

5. Pelaksanaan urusan tata usaha; dan

TUJUAN			SASARAN STRATEGIS		TARGET					KET
URAIAN	INDIKATOR TUJUAN	TARGET TUJUAN	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	2014	2015	2016	2017	2018	
1	2	3	4		6	7	8	9	10	13
Mendukung Ketahanan Pangan Melalui Penyediaan Jaringan Irigasi	Kondisi jaringan irigasi yang baik	65%	Revitalisasi dan Rekondisi Jaringan Irigasi	prosentase Luasan Daerah Irigasi (DI) yang Terlayani Air Irigasi	55,00%	57,50%	60,00%	62,50%	65,00%	
Mendayagunakan dan Melestarikan Sumber Daya Air serta Mengendalikan Daya Rusak Air	Tersedianya air baku	74.000m3	Pengadaan Infrastruktur Sumber Air Baku	Penambahan Penyediaan Air Baku	34.000m3	44.000m3	54.000m3	64.000m3	74.000m3	
	Pelestarian sumber air	50 lokasi		Terjaganya sumber air	30 lokasi	35 lokasi	40 lokasi	45 lokasi	50 lokasi	
Terjaganya kelestarian pantai	Kondisi pantai yang aman dari abrasi	106,10 km	Meningkatnya kualitas pengendalian abrasi	Terlindunginya pantai dari ancaman abrasi	96,10 km	98,60 km	101,10 km	103,60 km	106,10 km	
Meningkatkan kehandalan sarana dan prasarana jalan dan jembatan provinsi	Jalan provinsi dalam kondisi mantap	90,55%	Meningkatnya penyelenggaraan jalan provinsi dalam kondisi mantap	Prosentase Jalan Provinsi dalam kondisi mantap (baik dan sedang)	82,08%	84,60%	86,86%	88,83%	90,55%	
				Prosentase jalan dan jembatan yang diinspeksi	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
				Tersedianya aksesibilitas bagi kawasan strategis	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Meningkatkan fungsi prasarana dan sarana pelayanan publik (air minum, air limbah, drainase, dan persampahan, jalan lingkungan)	Terlayannya kebutuhan masyarakat terhadap pelayanan publik (air minum, air limbah, drainase, dan persampahan, jalan lingkungan)	68,91%	Meningkatnya ketersediaan pengolahan limbah yang memadai baik aspek kuantitas dan kualitas	Prosentase penduduk yang berakses sanitasi di Provinsi Bali	63,66%	64,93%	66,23%	67,55%	68,91%	
				Persentase penduduk berakses air minum	70,00%	75,00%	80,00%	85,00%	90,00%	
	Peningkatan kualitas kebersihan dan kesehatan	70,00%	Meningkatnya ketersediaan infrastruktur persampahan sarana dan prasarana pengelolaan sampah yang memadai baik kuantitas maupun kualitas	Prosentase penduduk yang terlayani pengelolaan sampah pada TPA Regional	30,00%	40,00%	50,00%	60,00%	70,00%	
Meningkatkan fungsi pengelolaan bangunan gedung dan lingkungan	Peningkatan fungsi pengelolaan bangunan gedung dan lingkungan	75,00%	Meningkatnya fungsi pengelolaan bangunan gedung dan lingkungan sesuai peraturan yang berlaku	Prosentase kehandalan bangunan gedung negara dan lingkungan sesuai dengan peraturan yang berlaku	35,00%	45,00%	55,00%	65,00%	75,00%	
Meningkatnya kualitas pelaksanaan penataan ruang kawasan strategis provinsi yang mendorong keterpaduan pembangunan infrastruktur dan implementasi	Penigkatan kualitas pelaksanaan penataan ruang kawasan strategis provinsi	15 kws	Meningkatnya kualitas pelaksanaan penataan ruang kawasan strategis provinsi yang mendorong keterpaduan pembangunan infrastruktur	Ketersediaan rencana tata ruang pada kawasan strategis provinsi	3 kws	6 kws	9 kws	12 kws	15 kws	

