

**RENCANA KINERJA TAHUNAN  
TAHUN 2019**

INSTANSI : BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN KALIMANTAN BARAT

RKT

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket		
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1.	Tersedianya inovasi teknologi pertanian unggulan	1. Jumlah teknologi spesifik lokasi	105	<b>Program</b>						
				<b>1. Penciptaan Teknologi dan Inovasi Pertanian Bio-Industri Berkelanjutan</b>					<b>22.045.254.000</b>	
				<b>1.1. Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian</b>					<b>22.045.254.000</b>	
				<b>Kegiatan Utama (cluster)</b>						
			1. Teknologi Spesifik Lokasi	1.1. Model Pengembangan Usahatani Padi Sawah Bukaan Baru di Kalimantan Barat	<b>Masukan</b> - Dana : 135.577.000,- - SDM : 6  <b>Keluaran</b> - 1 (satu) Model Pengembangan Usahatani Padi Sawah Bukaan Baru di Kalimantan Barat  <b>Hasil yang Diharapkan</b> - Model Pengembangan Usahatani Padi Sawah Bukaan Baru di Kalimantan Barat	Rp Orang teknologi	<b>135.577.000</b> SDM : 6 1			
				1.2. Pengkajian Teknologi Budidaya Lada Spesifik Lokasi di Kalimantan Barat	<b>Masukan</b> - Dana : 80.000.000,- - SDM : 7  <b>Keluaran</b> - 1 (satu) Teknologi Budidaya Lada Spesifik Lokasi di Kalimantan Barat  <b>Hasil yang Diharapkan</b> - Teknologi Budidaya Lada Spesifik Lokasi di Kalimantan Barat	Rp Orang teknologi	<b>80.000.000</b> SDM : 7 1			
				1.3. Teknologi Budidaya Jagung Toleran Kekeringan dan Naungan	<b>Masukan</b> - Dana : 160.000.000,-	Rp	<b>160.000.000</b>			

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket	
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2.	A. Meningkatnya penyebaran (diseminasi) teknologi pertanian	2. Jumlah teknologi yang didiseminasikan ke pengguna	125	2. Diseminasi dan Penyiapan Teknologi Untuk Dimanfaatkan Pengguna	Spesifik Lokasi Kalimantan Barat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 7</li> <li><b>Keluaran</b></li> <li>- 1 (satu) Teknologi Budidaya Jagung Toleran Kekeringan dan Naungan Spesifik Lokasi Kalimantan Barat</li> <li><b>Hasil yang Diharapkan</b></li> <li>- Teknologi Budidaya Jagung Toleran Kekeringan dan Naungan Spesifik Lokasi Kalimantan Barat</li> <li><b>Masukan</b></li> <li>- Dana : 659.096.000,-</li> <li>- SDM : 29</li> <li><b>Keluaran</b></li> <li>- 1 kali pameran inovasi teknologi pertanian</li> <li>- 1 paket bahan publikasi</li> <li>- Visitor plot di kantor BPTP kalbar</li> <li>- Visitor plot di KP. Selakau</li> <li>- Visitor plot di KP. Sungai Kakap</li> <li>- Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Tanaman Pangan (Padi)</li> <li>- Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Tanaman Hortikultura (Jeruk, Bawang Merah, Cabai)</li> <li>- Tagrimart dan OPAL</li> <li>- Pendampingan Gerakan petani milenial</li> <li>- Pendampingan Gerakan Petani Milenial di Kalimantan Barat</li> <li><b>Hasil yang Diharapkan</b></li> <li>- Terdiseminasinya inovasi teknologi pertanian hasil Litkaji ke pengguna</li> <li><b>Masukan</b></li> <li>- Dana : 560.921.000,-</li> <li>- SDM : 15</li> <li><b>Keluaran</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Orang</li> <li>teknologi</li> <li>teknologi</li> <li>Rp</li> <li>Orang</li> <li>teknologi</li> <li>kali</li> <li>paket</li> <li>unit</li> <li>unit</li> <li>unit</li> <li>Laporan</li> <li>Laporan</li> <li>Laporan</li> <li>Laporan</li> <li>teknologi</li> <li>Rp</li> <li>Orang</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SDM : 7</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>659.096.000</li> <li>SDM : 29</li> <li>6</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>8</li> <li>560.921.000</li> <li>SDM : 15</li> </ul>	

