,58	37,69	100,30 %			
Sasaran 4 Meningkatnya kepatuhan dalam proses pembangunan RTR	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100	100	100%	305.255.755,00	267.201.688,00	87,53%
Program 4.1 Penyelenggaraan Penataan Ruang	Persentase kepatuhan pemanfaatan ruang terhadap RTRW	100	100	100%	305.255.755,00	267.201.688,00	87,53%

Pencapaian kinerja dan anggaran Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang memiliki perbandingan capaian kinerja lebih besar daripada capaian anggaran akan tetapi ada beberapa program yang anggaran pencapaian kurang dari 90% yaitu program Penyelenggaraan Jalan sebesar 76,49%, program Pengembangan Jasa Konstruksi sebesar 65,49%, Program Penyelenggaraan Penataan Ruang 87,53%.

## EFISIENSI PENGGUNAAN SUMBER DAYA

**Tabel 3.G**

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	% Capaian Kinerja	% Penyerapan Anggaran	Tingkat Efisiensi
Meningkatnya kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang	- % tingkat kemantapan jalan kabupaten	97,18%	82,67%	14,51
Meningkatnya kualitas sistem irigasi	- Indeks kinerja sistem irigasi	100,63%	99,37%	1,26
Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	- Persentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	104,70%	97,50%	7,2
Meningkatnya kepatuhan RTR dalam proses pembangunan	Persentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100	87,53%	12,47

Tingkat efisiensi penggunaan sumber daya pada Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang jika dilihat berdasar tabel yang dipaparkan di atas menunjukkan tingkat efisiensi yaitu capaian kinerja lebih besar jika dibandingkan dengan penyerapan anggaran.

### C. TINDAK LANJUT LHE

#### 1. Perencanaan Kinerja

Untuk perencanaan kinerja sudah sesuai dengan aturan yang berlaku

#### 2. Pengukuran Kinerja

- a. Pengumpulan data kinerja atas Rencana Aksi akan dilakukan konsisten dan secara berkala (bulanan / triwulanan / semesteran)
- b. Pengukuran kinerja belum dikembangkan dengan menggunakan teknologi informasi karena keterbatasan SDM dan anggaran

### 3. Pelaporan

- a. Laporan Kinerja telah menyajikan informasi tentang analisis efisiensi penggunaan sumber daya

### 4. Pencapaian sasaran/kinerja organisasi

Kinerja yang dilaporkan outcome

- a. Capaian kinerja akan lebih ditingkatkan dari tahun sebelumnya

## BAB IV

# PENUTUP

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKjIP) disusun sebagai bentuk pertanggungjawaban Pemerintah Kabupaten Sampang berkaitan dengan penyelenggaraan pemerintahan pada tahun 2021 sebagai bahan pengambilan keputusan dalam perencanaan tahun berikutnya.

Berdasarkan uraian capaian Kinerja sasaran yang merupakan capaian kinerja dari pengukuran Indikator Kinerja Utama atau Indikator Kinerja Sasaran dari Renstra Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang tahun 2019-2024, yang merupakan capaian sasaran pada setiap tujuan dalam mencapai Misi dan Visi Kabupaten Sampang, padatujuan Meningkatkan kualitas infrastruktur daerah mendapat predikat nilai **Baik**.

Demikian laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKjIP) Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Sampang Tahun 2021, semoga dapat memberikan gambaran tentang capaian kinerja Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang dan sebagai bentuk pertanggungjawaban pelaksanaan kinerja dan anggaran Tahun 2020. Untuk itu pula dengan segala kekurangan dan keterbatasan yang ada diharapkan masukan dan saran guna perbaikan dalam kinerja maupun dalam penyusunan laporan ini di masa mendatang



**TABEL T-C.27**  
**RENCANA PROGRAM, KEGIATAN, DAN PENDANAAN PERANGKAT DAERAH**  
**KABUPATEN SAMPANG TAHUN 2019-2024**

TUJUAN	SASARAN	KODE	PROGRAM /KEGIATAN/ SUB KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TAHUN AWAL (2018)	REALISASI KINERJA DAN PENDANAAN				TARGET KINERJA DAN KERANGKA PENDANAAN								KONDISI AKHIR		U N I T K E R J A	L O K A S I
							2019		2020		2021		2022		2023		2024		Kinerja	Kinerja		
							Kinerja	Rp.	Kinerja	Rp.	Kinerja	Rp.	Kinerja	Rp.	Kinerja	Rp.	Kinerja	Rp.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)
TUJUAN/SASARAN/ PROGRAM KEGIATAN RENSTRA LAMA (DI ISI REALISASI 2018-2020)																						
Meningkatnya kualitas infrastruktur daerah					%																	
				Indeks Kualitas Pelayanan Jalan	%	52,88	50,16	-	55,74													
				Indeks Kinerja Sumberdaya Air	%	56,69	59,95	-	62,06													
				Prosentase Kepatuhan Pemafaatan Ruang terhadap RTRW	%	100	100	-	100													
		1.03.	URUSAN PEMERINTAHAN BIDANG PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG																			
		1.03.01.1	Program Pelayanan Administrasi Perkantoran	Persentase pemenuhan kebutuhan administrasi perkantoran	%	100	100	703.278.046	100	776.848.900												
		1.03.01.1.01	Pelayanan Administrasi dan Jasa Perkantoran	Jumlah surat terkirim	Surat	1800	1500		950													
				Cakupan pemenuhan kebutuhan listrik, air dan komunikasi	Bulan	12	12		12													
				Jumlah Kendaraan dinas/operasional yang memperoleh jasa perzinan	Unit	83	63	326.836.323	85	513.866.660												
				Jumlah tenaga kebersihan	Orang	5	5		5													
				Jumlah pemenuhan kebutuhan jasa pendukung administrasi/teknis	Orang	3	3		3													
				Jumlah pemenuhan kebutuhan makanan minuman rapat	Orang	140	110		1200													
				Cakupan pemenuhan bahan bacaan	Jenis	1	1		12													
		1.03.01.1	Penyediaan Sarana	Jumlah ATK	Jenis	54	43	128.837.41	43	88.380.118												