pembangunan daerah		90,00%		Persentase kesesuaian pemanfaatan ruang terhadap RTR Kab./Kota dan RTRW Provinsi	70,00%	75,00%	80,00%	85,00%	90,00%	
Meningkatnya kualitas perumahan dan lingkungan permukiman yang layak huni dan produktif	Peningkatan rumah layak huni yang terjangkau	40,00%	Ketersediaan dan cakupan layanan rumah layak huni yang terjangkau	Prosentase peningkat rumah layak huni	38,00%	38,50%	39,00%	39,50%	40,00%	
	Peningkatan kualitas lingkungan perumahan	70,00%	Meningkatnya lingkungan yang Sehat dan Aman yang didukung dengan Prasarana, Sarana dan Utilitas Umum (PSU)	Prosentase lingkungan yg sehat dan aman yg didukung Prasarana, sarana dan Utilitas Umum (PSU)	62,00%	64,00%	66,00%	68,00%	70,00%	
Pengembangan bidang ketenagalistrikan dan energi terbarukan		90,60%	Pengembangan sektor ketenagalistrikan dan energi baru terbarukan	Peningkatan ratio elektrifikasi	80,62%	82,80%	85,20%	87,80%	90,60%	
		100,00%		Peningkatan kapasitas energi baru terbarukan	16,67%	33,33%	66,66%	83,33%	100,00%	
Meningkatnya pengendalian sumber daya pertambangan dan geologi		75,00%	Meningkatnya pengendalian sumber daya pertambangan dan geologi	Prosentase jumlah usaha pertambangan yang berizin (Izin Usaha Pertambangan / Izin Pertambangan Rakyat)	25%	30%	45%	60%	75%	
		9 kab.		Pemantauan Kawasan bencana beraspek geologi	5 kab.	6 kab.	7 kab.	8 kab.	9 kab.	
Meningkatnya pengendalian pemanfaatan air tanah		100,00%	Meningkatnya pengendalian pemanfaatan air tanah	Prosentase jumlah izin pemanfaatan air tanah yang dilengkapi rekomendasi teknis	56%	70%	80%	90%	100%	
Pengendalian potensi air tanah		18 sumur pantau		Pemantauan Fluktuasi Muka Air Tanah dan Kualitas Air Tanah melaui Sumur Pantau	18 sumur pantau	18 sumur pantau	18 sumur pantau	18 sumur pantau	18 sumur pantau	
Menuju pelayanan prima	Meningkatkan kepuasan konsumen	100,00%	Meningkatnya kualitas pelayanan publik	Prosentase konsumen yang puas terhadap kualitas hasil layanan laboratorium pengujian dan alat berat	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
				Prosentase konsumen yang puas terhadap pelayanan air limbah	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
				Prosentase konsumen yang puas terhadap pelayanan air minum	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	

Meningkatnya Kapasitas dan Kinerja Pembinaan Jasa Konstruksi di Daerah	Jumlah Kabupaten/Kota yang terbina sesuai peraturan perundang-undangan	9 Kab./Kota	Sosialisasi/penyebarluasan regulasi jasa konstruksi	terbitnya perda pembinaan jasa konstruksi	1 Perda	1 Perda	1 Perda	1 Perda	1 Perda	
			Pengembangan Sistem Informasi Jasa Konstruksi	Prosentase tersedianya sistem informasi jasa konstruksi yg memberikan informasi 3 layanan dasar	60,00%	70,00%	80,00%	90,00%	100,00%	
	Jumlah SDM Jasa Konstruksi yang terlatih	500 org	Peningkatan Kompetensi SDM Konstruksi	terselenggaranya Bimtek, Pelatihan dan Uji Sertifikasi bagi SDM Konstruksi	75 orang	75 orang	100 orang	125 orang	125 orang	
Terlaksananya administrasi rekomendasi di bidang pekerjaan umum	Tertib administrasi dan pelayanan rekomendasi di bidang pekerjaan umum	9 Kab./Kota	Peningkatan Pelayanan Publik administrasi dan pelayanan rekomendasi bidang pekerjaan umum	Prosentase layanan rekomendasi bidang pekerjaan umum sesuai dengan ketentuan dan peraturan yang berlaku	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	

**INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU)
DINAS PEKERJAAN UMUM PROVINSI BALI
TAHUN 2014 - 2018**

Tugas Pokok Dinas Pekerjaan Umum Provinsi Bali :

Merumuskan kebijakan operasional di bidang pekerjaan umum yang merupakan sebagian kewenangan desentralisasi Provinsi

serta kewenangan yang dilimpahkan kepada Gubernur berdasarkan azas dekonsentrasi dan tugas pembantuan.

