

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
 UNIT ORG : (09) Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
 SATUAN KERJA : (238080) BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS
 PROPINSI : (19) SULAWESI SELATAN
 LOKASI : (07) KAB. MAROS

Halaman : 1

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|-----------|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 018.09.KB | Program Riset dan Inovasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi | | 16,967,141,000 | | 16,967,141,000 |
| | Sasaran Program : | | | | |
| 01 | Termanfaatkannya teknologi dan inovasi pertanian | | | | |
| | Indikator Kinerja Program : | | | | |
| 01.01 | Rasio hasil penelitian dan pengembangan yang dimanfaatkan (didiseminasikan) terhadap hasil penelitian dan pengembangan (kumulatif 5 tahun terakhir) | | | | |
| 01.02 | Jumlah varietas unggul tanaman dan hewan untuk pangan yang dilepas | | | | |
| 01.03 | Sumber daya genetika tanaman dan hewan sumber pangan yang terlindungi/tersedia | | | | |
| | Teknologi dan Inovasi Pertanian | | | | |
| | Indikator Output Program | | | | |
| | Jumlah Varietas Tanaman | | | | |
| | Jumlah Galur unggul/harapan tanamn, ternak dan Tanaman Pakan Ternak | | | | |
| | Jumlah VUB Padi Biofortifikasi | | | | |
| | Jumlah Model Implementasi Pengembangan Pertanian Berbasis Inovasi | | | | |
| | Jumlah benih tanaman pangan | | | | |
| | Jumlah bibit ternak | | | | |
| | Jumlah teknologi yang didiseminasikan ke pengguna | | | | |
| | Jumlah Benih Tanaman Perkebunan Lainnya | | | | |
| | Jumlah benih tebu | | | | |
| | Jumlah benih sayuran | | | | |
| | Jumlah benih buah | | | | |
| | Jumlah Teknologi inovatif untuk peningkatan produksi, efisiensi, dan nilai tambah pertanian | | | | |
| | Jumlah Peta Potensi Sumberdaya Lahan | | | | |
| | Jumlah Bibit Tanaman Pakan Ternak | | | | |
| | Jumlah Benih Tanaman Hias | | | | |
| | Jumlah Sumber Daya Genetik yang Terkonservasi, Terkarakterisasi dan Terdokumentasi | | | | |
| | Jumlah Kerja Sama Litbang | | | | |
| | Jumlah Alat dan Mesin Pertanian yang Diuji | | | | |
| | Jumlah Paket Pengembangan Jamu | | | | |
| | Jumlah Benih Kentang | | | | |
| | Jumlah Mikroba Veteriner Terkonservasi dan Terkarakterisasi | | | | |
| 4585 | Penelitian dan Pengembangan Tanaman, Peternakan dan Veteriner | | 16,967,141,000 | | 16,967,141,000 |
| | Indikator Kinerja Kegiatan : | | | | |
| 01 | Jumlah hasil penelitian dan pengembangan tanaman, | | | | |
| 02 | Jumlah varietas unggul tanaman untuk pangan yang dilepas | | | | |
| 03 | Jumlah galur unggul hewan untuk pangan yang dilepas | | | | |
| 04 | Rasio hasil Penelitian dan pengembangan tanaman, | | | | |

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
 UNIT ORG : (09) Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
 SATUAN KERJA : (238080) BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS
 PROPINSI : (19) SULAWESI SELATAN
 LOKASI : (07) KAB. MAROS

