

RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN BANTEN
TAHUN ANGGARAN 2015

1. Program : Penciptaan Teknologi dan Inovasi Pertanian Bio-Industri Berkelanjutan

2. Hasil/Outcome : Meningkatnya Inovasi dan Diseminasi Teknologi Pertanian

3. IKU Program :
 1. Jumlah Varietas dan Galur/Klon Unggul Baru
 2. Jumlah Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Pertanian, Teknologi Budidaya, Teknologi Spesifik Lokasi, Teknologi Pascapanen dan Pengolahan, Prototype Alsintan, dan peta Tematik Sumberdaya Lahan
 3. Jumlah Model Sistem Kelembagaan, Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bio-Industri Spesifik Lokasi, dan Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian.
 4. Jumlah Benih/Bibit Sumber Tanaman /Ternak
 5. Jumlah Teknologi Yang Didiseminasikan ke Pengguna
 6. Jumlah Artikel dalam Publikasi yang Diterbitkan
 7. Jumlah HKI dan Kerjasama.

4. Kegiatan : Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian

5. Indikator Kinerja Kegiatan (IKK) :
 1. Jumlah Inovasi Teknologi Spesifik Locals
 2. Jumlah Teknologi Spesifik Locals
 3. Jumlah Teknologi Diseminasi yang Didistribusikan ke Pengguna
 4. Jumlah Laporan Kegiatan Strategis Nasional/Daerah yg Memperoleh Pendampingan Inovasi oleh BPTP & dapat Mencapai Target Sasaran
 5. Jumlah Laporan Kerjasama Pengkajian, Pengembangan dan Pemanfaatan Inovasi Pertanian
 6. Jumlah Rekomendasi Kebijakan
 7. Dukungan Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian.
 8. Produksi Produksi Benih Sumber
 9. Jumlah Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bio-Industri

6. Keluaran/Output Kegiatan

| Kode | Keluaran/Output | Sasaran | Biaya (Rp.) |
|----------|--|---------------|-----------------------|
| 1801.003 | Laporan Pengelolaan Satker | 8 Laporan | 710.100.000 |
| 1801.008 | Laporan Kerjasama, Pengkajian, Pengembangan dan Pemanfaatan Hasil Litbang | 1 Laporan | 43.100.000 |
| 1801.010 | Laporan Koordinasi dan Sinkronisasi Kegiatan Satker | 1 Laporan | 131.200.000 |
| 1801.013 | Teknologi Spesifik Lokasi | 7 Teknologi | 663.210.000 |
| 1801.015 | Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian | 1 Rekomen | 64.150.000 |
| 1801.016 | Pengelolaan Instalasi Pengkajian | 2 Unit | 122.413.000 |
| 1801.018 | Teknologi yang Terdiseminasi ke Pengguna | 18 Teknologi | 665.290.000 |
| 1801.019 | Laporan Pelaksanaan Kegiatan Pendampingan Inovasi Pertanian dan Program Strategis Nasional | 6 Laporan | 875.530.000 |
| 1801.024 | Pengadaan Buku | 20 Buah | 10.000.000 |
| 1801.025 | Produksi Benih | 60,24 Ton | 871.400.000 |
| 1801.027 | Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bio-Industri Berkelanjutan Spesifik Lokasi | 2 Model | 987.500.000 |
| 1801.994 | Layanan Perkantoran | 12 Bulan | 5.541.648.000 |
| 1801.997 | Peralatan dan Fasilitas Perkantoran | 94 Unit | 1.370.500.000 |
| | | Jumlah | 12.056.041.000 |

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 : 2015

| 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 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 model pertanian bio-industri • Jumlah benih unggul padi dan kedelai • Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian wilayah | 18 Teknologi 6 Laporan 2 Model 60,24 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 laporan hasil koordinasi dan sinkronisasi kegiatan satker | 1 Laporan |
| 5. Meningkatnya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian | <ul style="list-style-type: none"> • Jumlah laporan pengelolaan satker • Jumlah Instalatasi Pengkajian • Jumlah Pengadaan Buku • Jumlah Layanan Perkantoran • Jumlah Peralatan dan Fasilitas Perkantoran • Jumlah Website yang Ter-Update Secara Berkelanjutan | 8 Laporan 2 Unit 20 Buah 12 Bulan 94 Unit 1 Unit |

Serang, Januari 2015

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian,

Kepala Balai Pengkajian
Teknologi Pertanian Banten

Dr. Ir. Abdul Basit. MS
NIP. 19610929 198603 1 003

Dr. Ir. Muchamad Yusron. M.Phil
NIP. 19611007 199003 1 001

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

ESELON II : BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
INSTANSI : BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN BANTEN
T. ANGGARAN : 2015

| 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 | 663.210.000 |
| 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 Model Pertanian Bio-Industri Jumlah benih unggul padi/kedelai Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian wilayah | 18 Teknologi | 665.290.000 |
| | | 6 Laporan | 875.530.000 |
| | | 2 Model | 987.500.000 |
| | | 60,24 Ton | 871.400.000 |
| | | 1 Rekom. | 64.150.000 |
| 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 | 43.100.000 |
| 4. Meningkatnya sinergi operasional pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian | <ul style="list-style-type: none"> Jumlah laporan hasil koordinasi dan sinkronisasi kegiatan | 1 Laporan | 131.200.000 |
| 5. Meningkatnya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian | <ul style="list-style-type: none"> Jumlah laporan pengelolaan satker Jumlah Instalatasi Pengkajian Jumlah Pengadaan Buku Jumlah Layanan Perkantoran Jumlah Peralatan dan Fasilitas Perkantoran Jumlah Website yang Ter-Update Secara Berkelanjutan | 8 Laporan | 710.100.000 |
| | | 2 Unit | 122.413.000 |
| | | 20 Buah | 10.000.000 |
| | | 12 Bulan | 5.541.648.000 |
| | | 94 Unit | 1.370.500.000 |
| | | 1 Unit | - |
| Jumlah | | | 12.056.041.000 |

Serang, Januari 2014

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian,

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Banten

Dr. Ir. Abdul Basit. MS
NIP. 19610929 198603 1 003

Dr. Ir. Muchamad Yusron. M.Phil
NIP. 19611007 199003 1 001