Fungsi Dinas Pekerjaan Umum Provinsi Bali :

1. Perumusan kebijakan teknis di bidang pekerjaan umum;
2. Pengelolaan dan fasilitasi di bidang pekerjaan umum;
3. Pelaksanaan pelayanan umum dan pemberian rekomendasi di bidang pekerjaan umum;
4. Pembinaan pelaksana tugas sesuai dengan bidang pekerjaan umum;
5. Pelaksanaan urusan tata usaha; dan
6. Pelaksanaan tugas lainnya yang diberikan oleh Kepala Daerah.

KINERJA UTAMA ATAU TUJUAN/SASARAN STRATEGIS/HASIL (OUTCOME)	INDIKATOR KINERJA UTAMA	PENJELASAN/FORMULA	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA	Keterangan
1	2	3	4	5	6
Meningkatnya penyelenggaraan jalan provinsi dalam kondisi mantap	- Persentase Jalan Provinsi dalam kondisi mantap (baik dan sedang)	Perbandingan antara jalan berkondisi mantap (baik dan sedang) dengan panjang jalan seluruhnya x 100% tipe perhitungan kumulatif,	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Bina Marga	
	- Prosentase jalan dan jembatan yang diinspeksi	Perbandingan jumlah jembatan dan jalan yang disurvei dengan panjang jalan seluruhnya x 100% tipe perhitungan kumulatif x 100%	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Bina Marga	
Tersedianya aksesibilitas bagi kawasan strategis	- Prosentase penyediaan aksesibilitas bagi kawasan strategis	Perbandingan jumlah kawasan strategis yang terhubung dengan jalan provinsi dengan kawasan strategis keseluruhan X100%	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Bina Marga	
Meningkatnya ketersediaan pengolahan limbah yang memadai baik aspek kuantitas dan kualitas	- Prosentase penduduk yang berakses sanitasi di Provinsi Bali	Perbandingan antara layanan jaringan air limbah terpusat dengan kebutuhan x100 % tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Cipta Karya	

Meningkatnya ketersediaan air minum yang memadai baik kuantitas dan kualitas	- Persentase penduduk berakses air minum	Perbandingan antara jumlah penduduk yang memiliki akses air minum dengan total penduduk x 100% tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Cipta Karya	
Meningkatnya ketersediaan infrastruktur persampahan sarana dan prasarana pengelolaan sampah yang memadai baik kuantitas maupun kualitas	- Prosentase penduduk yang terlayani pengelolaan sampah pada TPA Regional	Perbandingan antara jumlah penduduk yang terlayani dengan total penduduk (Denpasar, Badung, Gianyar, Tabanan, Bangli, Klungkung, Karangasem) X 100%, tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan UPT. Pengelolaan Sampah	
Pengembangan sektor ketenagalistrikan dan energi baru terbarukan	- Peningkatkan rasio elektrifikasi	Perbandingan jumlah rumah tangga yang sudah berlistrik dengan total jumlah rumah tangga X100%	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan PLN dan Bidang ESDM	
	- Peningkatan kapasitas energi baru terbarukan	Jumlah sarana energi baru terbarukan yang dibangun	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan Kemen. ESDM dan Bidang ESDM	
Meningkatnya pengendalian sumber daya pertambangan dan geologi	Prosentase jumlah usaha pertambangan yang berizin (Izin Usha Pertambangan / Izin Pertambangan Rakyat)	Perbandingan antara jumlah usaha pertambangan yang berizin dengan seluruh jumlah usaha pertambangan X 100%	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan Kegiatan Bidang ESDM	Izin diterbitkan oleh Pemerintah Kabupaten. Pemerintah provinsi melakukan pembinaan terhadap kegiatan usaha pertambangan
	Pemantauan Kawasan Bencana berasfek Geologi	Jumlah pemetaan kawasan bencana gerakan tanah tersebar di 9 kab./kota	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan Kemen. ESDM dan Bidang ESDM	
Meningkatnya pengendalian pemanfaatan air tanah	- Prosentase jumlah izin pemanfaatan air tanah yang dilengkapi rekomendasi teknis	Perbandingan jumlah ijin yang dilengkapi dengan rekomendasi dengan jumlah ijin	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan Kegiatan Bidang ESDM	Izin diterbitkan oleh Pemerintah Kabupaten. Pemerintah provinsi menerbitkan Rektek untuk Izin dalam Cekungan Air Tanah (CAT) lintas Kab/Kota