Halaman : 2

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|----------|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 4585.SDA | Penelitian dan Pengembangan Produk [Output Baru - Penambahan Anggaran] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 2.00 produk | 5,000,000,000 | | 5,000,000,000 |
| | 00 Jumlah Teknologi Tanaman, Peternakan, dan Veteriner yang dihasilkan | | | | |
| | 01 Jumlah Varietas Unggul baru Tanaman | | | | |
| | 02 Jumlah benih padi, jagung, dan tanaman pangan lainnya | | | | |
| | 04 Jumlah teknologi tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, peternakan dan veteriner yang didiseminasikan | | | | |
| | 05 Jumlah benih sayuran (bawang merah dan cabai) dan sayuran potensial berbasis SMM | | | | |
| | 06 Jumlah benih tanaman hias | | | | |
| | 07 Jumlah bibit ternak | | | | |
| | 08 Jumlah Model Implementasi Pengembangan Pertanian Berbasis Inovasi | | | | |
| | 09 Jumlah Galur Harapan Ternak dan tanaman pakan ternak | | | | |
| | 10 Jumlah Sumberdaya Genetik | | | | |
| | 11 Jumlah benih buah | | | | |
| | 12 Jumlah Benih Kentang | | | | |
| | 13 Jumlah benih tanaman perkebunan lainnya | | | | |
| | 14 Jumlah Paket Pengembangan Jamu | | | | |
| | 15 Jumlah Tanaman pakan Ternak | | | | |
| | 16 Jumlah VUB Padi Biofortifikasi | | | | |
| | 17 jumlah Kerjasama Litbang Tanaman, Peternakan dan Veteriner | | | | |
| | 18 Jumlah Mikroba Veteriner terkonservasi dan terkarakterisasi | | | | |
| | 19 Jumlah Benih tebu | | | | |
| 540 | Teknologi Tanaman Pangan (PEN) <i>Indikator RO</i> | 1.00 Teknologi | 3,000,000,000 | | 3,000,000,000 |
| | 01 Jumlah Teknologi Tanaman Pangan (PEN) | | | | |
| 544 | Diseminasi Teknologi Tanaman Pangan (PEN) <i>Indikator RO</i> | 1.00 Teknologi | 2,000,000,000 | | 2,000,000,000 |
| | 01 Jumlah Diseminasi Teknologi Tanaman Pangan (PEN) | | | | |
| 4585.SDA | Penelitian dan Pengembangan Produk [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 16.00 produk | 11,967,141,000 | | 11,967,141,000 |
| | 00 Jumlah Teknologi Tanaman, Peternakan, dan Veteriner yang dihasilkan | | | | |
| | 01 Jumlah Varietas Unggul baru Tanaman | | | | |
| | 02 Jumlah benih padi, jagung, dan tanaman pangan lainnya | | | | |
| | 04 Jumlah teknologi tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, peternakan dan veteriner yang didiseminasikan | | | | |
| | 05 Jumlah benih sayuran (bawang merah dan cabai) dan sayuran potensial berbasis SMM | | | | |
| | 06 Jumlah benih tanaman hias | | | | |
| | 07 Jumlah bibit ternak | | | | |
| | 08 Jumlah Model Implementasi Pengembangan Pertanian Berbasis Inovasi | | | | |
| | 09 Jumlah Galur Harapan Ternak dan tanaman pakan ternak | | | | |
| | 10 Jumlah Sumberdaya Genetik | | | | |

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) **KEMENTERIAN PERTANIAN**
UNIT ORG : (09) **Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian**
SATUAN KERJA : (238080) **BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS**
PROPINSI : (19) **SULAWESI SELATAN**
LOKASI : (07) **KAB. MAROS**