		.02	Administrasi Perkantoran	Jumlah Barang Cetak & pengadaan	Jenis	11	13	6	14												
				Jumlah komponen instalasi listrik	Jenis	26	22		21												
				Jumlah alat kebersihan yang disediakan	Jenis	20	4		22												
				Jumlah surat kabar	jenis	1	1		1												
				Jumlah Mamin Staff Meeting & Mamin Tamu	orang	150	1000		1200												
		1.03.01.1.03	Rapat-rapat koordinasi dan konsultasi dalam dan luar daerah	Jumlah BBM Dinas Dalam Daerah	Liter	675	660		0												
				Jumlah koordinasi dalam daerah	Kali	27	47	247.604.307	22	174.602.122											
				Jumlah BBM Dinas Luar Daerah	Liter	990	360		0												
				Jumlah koordinasi luar daerah	Kali	76	73		69												
		1.03.01.2	<b>Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur</b>	<b>Persentase sarana dan prasarana aparatur dalam kondisi baik</b>	%	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>398.169.688</b>	<b>100</b>	<b>330.220.638</b>											
		1.03.01.2.01	Pembangunan/Rehabilitasi/Pemeliharaan Gedung Kantor	Jumlah gedung kantor yang dipelihara	Unit	2	2	63.717.000	2	25.507.500											
		1.03.01.2.03	Pengadaan/Pemeliharaan Kendaraan Dinas Operasional	Jumlah kendaraan dinas (R4) yang dipelihara	Jenis	11	11	125.870.570	11	149.062.728											
		1.03.01.2.04	Pengadaan/Pemeliharaan Peralatan dan Perlengkapan Kantor	Jumlah peralatan dan perlengkapan kantor yang dibeli	Jenis	19	3		7												
				Jumlah peralatan dan perlengkapan kantor yang dipelihara	Jenis	8	3	208.582.118	3	155.650.410											
				Jumlah peralatan kantor	Jenis	0	2		0												
				Tersedianya Distribusi Jaringan Listrik	Paket	0	1		0												
		1.03.01.3	<b>Program Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur</b>	<b>Persentase aparatur yang mengikuti peningkatan kapasitas aparatur</b>	%	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>10.375.000</b>	<b>100</b>	<b>6.950.000</b>											
		1.03.01.3.01	Pelaksanaan BinteK/Sosialisasi/Seminar	Jumlah orang yang mengikuti pelatihan	Orang	20	4	10.375.000	1	6.950.000											
		1.03.01.4	<b>Program Peningkatan Sistem Perencanaan, Penganggaran, Pelaporan dan Pelayanan Informasi Publik</b>	<b>Persentase penyusunan laporan capaian kinerja tepat waktu</b>	%	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>42.803.664</b>	<b>100</b>	<b>19.583.084</b>											
		1.03.01.4.01	Penyusunan Laporan Kinerja dan Keuangan	Jumlah Dokumen LKJIP, Laporan Keuangan Semesteran dan Lap. Keuangan Akhir Tahun	Dokumen	4	4	13.299.110	6	9.792.566											
		1.03.01.4.02	Penyusunan Dokumen Perencanaan dan Penganggaran	Jumlah Dokumen Renstra, Renja, RKA & DPA	Dokumen	4	4	14.872.554	4	9.790.518											
		1.03.01.4.03	Peningkatan Pelayanan Informasi Publik	Jumlah partisipasi pawai pembangunan dan pameran yang diikuti	Kali	-	1	14.632.000	0	0											
			<b>Meningkatkan kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang</b>	<b>Persentase tingkat kemandapan jalan</b>	%	<b>48,82</b>	<b>56,44</b>	<b>-</b>	<b>60,07</b>	<b>-</b>											
		1.03.01.1.5	<b>Program Penyelenggaraan Jalan dan Jembatan</b>	<b>% Panjang jalan dalam kondisi baik</b>	%	<b>48,82</b>	<b>56,44</b>		<b>60,07</b>												
				<b>% Jembatan dalam kondisi baik</b>	%	<b>56,94</b>	<b>60,62</b>	<b>141.628.863.033</b>	<b>65,16</b>	<b>129.672.298.522</b>											
				<b>% Panjang saluran drainase dalam kondisi baik</b>	%	<b>33,85</b>	<b>35,59</b>		<b>35,59</b>												
		1.03.01.1	Pembangunan Jalan	Panjang Jalan Kabupaten	Km	59,08	23,08	53.756.884	5290	41.622.801											