	Pemantauan Fluktuasi Muka Air Tanah dan Kualitas Air Tanah melalui Sumur Pantau	Jumlah Sumur Pantau yang dimonitoring	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan Kegiatan Bidang ESDM	Terdapat 18 Unit Sumur Pantau tersebar di 7 Kab./Kota
Ketersediaan dan cakupan layanan rumah layak huni yang terjangkau	- Prosentase rumah layak huni dan terjangkau	Perbandingan antara jumlah rumah layak huni yang terjangkau dengan jumlah seluruh rumah x 100% tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	Data BPS dan Bidang Tata Ruang dan Perumahan	
Meningkatnya lingkungan yang Sehat dan Aman yang didukung dengan Prasarana, Sarana dan Utilitas Umum (PSU)	- Prosentase lingkungan yg sehat dan aman yg didukung Prasarana, sarana dan Utilitas Umum (PSU)	Perbandingan antara jumlah perumahan dengan PSU dengan jumlah seluruh perumahan x 100% tipe perhitungan kumulatif,	Dinas PU Prov. Bali	Data BPS dan Bidang Tata Ruang dan Perumahan	
Meningkatnya kualitas pelaksanaan penataan ruang kawasan strategis provinsi yang mendorong keterpaduan pembangunan infrastruktur	- Ketersediaan rencana tata ruang pada kawasan strategis provinsi	Jumlah rencana tata ruang kawasan strategis provinsi yang telah disusun	Dinas PU Prov. Bali	Program dan kegiatan yang dilaksanakan Bidang Tata Ruang dan Perumahan	Jumlah kawasan strategis provinsi menurut Perda No. 16 tahun 2009 adalah 65 kawasan
	- Persentase kesesuaian pemanfaatan ruang terhadap RTR Kab./Kota dan RTRW Provinsi	Perbandingan antara luas pemanfaatan ruang yang sesuai RTR dengan luas pemanfaatan pada RTR x 100% tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan	Pemanfaatan ruang : Budidaya dan Lindung
Revitalisasi dan Rekondisi Jaringan Irigasi	- Persentase Luasan Daerah Irigasi (DI) yang Terlayani Air Irigasi	Perbandingan antara luas DI yang terlayani air irigasi dengan baik dengan total luas DI x 100%. Tipe perhitungan kumulatif	Dinas PU Prov. Bali	Laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Sumber Daya Air	
Pengadaan Infrastruktur Sumber Air Baku	- Penambahan Penyediaan Air Baku	Jumlah penambahan air baku setiap tahun	Dinas PU Prov. Bali	Laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Sumber Daya Air	
	- Terjaganya sumber air	Jumlah pengamanan sumber mata air yang dilaksanakan	Dinas PU Prov. Bali	Laporan hasil pelaksanaan program dan kegiatan Bidang Sumber Daya Air	
Meningkatnya kualitas pengendalian abrasi	- Terlindunginya pantai dari ancaman abrasi	Jumlah panjang pengamanan pantai yang ditangani	Dinas PU Prov. Bali		

