

**RENCANA KINERJA TAHUNAN
2019
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN RIAU**

| NO | Sasaran Strategis | Judul Kegiatan | Alokasi Anggaran (Rp. 000) |
|----|--|---|--|
| 1 | Tersedianya teknologi pertanian spesifik lokasi 3 TEKNOLOGI | 1. Kajian Formulasi Pakan Ternak Berbasis Sumber Daya Lokal 2. Perakitan Teknologi Budidaya Jagung Toleran Genangan Spesifik Lokasi a. Perakitan Teknologi jagung Toleran Genangan Spesifik Lokasi Lahan Pasang Surut b. Perakitan Teknologi Jagung di Lahan Gambut c. Adaptasi Varietas Unggul Baru dan Galur Harapan Jagung | 419.530 269.030 |
| 2 | Terdiseminasi teknologi inovasi pertanian ke pengguna 3 PAKET TEKNOLOGI | 1. Pameran, Diseminasi Hasil Litkaji, dan Publikasi Inovasi Pertanian 2. Pendampingan Pengembangan Kawasan Peternakan 3. Pendampingan Kawasan Perkebunan 4. Pendampingan Pengembangan Kawasan Agribisnis Hortikultura 5. Tagrimart dan OPAL 6. Pendampingan Gerakan Petani Milenial 7. Pendampingan Upaya-Upaya Khusus Peningkatan Produksi dan Produktivitas Komoditas Strategis dan SAPIRA 8. Diseminasi Inovasi Teknologi Perbenihan Komoditas Pepaya (3.750 batang) 9. Diseminasi Inovasi Teknologi Perbenihan Komoditas Kelapa Dalam (1.375 butir) 10. Pendampingan UPSUS SIWAB di Provinsi Riau 11. Unit Pembibitan Ayam Skala Rumah Tangga 12. Unit Inti Plasma Pembibitan Ayam Skala Rumah Tangga di Provinsi Riau 13. Pengembangan Ayam KUB pada Sentra Pakan Berbasis Sumberdaya Lokal di Provinsi Riau | 155.641 80.000 80.000 85.000 138.641 50.000 561.852 30.000 15.813 92.989 129.011 264.194 352.000 |
| 3 | Dihasilkannya rumusan | Rekomendasi Kebijakan Pembangunan | 59.925 |

| NO | Sasaran Strategis | Judul Kegiatan | Alokasi Anggaran (Rp. 000) |
|----|---|---|--|
| | rekomendasi kebijakan pertanian 1 REKOMENDASI KEBIJAKAN | Pertanian | |
| 4 | Tersedianya model pengembangan inovasi pertanian bio-industri spesifik lokasi 1 MODEL | Model Pertanian Bioindustri Terpadu Sawit-Sapi Di Provinsi Riau | 149.663 |
| 5 | Terdokumentasinya Sumberdaya Genetik 5 AKSESI | Sumber Daya Genetik (SDG) | 80.000 |
| 6 | Tersedianya dukungan inovasi teknologi di Daerah Perbatasan 1 MODEL | Pengembangan Model Lumbung Pangan di Wilayah Perbatasan | 66.452 |
| 7 | Meningkatnya komunikasi, koordinasi, dan diseminasi hasil inovasi teknologi Balitbangtan 1 PAKET TEKNOLOGI | <ol style="list-style-type: none"> 1. Peningkatan komunikasi, koordinasi dan diseminasi hasil inovasi teknologi badan litbang pertanian <ol style="list-style-type: none"> a. Peningkatan Kapasitas Penyuluh Daerah b. Singkronisasi Materi Hasil Litkaji dan Program Penyuluhan Pusat dan Daerah c. Kaji Terap Inovasi Pertanian 2. Pemberdayaan Kebun Percobaan Siak Hulu dan Sei Mandau di Riau 3. Singkronisasi Kegiatan Satker 4. Kerjasama Pengkajian Teknologi Pertanian | <p>167.748</p> <p>150.000</p> <p>50.000</p> <p>536.940</p> |
| 8 | Tersedianya dukungan inovasi teknologi untuk peningkatan IP kawasan pertanian 1 PAKET TEKNOLOGI | Pengembangan Pola Tanam Mendukung Peningkatan IP | 225.000 |

| | | | |
|---|--|---------------------------|--------|
| 9 | Tersedianya benih untuk percepatan diseminasi VUB 9 TON | Produksi Benih Sebar Padi | 90.000 |
|---|--|---------------------------|--------|

Kepala Balai,



Dr Ir Nana Sutrisna, MP
NIP. 196607071994031002