		5.01		yang di bangun			7	.064		.334										
				Pengadaan Tanah	M2	-	122.32		126.967											
		1.03.01.15.02	Rehabilitasi/Pemeliharaan Jalan	Panjang Jalan Perkotaan & Kabupaten yang Direhab	Km	29,275	13,6	38.666.083.808	48,1	46.280.309.088										
		1.03.01.15.03	Pembangunan/Rehabilitasi Jembatan	Jumlah Jembatan Kabupaten yang dibangun	Jembatan	28	19	8.546.646.000	3	5.188.617.000										
		1.03.01.15.04	Pembangunan/rehabilitasi kelengkapan jalan dan jembatan	Panjang saluran drainase yang dibangun	Meter	485	481,488	40.659.249.161		36.580.571.100										
		-		Panjang Plengsengan yang dibangun	Meter	45000	49182		53.804											
			<b>Meningkatkan ya kualitas pengelolaan sungai</b>	<b>Prosentase kualitas prngelolaan sungai</b>	%	<b>31</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>37</b>											
		1.03.01.16	<b>Program Pengelolaan Sungai</b>	<b>Persentase peningkatan pengelolaan sungai</b>	%	<b>31,16</b>	<b>36,17</b>	<b>17.628.685.860</b>	<b>36,9</b>	<b>3.704.035.911</b>										
		1.03.01.16.01	Pengendalian Sungai	Persentase Peningkatan Reduksi debit banjir sungai	%	19,26	21,43	6.163.250.318	21,79	250.288.594										
		1.03.01.16.02	Rehabilitasi dan Pemeliharaan sungai	Persentase Peningkatan kekuatan tebing bantaran sungai	%	8,29	10,15	7.772.843.842	8,72	2.611.386.317										
		1.03.01.16.03	Perlindungan dan pemanfaatan sungai	Persentase Peningkatan Pemanfaatan kawasan sempadan sungai di kota	%	3,61	5,56	3.692.591.700	6,39	842.361.000										
			<b>Meningkatkan ya ketersediaan air baku dan irigasi</b>	<b>Prosentase Kualitas jaringan Irigasi</b>	%	<b>56,12</b>	<b>56,88</b>	<b>-</b>	<b>59,24</b>											
		1.03.01.17	<b>Program Pengelolaan Irigasi dan Air Baku</b>	<b>Persentase Jaringan Irigasi dalam Kondisi Baik</b>	%	<b>82,21</b>	<b>83,74</b>	<b>5.389.811.230</b>	<b>87,22</b>	<b>4.527.555.286</b>										
				<b>Persentase ketersediaan sarana air baku</b>	%	<b>30,02</b>	<b>30,02</b>		<b>31,27</b>											
		1.03.01.17.01	Pembangunan/pemeliharaan Jaringan Irigasi	Panjang Jaringan Irigasi yang dibangun dan direhab	M	3447,25	748,2	1.790.078.640	2.411	3.504.612.105										
		1.03.01.17.02	Pengelolaan air baku	Jumlah sumur yang dibangun dan dipelihara	Unit	6	11		0											
				Jumlah embung yang dibangun dan dipelihara	Lokasi	-	3	3.311.214.960	1	597.293.331										
				Pembebasan tanah untuk embung	Lokasi	-	1		-											
				alat curah hujan ARR yang dipelihara	Unit	-	4		4											
		1.03.01.17.03	Bimbingan, Penyuluhan dan Pemanfaatan Irigasi dan Air Baku	Jumlah Kelompok yang menerima Manfaat Pemeliharaan jaringan irigasi Kabupaten Sampang	Kelompok	3	3	288.517.630	5	425.649.850										
			<b>Meningkatkan ya pelayanan Rencana Tata Ruang untuk pembangunan</b>	<b>Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan</b>	%	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>											
		1.03.01.18	<b>Program Penyusunan Pemanfaatan Detail Tata Ruang</b>	<b>Persentase kepatuhan pemanfaatan ruang terhadap RT RW</b>	%	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>961.881.932</b>	<b>100</b>	<b>468.241.172</b>										
		1.03.01.18.01	Facilitasi dan Penyusunan Dokumen Perencanaan, Pemanfaatan dan Pengendalian Rencana Detail Tata Ruang	% peningkatan dokumen perencanaan, pemanfaatan dan pengendalian tata ruang yang dihasilkan	%			883.655.446	40	392.974.980										