Meningkatnya kualitas pelayanan publik	- Prosentase responden yang puas terhadap kualitas hasil layanan laboratorium pengujian dan alat berat	Perbandingan antara responden yang puas dibagi jumlah seluruh responden yang memanfaatkan jasa laboratorium dan alat berat x 100%	Dinas PU Prov. Bali	Data hasil uji UPT. Balai Peralatan dan Pengujian	
	- Prosentase responden yang puas terhadap pelayanan air limbah	Perbandingan antara konsumen yang puas dibagi jumlah seluruh konsumen yang memanfaatkan jasa pelayanan air limbah x 100%	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan UPT. Pengelolaan Air Limbah	
	- Prosentase responden yang puas terhadap pelayanan air minum	Perbandingan antara konsumen yang puas dibagi jumlah seluruh konsumen yang memanfaatkan jasa pelayanan air minum x 100%	Dinas PU Prov. Bali	Data laporan UPT. Pengelolaan Air Minum	
Meningkatnya Kapasitas dan Kinerja Pembinaan Jasa Konstruksi di Daerah	- Sosialisasi/penyebarluasan regulasi jasa konstruksi	terbitnya perda pembinaan jasa konstruksi	Dinas PU Prov. Bali		
	- Pengembangan Sistem Informasi Jasa Konstruksi	Prosentase tersedianya sistem informasi jasa konstruksi yg memberikan informasi 3 layanan dasar	Dinas PU Prov. Bali	LPJK, TPJK Kab./Kota dan Dinas PU Kab./Kota	
	- Peningkatan Kompetensi SDM Konstruksi	terselenggaranya Bimtek, Pelatihan dan Uji Sertifikasi bagi SDM Konstruksi	Dinas PU Prov. Bali	LPJK, TPJK Kab./Kota dan Dinas PU Kab./Kota	
Terlaksananya administrasi rekomendasi di bidang pekerjaan umum	- Peningkatan Pelayanan Publik administrasi dan pelayanan rekomendasi bidang pekerjaan umum	Prosentase layanan rekomendasi bidang pekerjaan umum sesuai dengan ketentuan dan peraturan yang berlaku	Dinas PU Prov. Bali	BPMP dan sektor terkait	

**INDIKATOR KINERJA UTAMA
DINAS PEKERJAAN UMUM PROVINSI BALI
PERIODE 2013 - 2018**

Tugas Pokok Dinas Pekerjaan Umum Provinsi Bali :

Merumuskan kebijakan operasional di bidang pekerjaan umum yang merupakan sebagian kewenangan desentralisasi Provinsi serta kewenangan yang dilimpahkan kepada Gubernur berdasarkan azas dekonsentrasi dan tugas pembantuan.

Fungsi Dinas Pekerjaan Umum Provinsi Bali :

1. Perumusan kebijakan teknis di bidang pekerjaan umum;
2. Pengelolaan dan fasilitasi di bidang pekerjaan umum;
3. Pelaksanaan pelayanan umum dan pemberian rekomendasi di bidang pekerjaan umum;
4. Pembinaan pelaksana tugas sesuai dengan bidang pekerjaan umum;
5. Pelaksanaan urusan tata usaha; dan
6. Pelaksanaan tugas lainnya yang diberikan oleh Kepala Daerah.

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Penjelasan (alasan)	Penanggung Jawab	Sumber data	Keterangan
1	2	3	4	5	6
Meningkatnya kelestarian Sumber Daya Air, ketersediaan air, dan sistem pengelolaan sumber daya air yang berkelanjutan	- Cakupan layanan jaringan irigasi	Kondisi jaringan irigasi yang semakin baik akan meningkatkan intensitas tanam dan hasil produksi Dengan memiliki tingkat rasio jaringan irigasi yang tinggi, kondisi jaringan irigasinya sudah masuk katagori baik Melalui operasi dan pemeliharaan yang baik akan dapat memenuhi kebutuhan air secara konstan dan kontinyu	Bidang Sumber Daya Air Dinas PU Prov. Bali Bidang Sumber Daya Air Dinas PU Prov. Bali Bidang Sumber Daya Air Dinas PU Prov. Bali	Dinas PU Prov. Bali Dinas PU Prov. Bali Dinas PU Prov. Bali	Program : Pengembangan, pengelolaan dan konservasi, sungai, danau dan sumber daya lainnya.
	- prosentase penanganan banjir terhadap darrah potensi. - Prosentase luasan daerah irigasi (DI) yang terlayani air irigasi.	Sarana/prasarana pengendalian banjir dan pantai yang dibangun akan dapat mengurangi kawasan yang terkena dampak banjir/ abrasi Mempertahankan kondisi sumber air yang ada secara keberlanjutan Mempertahankan keberadaan dan keberlanjutan sumber air dalam hal kualitas dan kuantitas yang memadai untuk memenuhi kebutuhan makhluk hidup	Bidang Sumber Daya Air Dinas PU Prov. Bali Bidang Sumber Daya Air Dinas PU Prov. Bali	Dinas PU Prov. Bali Dinas PU Prov. Bali	Program: Pengendalian Banjir Program: Program Pengembangan, Pengelolaan dan Konservasi Sungai, Danau dan Sumber Daya Air lainnya