Halaman : 3

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|------|---|---------------------------|---------------|----------------|---------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| | <i>Indikator KRO</i> | | | | |
| | 11 Jumlah benih buah | | | | |
| | 12 Jumlah Benih Kentang | | | | |
| | 13 Jumlah benih tanaman perkebunan lainnya | | | | |
| | 14 Jumlah Paket Pengembangan Jamu | | | | |
| | 15 Jumlah Tanaman pakan Ternak | | | | |
| | 16 Jumlah VUB Padi Biofortifikasi | | | | |
| | 17 jumlah Kerjasama Litbang Tanaman, Peternakan dan Veteriner | | | | |
| | 18 Jumlah Mikroba Veteriner terkonservasi dan terkarakterisasi | | | | |
| | 19 Jumlah Benih tebu | | | | |
| 501 | VUB Tanaman Pangan | 1.00 Varietas | 2,320,000,000 | | 2,320,000,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah VUB Tanaman Pangan | | | | |
| 503 | Teknologi Tanaman Pangan | 1.00 Teknologi | 984,499,000 | | 984,499,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah Teknologi Tanaman Pangan | | | | |
| 504 | Diseminasi Teknologi Tanaman Pangan | 1.00 Teknologi | 1,093,408,000 | | 1,093,408,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah Diseminasi Teknologi Tanaman Pangan | | | | |
| 509 | Kerjasama Litbang Tanaman Pangan | 1.00 Kesepakatan | 6,734,484,000 | | 6,734,484,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah Kerjasama Litbang Tanaman Pangan | | | | |
| 512 | Benih Jagung | 7.00 Ton | 607,500,000 | | 607,500,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah Benih Jagung | | | | |
| 514 | Benih Tanaman Pangan Lainnya | 5.00 Ton | 227,250,000 | | 227,250,000 |
| | <i>Indikator RO</i> | | | | |
| 01 | Jumlah Benih Tanaman Pangan Lainnya | | | | |

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
 UNIT ORG : (09) Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
 SATUAN KERJA : (238080) BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS
 PROPINSI : (19) SULAWESI SELATAN
 LOKASI : (07) KAB. MAROS

Halaman : 4

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|-----------|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 018.09.WA | Program Dukungan Manajemen | | 19,271,087,000 | | 19,271,087,000 |
| | Sasaran Program : 01 Terwujudnya Birokrasi Lingkup Kementerian Pertanian yang Efektif, Efisien, dan Berorientasi pada Layanan Prima | | | | |
| | Indikator Kinerja Program : 01.09 Nilai Penilaian Mandiri Pelaksanaan Reformasi Birokrasi Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian | | | | |
| | Meningkatnya Nilai Reformasi Birokrasi Lingkup Kementerian Pertanian | | | | |
| | Indikator Output Program | | | | |
| | 02 Terkelolanya Anggaran Lingkup Kementerian Pertanian yang Akuntabel dan Berkualitas | | | | |
| | Indikator Kinerja Program : 02.09 Nilai Kinerja Anggaran Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian | | | | |
| 1809 | Dukungan Manajemen, Fasilitas dan Instrumen Teknis dalam Pelaksanaan Kegiatan Litbang Pertanian | | 19,271,087,000 | | 19,271,087,000 |
| | Indikator Kinerja Kegiatan : | | | | |
| | 01 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 02 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 03 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 04 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 05 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 06 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 07 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 08 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 09 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 10 Nilai Pembangunan zona integritas (ZI) menuju WBK/WBBM | | | | |
| | 01 Nilai Kinerja Anggaran Sekretariat Badan Penelitian dan | | | | |
| | 02 Nilai Kinerja Anggaran Balai Besar penelitian dan | | | | |
| | 03 Nilai Kinerja Anggaran Balai Besar penelitian dan | | | | |
| | 04 Nilai Kinerja Anggaran Balai Besar penelitian dan | | | | |
| | 05 Nilai Kinerja Anggaran Balai Besar Pengkajian dan | | | | |
| | 06 Nilai Kinerja Anggaran Balai Besar Pengembangan | | | | |
| | 07 Nilai Kinerja Anggaran Pusat Penelitian dan Pengembangan | | | | |
| | 08 Nilai Kinerja Anggaran Pusat Penelitian dan Pengembangan | | | | |
| | 09 Nilai Kinerja Anggaran Pusat Penelitian dan Pengembangan | | | | |
| | 10 Nilai Kinerja Anggaran Pusat Penelitian dan Pengembangan | | | | |
| 1809.EAA | Layanan Perkantoran [Base Line] 19.07 KAB. MAROS | 1.00 Layanan | 17,773,900,000 | | 17,773,900,000 |
| | <i>Indikator KRO</i> | | | | |
| | 01 Realisasi penyediaan layanan operasional dan pemeliharaan kantor | | | | |

RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
UNIT ORG : (09) Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
SATUAN KERJA : (238080) BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS
PROPINSI : (19) SULAWESI SELATAN
LOKASI : (07) KAB. MAROS

Halaman : 5

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|----------|---|---------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 001 | Layanan Perkantoran Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Layanan | 17,773,900,000 | | 17,773,900,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Perkantoran | | | | |
| 1809.EAB | Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 1.00 Layanan | 900,000,000 | | 900,000,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal | | | | |
| 003 | Layanan Perencanaan Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Layanan | 900,000,000 | | 900,000,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Perencanaan Tanaman Pangan | | | | |
| 1809.EAC | Layanan Umum [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 2.00 Layanan | 156,723,000 | | 156,723,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Umum | | | | |
| 002 | Layanan Pengelolaan Keuangan Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Layanan | 35,000,000 | | 35,000,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Pengelolaan Keuangan Tanaman Pangan | | | | |
| 022 | Layanan Umum dan Kerumahtanggaan Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Layanan | 121,723,000 | | 121,723,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Kerumahtanggaan Tanaman Pangan | | | | |
| 1809.EAD | Layanan Sarana Internal [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 1.00 unit | 116,298,000 | | 116,298,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Sarana Internal | | | | |
| 002 | Peralatan Fasilitas Perkantoran Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Unit | 116,298,000 | | 116,298,000 |
| 01 | Jumlah Peralatan dan Fasilitas Perkantoran Tanaman Pangan | | | | |
| 1809.EAE | Layanan Prasarana Internal [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 1.00 unit | 83,702,000 | | 83,702,000 |
| 01 | Jumlah Layanan Prasarana Internal | | | | |
| 002 | Gedung/Bangunan Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Unit | 83,702,000 | | 83,702,000 |
| 01 | Jumlah Pembangunan/Renovasi Gedung Tanaman Pangan | | | | |
| 1809.EAF | Layanan SDM [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 1.00 orang | 220,464,000 | | 220,464,000 |
| 01 | Jumlah Layanan SDM | | | | |
| 003 | Layanan Manajemen SDM Tanaman Pangan <i>Indikator RO</i> | 1.00 Orang | 220,464,000 | | 220,464,000 |
| 01 | Jumlah Layanan SDM Tanaman Pangan | | | | |
| 1809.EAL | Layanan Monitoring dan Evaluasi Internal [Base Line] 19.07 KAB. MAROS <i>Indikator KRO</i> | 1.00 Laporan | 20,000,000 | | 20,000,000 |

**RENCANA KERJA ANGGARAN SATKER
RENCANA KINERJA SATUAN KERJA
TAHUN ANGGARAN 2021**

BAGIAN-A

KEMEN/LEMB : (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
 UNIT ORG : (09) Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
 SATUAN KERJA : (238080) BALAI PENELITIAN TANAMAN SEREALIA MAROS
 PROPINSI : (19) SULAWESI SELATAN
 LOKASI : (07) KAB. MAROS

Halaman : 6

| KODE | PROGRAM/SASARAN PROGRAM/INDIKATOR KINERJA PROGRAM/AKTIVITAS/INDIKATOR KINERJA AKTIVITAS/KRO | ALOKASI ANGGARAN T.A 2021 | | | |
|------|---|---------------------------|-------------|----------------|------------|
| | | VOLUME / SATUAN | ANGKA DASAR | INISIATIF BARU | JUMLAH |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 002 | Indikator KRO 01 Jumlah Monitoring dan Evaluasi Internal Monitoring dan Evaluasi Litbang Tanaman Pangan Indikator RO 01 Jumlah Laporan Monitoring dan Evaluasi Tanaman Pangan | 1.00 Laporan | 20,000,000 | | 20,000,000 |

Maros, 8 Juli 2021