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan Upaya-Upaya Khusus Peningkatan Produksi dan Produktivitas Komoditas Strategis serta SAPIRA</li> <li>- Diseminasi Inovasi Teknologi Perbenihan Komoditas Jeruk Hasil Litbang Pertanian (12.500 Batang)</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terdampingan kegiatan UPSUS di Kalimantan Barat</li> <li>- Terdiseminaskannya inovasi teknologi perbenihan komoditas jeruk hasil Litbang Pertanian</li> </ul>	Provinsi	1	
				2.3. Diseminasi Inovasi Teknologi Peternaka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 81.339.000,-</li> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan UPSUS di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terdiseminaskannya inovasi teknologi perbenihan komoditas jeruk hasil Litbang Pertanian</li> </ul>	Batang	12.500	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 81.339.000,-</li> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terdiseminaskannya inovasi teknologi perbenihan komoditas jeruk hasil Litbang Pertanian</li> </ul>	Rp	<b>81.339.000</b>	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terdiseminaskannya inovasi teknologi perbenihan komoditas jeruk hasil Litbang Pertanian</li> </ul>	Orang	SDM : 4	
				2.4. SDG yang terkonversi dan terdokumentasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 80.000.000,-</li> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Provinsi	1	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 80.000.000,-</li> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Paket	1	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 80.000.000,-</li> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Rp	<b>80.000.000</b>	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 4</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Orang	5	
				2.5. Penerapan Inovasi Teknologi Pertanian untuk Peningkatan IP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 255.000.000,-</li> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	aksesi	20	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 255.000.000,-</li> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	aksesi	20	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 255.000.000,-</li> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Rp	<b>255.000.000</b>	
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pendampingan kegiatan SIWAB di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya SDG lokal Kalimantan Barat yang terkonversi dan terdokumentasi</li> </ul>	Orang	6	

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					<p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dukungan inovasi teknologi pertanian untuk peningkatan IP kawasan pertanian</li> </ul> <p><b>Provinsi</b> 1</p> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya dukungan inovasi teknologi pertanian untuk peningkatan IP kawasan pertanian</li> </ul> <p><b>Provinsi</b> 1</p> <p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 1.752.810.000,-</li> <li>- SDM : 30</li> </ul> <p><b>Rp</b> 1.752.810.000</p> <p><b>Orang</b> 30</p> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Peningkatan komunikasi, koordinasi dan diseminasi hasil inovasi teknologi badan litbang pertanian</li> <li>- Pemberdayaan KP Sungai Kakap</li> <li>- Pemberdayaan KP Selakau</li> <li>- Revitalisasi IP2TP Selakau</li> </ul> <p><b>Provinsi</b> 1</p> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Meningkatnya transfer inovasi teknologi di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Provinsi</b> 1</p>			
3.	Tersedianya Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian di Kalimantan Barat	6. Jumlah rekomendasi kebijakan mendukung Program Strategis Kementerian Pertanian	34	3. Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian	6.1. Analisis Kebijakan Merespon Isu Terkini Pembangunan Pertanian di Kalimantan Barat	<p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 44.700.000,-</li> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Rp</b> 44.700.000</p> <p><b>Orang</b> 5</p> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Satu paket rekomendasi kebijakan merespon isu terkini pembangunan pertanian di Kalimantan Barat pada tahun 2019</li> </ul> <p><b>rekomendasi</b> 1</p> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya rekomendasi kebijakan responsif dan antisipatif setiap tahunnya</li> </ul> <p><b>rekomendasi</b> 1</p>		