<p>Meningkatnya kehandalan sarana dan prasarana Jalan dan Jembatan yang handal</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Panjang ruas jalan dan jembatan provinsi yang dibangun - Panjang ruas jalan dan jembatan provinsi yang ditingkatkan 	<p>Pemerataan pertumbuhan ekonomi, meningkatnya aksesibilitas wilayah yang sedang dan belum berkembang pada tiap-tiap wilayah membutuhkan pembangunan jembatan dan jaringan jalan yang andal, terpadu dan berkelanjutan.</p> <p>meningkatkan daya dukung, kapasitas, dan kualitas pelayanan prasarana jalan dan jembatan yang telah terbangun dengan mengoptimalkan pemanfaatan prasarana jalan yang memerlukan peningkatan</p>	<p>Bidang Bina Marga Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Bina Marga Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program: Pengembangan jalan dan jembatan</p> <p>Kegiatan: Perencanaan dan Pengawasan Jalan dan Jembatan</p> <p>Program: Pembangunan jalan dan jembatan</p> <p>Kegiatan: Peningkatan jalan Provinsi</p>
<p>Terwujudnya penataan ruang kawasan strategis provinsi yang berkualitas, aman, nyaman, produktif, berjatidiri, berbudaya Bali dan berwawasan lingkungan berlandaskan Tri Hita Karana.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Panjang ruas jalan dan jembatan provinsi yang direhabilitasi - Prosentase proporsi jaringan jalan Provinsi dengan kondisi mantap (baik dan sedang). - Jumlah kebijakan Tata Ruang. 	<p>mempertahankan kinerja pelayanan prasarana jalan dan jembatan yang telah terbangun memerlukan pemeliharaan jalan dan jembatan secara berkala melalui pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan teknologi jalan dan jembatan</p> <p>mewujudkan jaringan Jalan Provinsi yang berkelanjutan dengan mobilitas, aksesibilitas dan keselamatan yang memadai, untuk melayani kegiatan perekonomian masyarakat di Provinsi Bali</p> <p>Semakin banyaknya tersusun Rencana Tata Ruang pada Kawasan Strategis Provinsi sesuai amanat pada Perda No 16 tahun 2009</p> <p>Semakin banyaknya jumlah norma, standar, pedoman dan kriteria yang disusun akan mendukung terselenggaranya pemanfaatan ruang yang sesuai rencana struktur dan pola ruang</p>	<p>Bidang Bina Marga Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Bina Marga Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Rehabilitasi/ Pemeliharaan jalan dan jembatan</p> <p>Program : Perencanaan Tata Ruang</p>
		<p>Semakin banyaknya jumlah Kabupaten/Kota yang diberikan pembinaan dan sosialisasi akan menciptakan pemahaman bersama demi terwujudnya penataan ruang yang lebih baik pada Kawasan Strategis Provinsi</p>	<p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p>	

