



4. Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 1988 tentang Koordinasi Kegiatan Instansi Vertikal di Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1988 Nomor 10, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3373);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 240, Tambahan Lembaran Negara republik Indonesia Nomor 4815);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5887);
7. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintahan, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 No 80;
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 21 Tahun 2011 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah;
9. Peraturan Daerah Kota Denpasar Nomor 3 Tahun 2017 tanggal 22 Agustus 2017 tentang Perubahan atas Peraturan Daerah Nomor 5 tahun 2016 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Semesta Berencana Kota Denpasar Tahun 2021-2026;
10. Peraturan Walikota Denpasar Nomor 53 Tahun 2017 tentang Penjabaran Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kota Denpasar tahun Anggaran 2018;
11. Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara Nomor: PER/ 09/ M. PAN/ 5/ 2007, Tanggal 31 Mei 2007 Tentang Pedoman Umum Penetapan Indikator Kinerja Utama di Lingkungan Instansi Pemerintah.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- KESATU : Indikator Kinerja Utama di Lingkungan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Denpasar sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KEDUA : Indikator Kinerja Utama merupakan acuan ukuran kinerja yang digunakan oleh masing-masing unit kerja di lingkungan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Denpasar untuk menetapkan rencana kinerja tahunan, menyusun rencana kerja dan anggaran, menyusun dokumen penetapan kinerja, menyusun laporan akuntabilitas kinerja serta melakukan evaluasi pencapaian kinerja sesuai dengan dokumen Rencana Strategis Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Denpasar Tahun 2021 – 2026.

- KETIGA : Penyusunan laporan akuntabilitas kinerja dan evaluasi terhadap pencapaian kinerja dikoordinasikan oleh setiap pimpinan bagian/bidang dan disampaikan kepada Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Denpasar.
- KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Denpasar  
pada tanggal 9 April 2021

Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan  
Penataan Ruang Kota Denpasar,

Ir. Nyoman Ngurah Jimmy Sidharta W.MT  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19640913 199303 1 006

Tembusan ini disampaikan kepada:

Yth:

1. Walikota Denpasar.
2. Ketua DPRD Kota Denpasar.
3. Inspektur Kota Denpasar.
4. Kepala Bappeda Kota Denpasar.
5. Kabag Organisasi Setda Kota Denpasar

## **LAMPIRAN IKU DPUPR**

Lampiran : KEPUTUSAN PENGGUNA ANGGARAN/ BARANG PADA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KOTA DENPASAR  
TANGGAL : 9 April 2021  
NOMOR : 045.2/1806/ 2021  
TENTANG : INDIKATOR KINERJA UTAMA DI LINGKUNGAN DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KOTA DENPASAR

NO.	KINERJA UTAMA ATAU TUJUAN/ SASARAN STRATEGIS/ HASIL (OUTCOME)	INDIKATOR KINERJA UTAMA	PENJELASAN (ALASAN) / FORMULA	TARGET					PENANGGUNG JAWAB
				Tahun 2022	Tahun 2023	Tahun 2024	Tahun 2025	Tahun 2026	
1	Meningkatnya kualitas layanan jalan Kota Denpasar	- Presentase jalan dalam kondisi Baik	$\frac{\Sigma \text{ Panjang jalan memenuhi kriteria kondisi jalan baik}}{\Sigma \text{ Panjang Jalan Kota}} \times 100\%$	61,74 %	62,36 %	62,97 %	63,59 %	64,21%	Bidang Bina Marga
2	Meningkatnya ketersediaan air yang keberlanjutan untuk memenuhi kebutuhan masyarakat	- Presentase Irigasi Kota dalam kondisi baik dan berfungsi normal.	$\frac{\Sigma \text{ Panjang saluran irigasi kondisi baik dan berfungsi normal}}{\Sigma \text{ Panjang saluran irigasi}} \times 100\%$	69,68 %	72,38 %	75,08 %	77,78 %	80,48 %	Bidang Sumber Daya Air
3	Meningkatkan penduduk berakses air minum aman.	- Persentase penduduk berakses air minum yang aman	$\frac{\Sigma \text{ Penduduk berakses air minum aman}}{\Sigma \text{ Jumlah Penduduk}} \times 100\%$	60.25%	63.44%	66.63%	69.81%	75,55%	Bidang Air Minum dan Kesehatan Lingkungan Permukiman
4	Meningkatnya Rumah Tinggal Bersanitasi air limbah aman	- Persentase rumah tinggal bersanitasi air limbah aman	$\frac{\Sigma \text{ Jumlah Penduduk berakses sanitasi air limbah aman}}{\Sigma \text{ Jumlah total penduduk seluruh kabupaten/Kota}} \times 100\%$	6,93%	7,25%	7,57%	7,88%	8,20%	Bidang Air Minum dan Kesehatan lingkungan Permukiman