		1.03.01.1 8.02	Fasilitasi Pelaksanaan Tim Koordinasi Penataan Ruang Daerah (TKPRD)	Persentase peningkatan pengurusan rekomendasi kesesuaian tata ruang yang terlayani	%	100	100	78.226.486	100	75.266.192																																																			
		1.03.01.1 9	Program Pengembangan Data dan Jasa Konstruksi	% Peningkatan data dan pembinaan jasa konstruksi	%	-	55,91	463.683.260	50	68.591.680																																																			
		1.03.01.1 9.01	Pembinaan evaluasi dan monitoring jasa konstruksi	% Peningkatan Tenaga Jasa Konstruksi yang bersertifikat	%	-	45,16	172.015.600	0	16.818.080																																																			
		1.03.01.1 9.02	Penyusunan sistem informasi/data base bidang ke PU an	% Terupadanya sistem informasi/data base bidang ke PU an	%	-	66,67	291.667.660	100	51.773.600																																																			
		1.03.01.2 0	Program Pengelolaan Perbekalan dan Laboratorium Pekerjaan Umum	% Sarana dan Prasarana Pekerjaan Umum dalam kondisi baik	%	100	100	709.636.771	100	419.224.380																																																			
		1.03.01.2 0.01	Pelayanan operasional peralatan	Jumlah Pemenuhan operasional peralatan	Jenis	3	3	212.597.700	4	27.894.000																																																			
		1.03.01.2 0.02	Pengadaan dan pemeliharaan sarana dan prasarana perbekalan dan peralatan	Jumlah alat-alat berat yang dipelihara	Buah	19	19	298.191.480	11	150.348.500																																																			
		1.03.01.2 0.03	Pengendalian kualitas dan penanganan mutu	Jumlah Pemenuhan alat laboratorium	Set	1	1	198.847.591	4	240.981.980																																																			
		1.03.01.2 0	Program Pembinaan Lingkungan Sosial	Persentase panjang jalan dalam kondisi baik	%	n/a	54,27	4.823.253.000	60,07	11.197.346.213																																																			
		1.03.01.2 0	Pembangunan/rehabilitasi/pemeliharaan jalan dan/atau jembatan	Panjang Jalan Perkotaan & Kabupaten yang dibangun	Meter	n/a	7206	4.823.253.000	4800	11.197.346.213																																																			
TUJUAN/SASARAN/PROGRAM KEGIATAN RENSTRA PERUBAHAN (DI ISI TARGET 2021-2024)																																																													
				Indeks Kualitas Pelayanan Jalan	%	52,88	50,16	-	55,74	-	57,71	-	60,99	-	65,91	-	70,01	-	70,01	-	70,01	-	70,01	-																																					
				Indeks Kinerja Sumberdaya Air	%	56,69	59,95	-	62,06	-	64,01	-	66,85	-	69,68	-	72,52	-	72,52	-	72,52	-	72,52	-																																					
				Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan RTR	%	100	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-	100	-																																					
		1.03.	URUSAN PEMERINTAHAN BIDANG PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG										210.243.620.173		292.031.918.555		213.261.550.786		232.418.268.422																																										
		1.03.001	PROGRAM PENUNJANG URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH KABUPATEN/ KOTA	Persentase penunjang urusan pemerintahan daerah yang difasilitasi	%								9.249.806.475	100	9.854.904.824	100	10.373.516.379	100	10.829.544.583	100																																									



				keuangan akhir tahun SKPD*															
	1.03.001.2.02.07	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Bulanan/ Triwulanan/ Semesteran SKPD	Jumlah Dokumen Laporan Keuangan yang disusun	Dokumen															
	1.03.001.2.03	Administrasi Barang Milik Daerah pada Perangkat Daerah	Prosentase laporan BMD yang baik dan tepat waktu	%															
	1.03.001.2.03.01	Penyusunan Perencanaan Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD	Jumlah dokumen RKBMD dan RKP/BMD yang disusun	Dokumen															
			Jumlah Rencana Kebutuhan Barang Milik Daerah SKPD*	Dokumen															
	1.03.001.2.03.05	Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD	Jumlah rekonsiliasi dan penyusunan laporan BMD (Hasil Rekon) yang disusun	Dokumen															
			Jumlah Laporan Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD*	Laporan															
	1.03.001.2.03.06	Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD	Jumlah dokumen sementara BMD (Buku Inventaris) yang disusun	Dokumen															
			Jumlah Laporan Penatausahaan Barang Milik Daerah pada SKPD*	Laporan															
	1.03.001.2.05	Administrasi Kepegawaian Perangkat Daerah	Rasio pegawai yang mengikuti bimtek dengan jumlah ASN OPD	%															
	1.03.001.2.05.011	Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-Undangan	Jumlah ASN mengikuti bimtek/ diklat	Orang															
			Jumlah Orang yang Mengikuti Bimbingan Teknis/Implementasi Peraturan Perundang-Undangan*	Orang															
	1.03.001.2.06	Administrasi Umum Perangkat Daerah	Prosentase pemenuhan kebutuhan administrasi perkantoran	%															
	1.03.001.2.06.01	Penyediaan Komponen Instalasi Listrik/ Penerangan Bangunan Kantor	Jumlah komponen instalasi listrik	Jenis															
			Jumlah Paket Komponen Instalasi Listrik/Penerangan Bangunan Kantor yang Disediakan*	paket															
	1.03.001.2.06.02	Penyediaan Peralatan dan Perlengkapan Kantor	Jumlah alat kebersihan dan bahan pembersih yang disediakan	Jenis															
			Jumlah umbul-umbul dan bendera	Jenis															
			Jumlah Paket Peralatan dan Perlengkapan Kantor yang Disediakan*	Paket															
	1.03.001.2.06.04	Penyediaan Bahan Logistik Kantor	Jumlah Alat Tulis Kantor yang disediakan	Jenis															
			Jumlah Paket Bahan Logistik Kantor yang disediakan*	Paket															