<p>Terlaksananya pengembangan perumahan yang selaras dengan Tata Ruang dan Daya Dukung Lingkungan</p>	<p>- Jumlah Kebijakan di bidang pengembangan perumahan dan pemukiman.</p>	<p>Meningkatnya jumlah data dan informasi status Rencana Tata Ruang dan Perizinan Pemanfaatan Ruang pada Kawasan Strategis Provinsi akan mendukung terkendalinya pemanfaatan ruang secara berkualitas sesuai Rencana Tata Ruang</p> <p>Semakin banyaknya jumlah norma, standar, pedoman dan kriteria yang disusun akan mendukung terselenggaranya kegiatan pengembangan perumahan yang mempertimbangkan keselarasan dengan daya dukung lingkungan</p> <p>Meningkatnya jumlah data dan informasi</p>	<p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Pemanfaatan Ruang Kegiatan : Pengendalian Pemanfaatan Ruang</p> <p>Program : Perencanaan Pengembangan Perumahan</p> <p>Program : Pengembangan Perumahan</p>
<p>Meningkatnya Pengelolaan dan Pelayanan Air Minum dan Sanitasi yang berkualitas untuk memenuhi kebutuhan masyarakat agar mendapatkan kehidupan yang sehat, bersih, dan produktif.</p>	<p>- Prosentase penduduk berakses air minum dikawasan perkotaan.</p> <p>- Prosentase penduduk berakses air minum dikawasan pedesaan.</p> <p>- Prosentase layanan jaringan air limbah di kawasan perkotaan</p>	<p>Semakin banyaknya jumlah Kabupaten/Kota yang diberikan pembinaan akan terjadi satu kesepahaman dalam menyusun Rencana Program Pengembangan Perumahan dan Kawasan Permukiman pada masing-masing daerah/kawasan</p> <p>Semakin banyaknya jumlah norma, standar, pedoman dan kriteria yang tersosialisasi kepada Kabupaten/Kota akan mendukung terselenggaranya kegiatan pengembangan perumahan yang mempertimbangkan keselarasan dengan daya dukung lingkungan</p> <p>Meningkatnya cakupan pelayanan Air Minum di perkotaan</p> <p>Meningkatnya cakupan pelayanan Air Minum di pedesaan</p> <p>Meningkatnya cakupan pelayanan Air Limbah di perkotaan</p>	<p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Tata Ruang dan Perumahan Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Pengembangan Perumahan</p> <p>Program : Pengembangan Kinerja Pengelolaan Air Minum dan Air Limbah</p>
	<p>- Prosentase layanan jaringan air limbah di kawasan pedesaan</p>	<p>Meningkatnya cakupan pelayanan Air Limbah di pedesaan</p>	<p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> - Prosentase layanan persampahan di kawasan perkotaan. - Prosentase layanan persampahan di kawasan pedesaan. - Tingkat pengelolaan sistem drainase di kawasan perkotaan - Tingkat pengelolaan sistem drainase di kawasan pedesaan - Jumlah kawasan kumuh yang ditingkatkan sarana dan prasarannya - Jumlah kapasitas air minum yang dapat didistribusikan dari SPAM kepada pelanggan/ masyarakat 	<p>Meningkatnya cakupan pelayanan Persampahan di perkotaan</p> <p>Meningkatnya cakupan pelayanan Persampahan di pedesaan</p> <p>Menurunnya jumlah daerah genangan di perkotaan</p> <p>Menurunnya jumlah daerah genangan di pedesaan</p> <p>Meningkatnya sarana dan prasana pada kawasan kumuh</p> <p>Air minum merupakan salah satu kebutuhan pokok bagi kelangsungan hidup manusia, sehingga kuantitas, kualitas dan kontinuitas air minum harus terus ditingkatkan seiring dengan semakin bertambahnya jumlah penduduk. Dengan terpenuhinya kebutuhan air minum, maka diharapkan masyarakat akan mendapatkan kehidupan yang lebih baik, sehat, bersih, dan produktif</p>	<p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>UPT. Pengelolaan Air Minum Dinas PU Provinsi Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	
<p>Meningkatnya kualitas lingkungan disertai dengan meningkatnya akses masyarakat terhadap pelayanan sarana dan prasarana perumahan dan permukiman</p>	<ul style="list-style-type: none"> - jumlah kawasan yang dikembangkan - Jumlah bangunan dan lingkungan yang tertangani di wilayah pedesaan - Jumlah Bangunan dan Lingkungan tempat Suci yang tertata - Jumlah Bangunan dan Gedung Negara yang terkelola 	<p>Meningkatnya fungsi Bangunan dan Lingkungan di perkotaan</p> <p>Meningkatnya fungsi Bangunan dan Lingkungan di pedesaan</p> <p>Meningkatnya fungsi Bangunan dan Lingkungan Bersejarah dan Tempat Suci</p> <p>Meningkatnya fungsi Bangunan dan Gedung Negara</p>	<p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Penataan Bangunan dan Lingkungan</p>
<p>Tersedianya dokumen perencanaan teknik Bidang Cipta Karya dan tercapainya kualitas pelaksanaan konstruksi sesuai persyaratan/spesifikasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Jumlah dokumen perencanaan dan pengawasan di bidang cipta karya 	<p>Tercapainya perencanaan dan pengawasan Bidang Cipta Karya</p>	<p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Perencanaan dan Pengawasan Bidang Cipta Karya</p>
<p>Terselenggaranya kegiatan rutin Pendayagunaan Perencanaan Pengelolaan dan Pelaksanaan Pengawasan ke PU-an</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Terwujudnya penatausahaan dan pelayanan Bidang Cipta Karya 	<p>Meningkatnya intensitas pelayanan Bidang Cipta Karya</p>	<p>Bidang Cipta Karya Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Pendayagunaan Perencanaan Pengelolaan dan Pelaksanaan Pengawasan ke-PU-an</p>