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket	
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.	Tersedianya Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Spesifik Lokasi	7. Jumlah model pengembangan inovasi pertanian bioindustri spesifik lokasi	66	4. Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Spesifik Lokasi	7.1. Model Inovasi Pertanian BioIndustri	<p>sebagai alternatif kebijakan percepatan pembangunan pertanian di Kalimantan Barat</p> <p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 149.663.000,-</li> <li>- SDM : 10</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 (satu) model pertanian bioindustri berkelanjutan berbasis integrasi tanaman-ternak di lahan pasang surut Kalbar</li> <li>- 1 (satu) model pertanian bioindustri berkelanjutan berbasis integrasi jagung-ternak di Kalbar</li> </ul> <p><b>Hasil Yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorium Lapang Pertanian Bio-Industri Berkelanjutan berbasis integrasi tanaman-ternak di lahan pasang surut yang dicirikan oleh berkembangnya Kelembagaan Agribisnis Perdesaan (KAP) dan Agro-Industrial Perdesaan (AIP)</li> </ul>	Rp Orang Model Model Model	<b>149.663.000</b> 10 1 1 2	
5.	Terwujudnya Pembangunan Taman Sains Pertanian	8. Pembangunan Taman Sains Pertanian	5	5. Taman Sains Pertanian	8.1. Pembangunan Taman Sains Pertanian	<p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 7.500.000.000,-</li> <li>- SDM : 30</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 (satu) Taman Sains Pertanian di Kalimantan Barat</li> </ul> <p><b>Hasil Yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terbangunnya Taman Sains Pertanian di Kalimantan Barat</li> </ul>	Rp Orang Provinsi Provinsi	<b>7.500.000.000</b> 30 1 1	
6.	Tersedianya Model Pengembangan Inovasi	9. Jumlah model pengembangan inovasi	13	6. Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri di	9.1. Pengembangan Model Lumbung Pangan di	<p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 1.262.587.000,-</li> </ul>	Rp	<b>1.262.587.000</b>	

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7. Tersedianya Benih Sumber Padi	pertanian bioindustri di perbatasan	426	Perbatasan	Wilayah Perbatasan Kalimantan Barat	- SDM : 20	Orang	20	
					<b>Keluaran</b>			
					- Model Lumbung Pangan di Wilayah Perbatasan Kalimantan Barat	Model	1	
					<b>Hasil yang Diharapkan</b>			
					- Tersedianya Model Lumbung Pangan di Wilayah Perbatasan Kalimantan Barat	Model	1	
					<b>Masukan</b>			
					- Dana : 67.500.000,-	Rp	<b>67.500.000</b>	
					- SDM : 6	Orang	6	
					<b>Keluaran</b>			
					- Benih sumber padi kelas FS sebanyak 2 ton dan kelas SS sebanyak 2 ton	Ton	4	
					<b>Hasil yang Diharapkan</b>			
					- Tersediannya benih sumber padi kelas FS dan SS yang diperlukan oleh pengguna	Ton	4	
					<b>Masukan</b>			
					- Dana : 90.000.000,-	Rp	<b>90.000.000</b>	
					- SDM : 6	Orang	6	
					<b>Keluaran</b>			
					- Benih sebar padi kelas ES	Ton	9	
					<b>Hasil yang Diharapkan</b>			
					- Tersedianya benih sebar padi kelas ES yang diperlukan oleh pengguna	Ton	9	
8. Meningkatnya Layanan Humas	8. Jumlah Layanan Humas	1	8. Layanan Hubungan Masyarakat dan Informasi Pengkajian dan Pengembangan Teknologi	8.1. Pelayanan Publik	<b>Masukan</b>			
					- Dana : 52.900.000,-	Rp	<b>52.900.000</b>	