	1.03.001.2.06.05	Penyediaan Barang Cetak dan Pengandaan	Jumlah Barang Cetak dan Pengandaan	Jenis							49.725.910		45.700.900		55.700.900	1	212.803.600
			Jumlah Paket Barang Cetak dan Pengandaan yang Disediakan*	Paket			13	55.700.900		11		11				1	
	1.03.001.2.06.06	Penyediaan Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-undangan	Jumlah pembayaran tagihan surat kabar	Bulan			12	3.600.000		12	3.600.000		3.600.000		3.600.000	1	14.400.000
			Jumlah Dokumen Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-Undangan yang Disediakan*	Dokumen												2	
	1.03.001.2.06.08	Fasilitasi Kunjungan Tamu	Jumlah Mamin Staff Meeting dan Mamin Tamu yang difasilitasi	Orang / kali			870	16.825.000		1300	10.945.000	1500	33.700.000	1800	33.700.000	1800	117.925.000
			Jumlah Laporan Fasilitasi Kunjungan Tamu	laporan												0	
	1.03.001.2.06.09	Penyelenggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD	Jumlah koordinasi dan konsultasi dalam daerah	Kali			26	127.289.640		140	99.994.600	150		200		200	
			Jumlah koordinasi dan konsultasi luar daerah yang dilaksanakan	Kali			12			109		130	193.257.160	150	203.257.160	150	777.061.120
			Jumlah Laporan Penyelenggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD*	Laporan													
	1.03.001.2.07	Pengadaan Barang Milk Daerah Penunjang Urusan Pemerintah Daerah	Prosentase pengadaan barang milik daerah	%			-	0	100	145.883.202	-	-	100	202.609.218		100	568.300.280
	1.03.001.2.07.05	Pengadaan Mebel	Jumlah pengadaan mebel	Jenis			-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
			Jumlah Paket Mebel yang Disediakan*	Paket													
	1.03.001.2.07.06	Pengadaan Peralatan dan Mesin Lainnya	Jumlah pengadaan alat studio komunikasi	Jenis			-	0	5					2		5	
			Jumlah Pengadaan Alat Studio dan Komunikasi	Jenis			-	0	2	145.883.202						2	568.300.280
			Jumlah pengadaan laptop	Jenis			-	0	3							3	
			Jumlah pengadaan printer	Jenis			-	0	3							3	
			Jumlah Unit Peralatan dan Mesin Lainnya yang Disediakan*	Unit													
	1.03.001.2.08	Penyediaan Jasa Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah	Prosentase pemenuhan jasa penunjang perkantoran	%			100	246.562.916	100	256.367.056	100	305.078.246	100	305.078.246		100	1.161.797.654
	1.03.001.2.08.01	Penyediaan Jasa Surat Menyurat	Jumlah surat terkirim	Surat			900	10.533.180	900	10.837.456	900	20.642.790	900	20.642.790		900	72.461.550
			Jumlah Laporan Penyediaan Jasa Surat Menyurat*	Laporan													
	1.03.001.2.08.02	Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik	Jumlah pembayaran tagihan telepon, air dan listrik	Bulan			12	96.032.736	12	96.029.600	12	100.035.456	12	100.035.456	12	100.035.456	396.139.104
			Jumlah Laporan Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik yang Disediakan*	Laporan													
	1.03.001.2.08.04	Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor	Jumlah instruktur senam yang dibutuhkan	Orang			-	139.997.000	0	0	1	184.400.000	1	184.400.000	0	1	
			Jumlah tenaga administrasi/keamanan/sopir	Orang			-		4	149.500.000						5	396.139.104
			Jumlah tenaga kebersihan/cleaning service	Orang			5		5							5	
			Jumlah Laporan Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor yang Disediakan*	Laporan													
	1.03.001.2.09	Pemeliharaan Barang Milk Daerah Penunjang Urusan Pemerintahan	Prosentase pemeliharaan barang milik daerah yang dipelihara	%			100	441.390.866	100	653.875.142	100	493.875.142	100	603.875.142	0	100	2.136.418.537