<p>Meningkatnya pengelolaan Energi dan Sumber Daya Alam yang efektif, efisien dan berkesinambungan</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Jumlah peningkatan kapasitas energi listrik. 	<p>Untuk mewujudkan ketahanan energi daerah diperlukan peningkatan jumlah listrik/ energi baru terbarukan melalui penyediaan sarana dan prasarana kelistrikan</p>	<p>Bidang ESDM Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p>	<p>Program : Pembinaan dan Pengembangan Usaha Ketenagalistrikan, Usaha Energi Terbarukan dan Konservasi Energi</p>
<p>Meningkatnya PAD melalui Peningkatan Kualitas Pelayanan Publik</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rasio penyediaan tenaga listrik terhadap kebutuhan masyarakat - Persentase masyarakat dan atau pengusaha pemakai air tanah yang sudah mempunyai ijin - Persentase penambang batuan yang telah mempunyai ijin - persentase/jumlah Peningkatan target PAD melalui Pelayanan Pengujian Tanah dan Bahan Bangunan sebanyak 100 % - Jumlah Akreditasi Laboratorium Tanah dan Bahan Bangunan yang diterbitkan sebanyak 1 Unit 	<p>Peningkatan Rasio Elektrifikasi memerlukan upaya peningkatan pemenuhan listrik untuk masyarakat</p> <p>Meningkatnya kesadaran tertib administrasi pemakaian air tanah berupa ijin dan rekomendasi teknis pemanfaatan air tanah</p> <p>Meningkatnya tertib usaha pertambangan antara lain berupa pengurangan jumlah Penambang Tanpa Ijin (PETI) memerlukan upaya monitoring dan koordinasi dengan instansi terkait</p> <p>Semakin besar PAD yang di rencanakan dari jasa pelayanan pengujian tanah dan bahan bangunan maka semakin banyak alat dan Sumber daya Manusia yang dibutuhkan</p> <p>Semakin terakreditasi Laboratorium Tanah dan Bahan Bangunan maka kepercayaan masyarakat / pengusaha yang mempergunakan Laboratorium kualitas air semakin meningkat.</p>	<p>Bidang ESDM Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang ESDM Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Bidang ESDM Dinas PU Prov. Bali</p> <p>UPT. Balai Peralatan dan Pengujian Dinas PU Provinsi Bali</p>	<p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>Dinas PU Prov. Bali</p> <p>UPT. Balai Peralatan dan Pengujian Dinas PU Provinsi Bali</p>	<p>Program : Pengelolaan dan Pengembangan Bidang Pertambangan Umum</p> <p>Program : Pembinaan dan Pengawasan Bidang Pertambangan Umum</p> <p>Program: Peningkatan Kualitas Pelayanan Publik</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Persentase Peningkatan Target PAD melalui Pelayanan alat berat sebesar 100 % - Persentase Peningkatan Target PAD melalui Pelayanan kualitas Air sebesar 100 % - Jumlah Akreditasi Laboratorium Air yang diterbitkan sebanyak 1 Unit 	<p>Semakin besar PAD yang di rencanakan dari jasa penyewaan alat berat maka semakin banyak alat berat yang dibutuhkan</p> <p>Semakin besar PAD yang di rencanakan dari Jasa Pelayanan Pengujian kualitas air maka semakin banyak alat dan Sumber daya Manusia yang dibutuhkan</p> <p>Semakin terakreditasi Laboratorium kualitas air maka kepercayaan masyarakat / pengusaha yang mempergunakan Laboratorium kualitas air semakin meningkat.</p>			