

**RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN BANTEN
TAHUN ANGGARAN 2014**

1. Program : Program Penciptaan Teknologi dan Varietas Unggul Berdaya Saing
2. Hasil/Outcome : Meningkatnya Inovasi dan Diseminasi Teknologi Pertanian
3. IKU Program :
 1. Inovasi Teknologi Benih, Bibit, Pupuk, Obat Hewan dan Tanaman, Alsintan dan Produk Olahan.
 2. Inovasi Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Pertanian.
 3. Rekomendasi Kebijakan Pertanian.
 4. Diseminasi Inovasi Teknologi Benih, Bibit, Pupuk, Obat Tanaman Dan Hewan, Alsintan dan Produk Olahan.
4. Kegiatan : Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian
5. IK. Kegiatan :
 1. Jumlah Inovasi Teknologi Spesifik Lokasi
 2. Jumlah Teknologi yang Terdiseminasikan ke Pengguna
 3. Jumlah Laporan Kegiatan Strategis Nasional/Daerah yg Memperoleh Pendampingan Inovasi oleh BPTP & dapat Mencapai Target Sasaran
 4. Jumlah Laporan Kerjasama Pengkajian, Pengembangan dan Pemanfaatan Inovasi Pertanian
 5. Jumlah Rekomendasi Kebijakan Mendukung Empat Sukses Kementan
 6. Dukungan Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian.
 7. Produksi Benih Padi dan Kedelai

6. Keluaran/Output Kegiatan

Kode	Keluaran/Output	Sasaran	Biaya (Rp.)
1801.003	Laporan Pengelolaan Satker	8 Laporan	697.062.000
1801.008	Laporan Kerjasama, Pengkajian, Pengembangan dan Pemanfaatan Hasil Litbang	1 Laporan	45.700.000
1801.010	Laporan Koordinasi dan Sinkronisasi Kegiatan Satker	1 Laporan	85.178.000
1801.013	Teknologi Spesifik Lokasi	7 Teknologi	581.510.000
1801.015	Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian	1 Rekomen	70.400.000
1801.016	Pengelolaan Instalasi Pengkajian	2 Unit	68.804.000
1801.018	Teknologi yang Terdiseminasi ke Pengguna	18 Teknologi	575.100.000
1801.019	Laporan Pelaksanaan Kegiatan Pendampingan Inovasi Pertanian dan Program Strategis Nasional	5 Laporan	1.201.500.000
1801.025	Produksi Benih	157,87 Ton	1.766.725.000
1801.994	Layanan Perkantoran	12 Bulan	4.536.196.000
1801.997	Peralatan dan Fasilitas Perkantoran	12 Unit	596.500.000
Jumlah			10.224.675.000

RENCANA KINERJA TAHUNAN
TINGKAT UNIT ORGANISASI ESELON II/UNIT KERJA MANDIRI K/L

ESELON II : BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
INSTANSI : BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN BANTEN
T. ANGGARAN : 2014

Sasaran 1	Indikator Kinerja 2	Target 3
1. Tersedianya inovasi pertanian unggulan	<ul style="list-style-type: none"> • Jumlah inovasi pertanian unggulan spesifik lokasi 	7 Teknologi
2. Meningkatnya penyebarluasan (diseminasi) teknologi pertanian unggulan spesifik lokasi	<ul style="list-style-type: none"> • Jumlah teknologi yang didiseminasikan ke pengguna • Jumlah laporan kegiatan pendampingan model spectrum diseminasi multi chanel dan program strategis nasional/daerah • Jumlah benih unggul padi dan kedelai • Jumlah rekomendasi kebijakan mendukung empat sukses Kementan program strategis nasional/daerah 	18 Teknologi 5 Laporan 157,87 Ton 1 Rekom.
3. Meningkatnya kerjasama nasional dan internasional di bidang pengkajian, diseminasi dan pendayagunaan inovasi pertanian.	<ul style="list-style-type: none"> • Jumlah laporan kerjasama pengkajian, pengembangan dan pemanfaatan hasil litbang 	1 Laporan
4. Meningkatnya sinergi operasional pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	<ul style="list-style-type: none"> • Jumlah dokumen hasil koordinasi dan sinkronisasi kegiatan 	1 Dokumen
5. Meningkatnya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	<ul style="list-style-type: none"> • Jumlah layanan perkantoran • Jumlah laporan pengelolaan Satker • Jumlah peralatan dan fasilitas perkantoran • Jumlah instalasi UPBS • Jumlah website yang ter-update secara berkelanjutan 	12 Bulan 8 Laporan 12 Unit 1 Unit 1 Unit

Serang, Januari 2014

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian,

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Banten

Dr. Ir. Agung Hendriadi, M.Eng
NIP. 19610802 198903 1 011

Dr. Eko Sri Mulyani, MS
NIP. 19600126 198503 2 001

**PENETAPAN KINERJA
TINGKAT SATUAN KERJA KEMENTERIAN/LEMBAGA**

ESELON II : BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
INSTANSI : BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN BANTEN
T. ANGGARAN : 2014

Sasaran	Indikator Kinerja	Target	Biaya
1	2	3	4
1. Tersedianya inovasi pertanian Unggulan	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah inovasi pertanian unggulan spesifik lokasi 	7 Teknologi	581.510.000
2. Meningkatnya penyebaran (diseminasi) teknologi pertanian unggulan spesifik lokasi	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah teknologi yang didiseminasikan ke pengguna Jumlah laporan kegiatan pendampingan model spectrum diseminasi multi chanel dan program strategis nasional/daerah Jumlah benih unggul padi sawah Jumlah rekomendasi kebijakan mendukung empat sukses Kementan program strategis nasional/daerah 	18 Teknologi	575.100.000
		5 Laporan	1.201.500.000
		157,87 Ton	1.766.725.000
		1 Rekom.	70.400.000
3. Meningkatnya kerjasama nasional dan internasional di bidang pengkajian, diseminasi dan pendayagunaan inovasi pertanian.	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah laporan kerjasama pengkajian, pengembangan dan pemanfaatan hasil litbang 	1 Laporan	45.700.000
4. Meningkatnya sinergi operasional pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah dokumen hasil koordinasi dan sinkronisasi kegiatan 	1 Laporan	85.178.000
5. Meningkatnya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah layanan perkantoran Jumlah lap. pengelolaan Satker Jumlah peralatan dan fasilitas perkantoran Jumlah instalasi UPBS Jumlah website yang ter-update secara berkelanjutan 	12 Bulan	4.536.196.000
		8 Laporan	697.062.000
		12 Unit	596.500.000
		1 Unit	-
		1 Unit	-
Jumlah			10.224.675.000

Serang, Januari 2014

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian,

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Banten

Dr. Ir. Agung Hendriadi, M.Eng
NIP. 19610802 198903 1 011

Dr. Eko Sri Mulyani, MS
NIP. 19600126 198503 2 001