Daerah																					
		1.03.001. 2.09.02	Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan, Pajak, dan Perizinan Kendaraan Dinas Operasional atau Lapangan	Jumlah kendaraan dinas roda 6 dan roda 4 yg dipelihara	Unit			11		11	219.108.800	11	245.359.680	11	295.359.680		1			1.011.438.720	
				Jumlah perpanjangan/ ganti STNK dan jasa KIR kendaraan dinas roda 6, roda 4, roda 3 dan roda 2	Buah			84		83			85	85			8				
				Jumlah Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan yang Dipelihara dan dibayarkan Pajaknya*	Unit																
		1.03.001. 2.09.03	Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan dan Perizinan Alat Besar	Jumlah alat-alat berat yang dipelihara	Unit			11	133.833.431	11	93.702.066	11	130.975.442	11	180.975.442		1			676.759.757	
				Jumlah Kendaraan Dinas Operasional atau Lapangan yang Dipelihara dan dibayarkan Pajak dan Perizinannya*	Unit																
		1.03.001. 2.09.06	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	Jumlah pemeliharaan peralatan dan perlengkapan kantor	Jenis			3	27.600.000	3	20.000.000	3	27.600.000	3	27.600.000		3			110.400.000	
				Jumlah Peralatan dan Mesin Lainnya yang Dipelihara*	Unit																
		1.03.001. 2.09.09	Pemeliharaan/ Rehabilitasi Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya	Jumlah gedung kantor yang dipelihara	Unit			1	48.000.000	2	108.580.000	2	89.940.020	2	99.940.020		2			337.820.060	
				Jumlah Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya yang Dipelihara/Direhabilitasi *	Unit																
		1.03.001. 2.13	Penataan Organisasi	Presentase promosi layanan publik	%			-	0	10	999.940	10	16.500.000	10	16.500.000		1			49.500.000	
		1.03.001. 2.13.02	Fasilitasi Pelayanan Publik dan Tata Laksana	Penyelenggaraan pawai pembangunan	kali			-	0	1	999.940	1	16.500.000	1	16.500.000		1			49.500.000	
	Meningkatkan kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku			Prosentase kualitas pengelolaan sungai dan air baku	%			57,49	-	60,35	-	63,73	-	67,33	-		6			-	
		1.03.002	<b>PROGRAM PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR (SDA)</b>	Persentase sarana dan prasarana sungai dalam kondisi baik	%			39,81		44,48		49,15		53,82			5				
				Persentase embung dalam kondisi baik	%			37,58	6.101.902.694	38,11	6.210.423.469	39,16	13.445.323.935	40,42	13.992.430.487		4			45.225.312.378	
				Persentase Jaringan Irigasi dalam kondisi baik	%			88,22		89,22		90,22		91,22			9				
		1.03.002. 2.01	Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai ( WS) dalam 1 (satu) Daerah Kabupaten / Kota	Persentase peningkatan kapasitas pengendalian daya rusak air	%			5	3.740.298.628	5	3.739.999.860	5	9.189.194.000	5	9.389.194.000		5			30.659.880.528	
		1.03.002. 2.01.01	Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Bendungan, Embung, dan Bangunan Penampung Air	Jumlah Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Bendungan, Danau dan Bangunan Penampung Air Lainnya yang Disusun*	Dokumen																
													459.000.000		425.000.000						



			Lainnya																
	1.03.002.2.01.03	Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Pengendali Banjir, Lahar, Drainase Utama Perkotaan dan Pengaman Pantai	Jumlah penyusunan dokumen kajian sungai komuning	Dokumen															
	1.03.002.2.01.04	Penyusunan Pola dan Rencana Pengelolaan SDA WS Kewenangan Kabupaten/ Kota	Jumlah penyusunan dokumen database pengendali banjir	Dokumen															
	1.03.002.2.01.06	Pembangunan Embung dan Penampung Air Lainnya	Jumlah embung yang dibangun	Lokasi															
	1.03.002.2.01.09	Pembangunan Tanggul Sungai	Panjang penguatan tebing dan bantaran sungai	meter															
	1.03.002.2.01.10	Pembangunan Bangunan Perkuatan Tebing	Panjang perkuatan tebing yang dibangun	meter															
	1.03.002.2.01.11	Pembangunan Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir	Jumlah Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir yang Dibangun *	Unit															
	1.03.002.2.01.12	Pembangunan Saluran Pembuang Banjir	Panjang Saluran Pembuang yang dibangun	Meter															
	1.03.002.2.01.19	Pembangunan Flood Forecasting And Warning System (FFWS)	Jumlah Flood Forecasting And Warning System (FFWS) yang Dibangun *	Unit															
	1.03.002.2.01.21	Rehabilitasi Embung dan Penampungan Air Lainnya	Jumlah Embung yang direhabilitasi/ dipelihara	Unit															
	1.03.02.2.01.22	Rehabilitasi Sumur Air Tanah untuk Air Baku	Jumlah Sumur yang direhabilitasi/ dipelihara	Lokasi															
	1.03.02.2.01.26	Rehabilitasi Pintu Air/ Bendung Pengendali Banjir	Jumlah reservoir yang dipelihara	Unit															
	1.03.02.2.01.27	Rehabilitasi Saluran Pembuang Banjir	Panjang Saluran Pembuang yang direhabilitasi	Meter															