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket			
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
9. Meningkatnya Koordinasi Manajemen Pengkajian	9. Jumlah Laporan Koordinasi Manajemen Pengkajian	1	Pertanian	9. Koordinasi Manajemen Pengkajian	9.1. Koordinasi Manajemen Pengkajian	- SDM : 4	Orang	4			
			<b>Keluaran</b>			- Layanan hubungan masyarakat dan informasi pengkajian pengembangan teknologi pertanian	Layanan	1			
			<b>Hasil yang Diharapkan</b>			- Terselenggaranya pelayanan humas dan informasi pengkajian pengembangan teknologi pertanian	Layanan	1			
10. Meningkatnya jejaring/ Kerjasama pengkajian teknologi pertanian	10. Jumlah dokumen kerjasama yang terbentuk	33	10. Jejaring/Kerjasama pengkajian teknologi pertanian yang terbentuk	10.1. Kerjasama Pengkajian Teknologi Pertanian	10.1. Kerjasama Pengkajian Teknologi Pertanian	<b>Masukan</b>	Rp	<b>50.000.000</b>			
						- Dana : 50.000.000,-			Orang	3	
						<b>Keluaran</b>			- Laporan koordinasi manajemen pengkajian	Laporan	1
						<b>Hasil yang Diharapkan</b>			- Terselenggaranya koordinasi manajemen pengkajian	Laporan	1
						<b>Masukan</b>			- Dana : 72.700.000,-	Orang	3
						<b>Keluaran</b>			- Dokumen kerjasama pengkajian teknologi pertanian	Dokumen	2
11. Meningkatnya Layanan Sarana dan Prasarana Internal	11.1. Jumlah pengadaan kendaraan bermotor xx unit	6	11. Layanan Sarana dan Prasarana Internal	11.1. Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Kantor	11.1. Pengadaan Peralatan dan Fasilitas Kantor	<b>Masukan</b>	Rp	<b>660.000.000</b>			
						- Dana : 660.000.000,-			Orang	5	
						<b>Keluaran</b>			- SDM : 5	Orang	5
	11.1. Jumlah pengadaan perangkat pengolah data dan komunikasi xx unit	49									
	11.1. Jumlah pengadaan	408									

Sasaran			Kegiatan				Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket	
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
12. Meningkatnya Layanan Dukungan Manajemen Satker	peralatan fasilitas perkantoran xx unit						40		
	11. Jumlah pembangunan/ renovasi gedung dan bangunan xx M2	5659					25		
	12. Jumlah Dokumen Perencanaan yang Disusun = xx dokumen	33	12. Layanan Dukungan Manajemen Satker	12.1. Penyusunan rencana program dan Penyusunan rencana anggaran	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fasilitas kantor</li> <li>- Peralatan laboratorium</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terselenggaranya pelayanan internal</li> </ul> <p><b>Masukan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 100.000.000,-</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 3</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dokumen rencana program dan anggaran</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya Dokumen rencana program dan anggaran</li> </ul>	Unit Unit Layanan Rp Orang Dokumen Dokumen	1 1 <b>100.000.000</b> 3 1 1		
	12. Nilai atas evaluasi pelaksanaan RKA-K/L	85		12.2. Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 80.000.000,-</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 10</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan MONEV dan SPI</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya nilai MONEV dan SPI</li> </ul>	Rp Orang Laporan Nilai	<b>80.000.000</b> 10 2 85		
	12. Penyusunan Laporan Keuangan = xx laporan	34		12.3. Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 219.750.000,-</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SDM : 5</li> </ul> <p><b>Keluaran</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan keuangan</li> </ul> <p><b>Hasil yang Diharapkan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tersedianya laporan keuangan</li> </ul>	Rp Orang Laporan Laporan	<b>219.750.000</b> 5 1 1		
	12. Indeks Kepuasan Pengguna Layanan Kependidikan = xx	3		12.4. Pelayanan umum, Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dana : 150.000.000,-</li> </ul>	Rp	<b>150.000.000</b>		
	12. Indeks kepuasan pengguna layanan umum = xx	3							



Sasaran			Kegiatan					Rencana Tingkat Capaian (Target)	Ket
Uraian	Indikator	Renc. Tkt Capaian (Target) (RENSTRA BBP2TP)	Program	Uraian	Indikator Kinerja	Satuan			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
13. Meningkatnya Layanan Perkantoran	10. Jumlah Paket Layanan Perkantoran	12	12. Layanan Perkantoran	12.1. Gaji dan Tunjangan	- SDM : 5  <b>Keluaran</b> - Indeks kepuasan pengguna layanan kepegawaian - Indeks kepuasan pengguna layanan umum  <b>Hasil yang Diharapkan</b> - Tersedianya layanan umum, layanan rumah tangga dan perlengkapan  <b>Masukan</b> - Dana : 6.256.511.000,-  - SDM : 5  <b>Keluaran</b> - Pembayaran gaji dan tunjangan  <b>Hasil yang Diharapkan</b> - Terbayarnya gaji dan tunjangan pegawai	Orang  Skala Likert Skala Likert  Layanan  Rp Orang  Bulan  Bulan	5  3 3  1  <b>6.256.511.000</b>  5  12  12		