

Rencana Kerja Tahunan 2015

No	Program Utama	Sasaran	Judul Kegiatan	Target
1	2	3	4	5
1	Program Penciptaan Teknologi dan Inovasi Pertanian Bio-Industri Berkelanjutan	Dihasilkannya Dukungan Manajemen Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian	<ul style="list-style-type: none"> -Pengelolaan Manajemen Satker <ul style="list-style-type: none"> a. KEUANGAN DAN PERLENGKAPAN (Barang Milik Negara) b. RUMAH TANGGA DAN KEPEGAWAIAN -Penyusunan Program Dan Rencana Kerja/Teknis/Program - SATLAK SPI DAN WBK -Monitoring, Evaluasi Dan Pelaporan <ul style="list-style-type: none"> a. Monitoring dan Evaluasi b. Pelaporan - Peningkatan Kapasitas Sdm - Pengelolaan Website/Data Base - Peningkatan Mutu Manajemen Satker - Sekretariat Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Anggaran/Barang Wilayah (UAPPA/B-W) Kementerian Pertanian Provinsi Bengkulu - Laporan Kerjasama, Pengkajian, Pengembangan dan Pemanfaatan Hasil Litbang 	11 Laporan
		Tersedianya Teknologi Spesifik Lokasi Komoditas Strategis	<ul style="list-style-type: none"> - Peta Pewilayahan Komoditas Pertanian / AEZ II (6 Lembar Peta) - Sistem Integrasi Sapi dengan Jagung pada Lahan Sub Optimal di Provinsi Bengkulu (1 Teknologi Integrasi Sapi-Jagung) - Pengelolaan Sumberdaya Genetik (SDG) di Propinsi Bengkulu (1 Paket Database Informasi SDG) - Peningkatan Nilai Tambah Komoditas Buah Jeruk Spesifik Bengkulu (1 Teknologi Pengolahan Jeruk) - Analisis Ekonomi Usahatani Cabai di Provinsi Bengkulu (1 paket teknologi budidaya cabai) - Kajian Pemanfaatan Paket Teknologi Mekanisasi Padi Pada Lahan Sawah Irigasi dengan Kepadatan Penduduk Rendah di Propinsi Bengkulu - 	7 Teknologi
		Dihasilkannya rumusan rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian	Analisis Kebijakan Mendukung Program Pemerintah Pusat/Daerah	1 Rekomendasi

		Dihasilkannya Layanan Pengelolaan Instalasi Pengkajian	Pengelolaan Instalasi Pengkajian (Laboratorium Pascapanen, Tanah dan Laboratorium Diseminasi) <ol style="list-style-type: none"> a. Laboratorium Pascapanen b. Laboratorium Tanah c. Laboratorium Diseminasi 	3 Unit
		Terdiseminasikan nya inovasi teknologi pertanian spesifik lokasi	-Peningkatan Kapasitas Penyuluhan Dalam Rangka Percepatan Penyebaran Inovasi Pertanian di Provinsi Bengkulu <ol style="list-style-type: none"> a. Peningkatan Jejaring Kerjasama dalam Penyebarluasan Inovasi Teknologi b. Peningkatan Kapasitas Penyuluh, Peneliti dalam Percepatan Penyebaran Inovasi Pertanian di Provinsi Bengkulu (7 Tekn. Padi, Sapi-Sawit, Jeruk Gergah, Pegendalian PBK, Jagung, Kedelai) - Taman Agroinovasi -Model Penyediaan Benih Padi, Jagung dan Kedelai untuk Pemenuhan Kebutuhan Wilayah melalui Peningkatan Kemampuan Calon Penangkar <ol style="list-style-type: none"> a. Model Penyediaan Benih untuk Pemenuhan Kebutuhan Wilayahnya melalui Peningkatan Kemampuan Calon Penangkar PADI 	12 Teknologi
		Terdiseminasinya Laporan pelaksanaan kegiatan pendampingan inovasi pertanian dan program strategis nasional/	- Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Tanaman Pangan (Komoditas Padi di Propinsi Bengkulu) - Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Hortikultura (komoditas cabai : 5 lokasi, jeruk : 4 lokasi) - Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Perkebunan (Komoditas Kopi : 2 Lokasi) - Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Peternakan (Ternak Kambing : 1 Lokasi) - Pendampingan Kawasan Rumah Pangan Lestari (KRPL) di Provinsi Bengkulu - Gugus Katam Terpadu di Provinsi Bengkulu - Pendampingan PUAP - Identifikasi Calon Lokasi, Koordinasi, Bimbingan dan Dukungan Teknologi UPSUS PJK, ASP, ATP dan Komoditas Utama Kementan	8 Laporan
		Terdiseminasinya Pengadaan peralatan	- Pengadaan Medium Combine Harvester - Alat Pengkajian - Peralatan Penelitian (Penelitian koordinatif : Kajian Pemanfaatan Paket Teknologi Mekanisasi Padi Pada Lahan Sawah Irigasi	5 Unit

			dengan Kepadatan Penduduk Rendah di Propinsi Bengkulu	
		Tersedianya benih sumber mendukung sistem perbenihan	UPBS (SS 13,7 ton)	13,7 Ton
		Tersedianya Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Berkelanjutan Spesifik Lokasi	- Model Sistem Pertanian Bioindustri Berbasis Integrasi Tanaman-Ternak Spesifik Lokasi di Provinsi Bengkulu - Model Sistem Pertanian Bioindustri Berbasis Integrasi Padi-Sapi Spesifik Lokasi di Provinsi Bengkulu	2 Model
		Terdiseminasikan nya Teknologi Spesifik lokasi Komoditas Lainnya	Kajian Optimasi Lahan Rawa Spesifik Lokasi di Provinsi Bengkulu1	1 Teknologi
		Terdiseminasikan nya Teknologi Komoditas Unggulan Lainnya yang Terdiseminasi ke Pengguna	-Pendampingan Pengembangan Kawasan Pertanian Nasional Komoditas Lainnya a. Komoditas Perkebunan (Kopi) b. Pendampingan Penerapan Teknologi Baru Mendukung Pengembangan Kawasan Hortikultura (Jeruk) - Pendampingan Kawasan Ternak Kambing di Provinsi Bengkulu	1 Teknologi
		Dihasilkannya sinergi layanan perkantoran	- Layanan Perkantoran (Gaji dan tunjangan) - Layanan Perkantoran (Operasional Pemeliharaan Kantor) a. Kebutuhan Sehari-Hari Perkantoran B. Langganan Daya Dan Jasa C. Pemeliharaan Kantor D. Pembayaran Terkait Pelaksanaan Operasional Kantor	12 Bulan 12 Bulan
		Dihasilkannya sinergi layanan kendaraan bermotor	Kendaraan Dinas Roda 4	1 Unit
		Dihasilkannya sinergi layanan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	Alat Pengolah Data, Alat Studio dan Komunikasi dan Alat Pengkajian	18 Unit
		Dihasilkannya sinergi layanan Peralatan dan Fasilitas Kantor	Peralatan dan Fasilitas Kantor a. Peralatan dan Fasilitas Kantor b. Honor Tim Pengadaan Barang dan Jasa dan Tim Penerima Hasil Pengadaan Barang dan Jasa	28 Unit