		1.03.002.2.02.01	Penyusunan Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa	Jumlah Dokumen data Base Daerah Irigasi Berbasis WEB	Dokumen					1	82.838.363	1	104.286.020	1	175.000.000	-	0	3	401.582.193	
				Jumlah Rencana Teknis dan Dokumen Lingkungan Hidup untuk Konstruksi Irigasi dan Rawa yang tersusun*	Dokumen					1	82.838.363	1	104.286.020	1	175.000.000	0	0	3	401.582.193	
		1.03.002.2.02.02	Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang saluran primer dan sekunder yang dibangun	Meter					546,25	176.727.749	0	0	11,25	225.000.000	0	0	6,58,7,5	401.727.749	
				Panjang jaringan irigasi permukaan yang dibangun*	KM					0,55	176.727.749	0	0	0,11	225.000.000	0	0	0,66,6	401.727.749	
		1.03.002.2.02.14	Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang saluran primer dan sekunder yang direhab	Meter					110,67,5	1.942.987.453	58,9,32	1.732.896.232	59,4,1,2	2.256.129.935	61,9,7	2.353.236.467	1,7,0,0,8,7	8.790.245.566	
				Panjang jaringan irigasi permukaan yang direhabilitasi*	KM					1,106	1.942.987.453	0,59	1.732.896.232	0,59	2.256.129.935	0,62	2.353.236.467	2,9,1	8.790.245.566	
		1.03.002.2.02.18	Rehabilitasi Sumur Jaringan Irigasi Air Tanah	Jaringan irigasi yang dipelihara	Meter					0	0	11,27,9,7	500.000.081	18,04,75	1.000.000.000	27,07,1,3	1.500.000.000	1,8,0,4,7,5	3.124.999.899	
				Jumlah Sumur Jaringan Irigasi air tanah yang direhabilitasi*	Titik					0	0	3	500.000.081	3	1.000.000.000	5	1.500.000.000	1,1	3.124.999.899	
		1.03.002.2.02.021	Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang saluran tersier yang direhab	Meter					380,18	159.050.501	18,3,52,2	133.241.276	32,5,9,5	600.000.000	40,7,43	750.000.000	7,0,6,1,3	1.846.876.423	
				Panjang Jaringan irigasi permukaan yang dioptimalkan dan dipelihara*	KM					0,38	159.050.501	0,18	133.241.276	0,33	600.000.000	0,41	750.000.000	1,2,9,7,0,8,2	1.846.876.423	
	Meningkatkan kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang			Persentase tingkat kemandapan Jalan Kabupaten	%					64,64	-	68,9,1	73,15	-	77,4,3	-	-	7,7,4,3	-	
		1.03.006	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE	Panjang saluran drainase dalam kondisi baik	%					40,23	45.032.769.306	42,4,0	38.836.443.488	49,49	33.394.637.978	54,1,2	34.862.693.395	5,4,1,2	148.999.712.577	
		1.03.006.2.01	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten / Kota	Persentase jaringan drainase perkotaan	%					40	45.032.769.306	45	38.836.443.488	50	33.394.637.978	54	34.862.693.395	5,4	148.999.712.577	
		1.03.006.2.01.05	Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan	Panjang drainase yang dibangun	M					930	45.032.769.306	38,4,6,14,6	38.836.443.488	-	33.394.637.978	-	34.862.693.395	-	148.999.712.577	
				Jumlah plengsengan yang dibangun	Lokasi					-	0	6	-	-	-	-	-	-	-	
				Panjang saluran drainase Perkotaan yang dibangun*	M									12,00	9.000.000.000	12,00	9.000.000.000			
		1.03.006.2.01.09	Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase	Panjang saluran drainase yang dioptimalkan dan dipelihara*	M									60,00	650.000.000.000	60,00	650.000.000.000			