5	Meningkatnya kualitas layanan infrastruktur persampahan	Persentase TPA/TPS/TPS 3R/TPST Kondisi baik	$\frac{\Sigma \text{Jumlah TPA/TPS/TPS 3R/TPST Kondisi baik}}{\Sigma \text{Jumlah TPA/TPS/TPS 3R/TPST}} \times 100\%$	82 %	85 %	87 %	89 %	90 %	Bidang Air Minum dan Kesehatan lingkungan Permukiman
6	Berkurangnya luas daerah genangan	- Persentase luas daerah tergenang	$\frac{\Sigma \text{Luas Daerah masih tergenang}}{\Sigma \text{Luas Daerah rawan genangan}} \times 100\%$	17,61 %	17,49 %	17,37 %	17,25 %	17,10 %	Bidang Sumber Daya Air
		- Persentase drainase dalam kondisi baik dan berfungsi normal	$\frac{\Sigma \text{Panjang Drainase baik dan berfungsi normal}}{\Sigma \text{Panjang seluruh Drainase di daerah kabupaten (Km)}} \times 100\%$	70 %	70,10 %	70,22 %	70,34 %	71,00 %	Bidang Sumber Daya Air
7	Meningkatnya Bangunan Gedung memenuhi Standar Teknis	- Rasio Bangunan ber-IMB/PBG	$\frac{\Sigma \text{Jumlah Bangunan Ber- IMB/PBG}}{\Sigma \text{Jumlah Bangunan}} \times 100\%$	0,36% (1080 IMB/ PBG)	0,36% (1080 IMB/ PBG)	0,36% (1080 IMB/ PBG)	0,36% (1080 IMB/ PBG)	0,36% (1080 IMB/ PBG)	Bidang Penataan Bangunan dan Pengembangan Kawasan Permukiman
8	Peningkatan kualitas Penataan Ruang	- Persentase ketaatan terhadap RTRW	$\frac{\Sigma (\text{Rencana Peruntukan-Simpangan})}{\Sigma \text{Rencana Peruntukan}} \times 100\% = \frac{\Sigma \text{Realisasi RTRW}}{\Sigma \text{Rencana Peruntukan}} \times 100\%$	95,00 %	95,20 %	95,40 %	95,60 %	95,80 %	Bidang Penataan Ruang
9	Meningkatnya Pengembangan Jasa Konstruksi	- Persentase Usaha Jasa Konstruksi yang tertib penerapan K3	$\frac{\Sigma \text{Jumlah Badan Usaha Jasa Konstruksi}}{\Sigma \text{Jumlah Badan Usaha Jasa Konstruksi tertib pelaksanaan kegiatan penerapan K3}} \times 100\%$	82%	85%	90%	95%	100%	Bidang Jasa Konstruksi dan Bina Program

Denpasar, 9 April 2021  
Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang  
Kota Denpasar

Ir. Nyoman Ngurah Jimmy Sidharta W. MT.  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19640913 199303 1 006