		1.03.010	<b>PROGRAM PENYELENGGARAAN JALAN</b>	Persentase panjang jalan dalam kondisi baik	%					64,64		68,91	236.304.871.314	73,15	77,43	171.609.541.871	7,74	675.845.697,945	
				Persentase jembatan dalam kondisi baik	%					68,27	139.537.316.215	71,67	236.304.871.314	75,07	78,47	171.609.541.871	7,84	675.845.697,945	
		1.03.010.2.01	Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/ Kota	Prosentase layanan infrastruktur Jalan	%					64	139.537.316.215	68,91	236.304.871.314	73	77	0	7,7	349.264.807,555	
		1.03.010.2.01.04	Survey Kondisi Jalan/ Jembatan	Ruas jalan kabupaten yang disurvei	Ruas					120	737.428.866	16,0	673.881.866	16,0	737.428.866	16,0	737.428.866	6,0	2.949.715.464
				Ruas jembatan kabupaten yang disurvei	Ruas					-	-	26,9		26,0	26,0		7,89		
				Jumlah data dan informasi terkait kondisi jalan / jembatan*	Dokumen									2	737.428.866	737.428.866	2		
		1.03.010.2.01.05	Pembangunan Jalan	Panjang jalan yang dibangun*	Km					8,83	84.362.792,70	16,496	177.450.879,398	27,7	115.142.743,638	87.171.279,893		420.560.051,867	
		1.03.010.2.01.06	Pelebaran Jalan Menuju Standar	Panjang Jalan yang Dilakukan Pelebaran Menuju Standar*	Km									12	41.000.000.000	41.000.000			
		1.03.010.2.01.10	Pemeliharaan Berkala Jalan	Panjang jalan kabupaten & perkotaan yang direhab	Km					11,75	48.059.788,858	17	54.197.389,554	30,8	69.481.942,237	77.300.833,112	8,21	227.762.437,735	
				Panjang Jalan yang dilakukan Pemeliharaan secara Berkala*	KM									36,8	118.795.457,638	77.300.833,112			
		1.03.010.2.01.11	Pemeliharaan Rutin Jalan	Panjang jalan yang dipelihara secara rutin	M2					328,9	401.010.277	45,00	1.117,743.888	90,00	1.200,000.000	1.200,000	2,25	3.416.718.839	
				Panjang Jalan yang dilakukan Pemeliharaan secara Rutin*	KM									9	1.120,273.888	1.200,000			
		1.03.010.2.01.12	Pembangunan Jembatan	Jumlah jembatan kabupaten yang dibangun	Lokasi					6	5.765.894,018	6	2.642,556,779	6	5.000,000.000	5.000,000	1,8	20.304.191,896	
				Panjang Jembatan yang dibangun*	M									62,5	5.000,000.000	5.000,000			
		1.03.010.2.01.19	Pemeliharaan Rutin Jembatan	Jumlah jembatan kabupaten yang dipelihara secara rutin	Lokasi					11	210.401.426	14	222.419,829	12	200,000.000	200,000,000	2,6	852.582.144	
				Panjang Jembatan yang dilakukan Pemeliharaan secara Rutin*	M									26,0	200,000.000	200,000,000			
		1.03.011	<b>PROGRAM PENGEMBANGAN JASA KONSTRUKSI</b>	Persentase peningkatan tenaga jasa konstruksi yang bersertifikat	%					3,48	16.569.728	4,17	244.744,931	4,84	292.603,389	305.466,472	5,38	927.526.750	
		1.03.011.2.01	Penyelenggaraan Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi	Persentase tenaga jasa konstruksi yang bersertifikat	%					60	0	63	109.368,167	66	202.603,389	205.466,472	6,9	674.127.533	
		1.03.011.2.01.01	Penyusunan Training Need Assessment (TNA) Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi	Jumlah dokumen perencanaan pelatihan tenaga kerja konstruksi kualifikasi jabatan ahli*	Dokumen									1	82.603,389	82.466.472	2	165.069.861	
		1.03.011.2.01.04	Pelaksanaan Pelatihan Tenaga Terampil Konstruksi	Jumlah tenaga terampil konstruksi	Orang					-	0	50	109.368,167	40	120.000,000	123.000,000	-	509.057.672	
				Jumlah tenaga kerja konstruksi kualifikasi jabatan operator dan teknisi atau analis yang mengikuti pelatihan*	Orang														
		1.03.011.2.01.06	Fasilitasi Sertifikasi Tenaga Terampil Konstruksi	Jumlah sertifikat tenaga terampil konstruksi	Orang					-	0	-	0	-	-	-	-	-	
				Jumlah tenaga kerja konstruksi kualifikasi jabatan	Orang														







## PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2022

Dalam rangka mewujudkan manajemen Pemerintah yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi kepada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Ir.RP.H.MUHAMMAD ZIS, MT**

Jabatan : Plt. Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang  
Kabupaten Sampang

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : **H. SLAMET JUNAIDI**

Jabatan : Bupati Sampang

Selaku atasan langsung pihak pertama. Selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.


Sampang, 03 Januari 2022

PIHAK KEDUA  
BUPATI SAMPANG



**H. SLAMET JUNAIDI**

PIHAK PERTAMA  
PLT. KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM  
DAN PENATAAN RUANG  
KABUPATEN SAMPANG



**Ir. RP. H. MUHAMMAD ZIS, MT**

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2022

DINAS PU DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN SAMPANG

NO.	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	TARGET
01.	Meningkatnya kualitas sarana infrastruktur jalan dan jembatan Kabupaten Sampang	Prosentase tingkat kemantapan jalan kabupaten	68,91%
02.	Meningkatnya kualitas sistem irigasi	Indeks kinerja sistem irigasi	48,91%
03.	Meningkatnya kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	Prosentase kualitas pengelolaan sungai dan ketersediaan air baku	60,35%
04.	Meningkatnya kepatuhan terhadap RTR dalam proses pembangunan	Prosentase peningkatan pembangunan infrastruktur yang sesuai aturan	100%

PROGRAM	ANGGARAN	KETERANGAN
Program Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota	Rp. 9.854.904.824,00	APBD
Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)	Rp. 6.210.423.469,00	APBD
Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase	Rp. 38.836.443.488,00	APBD
Program Penyelenggaraan Jalan	Rp. 236.304.871.314,00	APBD
Program Pengembangan Jasa Konstruksi	Rp. 244.744.931,00	APBD
Program Penyelenggaraan Penataan Ruang	Rp. 580.530.529,00	APBD

Sampang, 03 Januari 2022

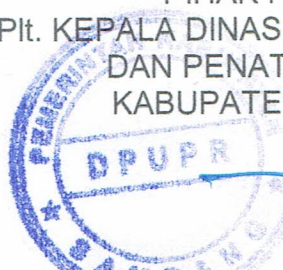
PIHAK KEDUA  
BUPATI SAMPANG



*[Signature]*

H. SLAMET JUNAIDI

PIHAK PERTAMA  
Plt. KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM  
DAN PENATAAN RUANG  
KABUPATEN SAMPANG



*[Signature]*

IR. RP. H. MUHAMMAD ZIS, MT