

**INDIKATOR KINERJA UTAMA
DINAS PERTANIAN KABUPATEN SOLOK SELATAN
TAHUN 2016 - 2021**

INSTANSI : DINAS PERTANIAN

TUGAS : Membantu Bupati melaksanakan urusan pemerintahan di bidang pertanian yang menjadi kewenangan daerah dan tugas pembantuan yang diberikan kepada daerah

FUNGSI :

1. Pembinaan pengawasan dan pengendalian penyusunan rencana strategis (Renstra) Dinas sesuai dengan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD)
2. Perumusan kebijakan umum dan kebijakan teknis bidang pertanian;
3. Pelaksanaan pembinaan, dan evaluasi program dan kegiatan bidang pertanian
4. Pelaksanaan Tugas Pembantuan dari pemerintah pusat dan pemerintah provinsi
5. Penyelenggaraan administrasi keuangan dan aset
6. Pelaksanaan pembinaan, pengawasan dan pengendalian penggunaan anggaran dinas
7. Pelaksanaan pembinaan, pengawasan dan pengendalian urusan kesekretariatan, kepegawaian dan rumah tangga dinas
8. Pelaksanaan pembinaan, pengawasan dan pengendalian akuntabilitas kinerja instansi pemerintah (AKIP)
9. Pelaksanaan pembinaan, pengawasan dan pengendalian produk hukum sesuai dengan bidang tugasnya
10. Pelaksanaan pembinaan, pengawasan dan pengendalian kegiatan bidang teknis meliputi bidang tanaman pangan, bidang perkebunan, bidang hortikultura, bidang sarana dan prasarana pertanian, bidang penyuluhan, bidang peternakan dan kesehatan hewan dan unit pelaksana teknis dinas

VISI : Terwujudnya Kesejahteraan Petani melalui Pertanian Berkelanjutan yang Berbasis Sumberdaya Lokal

MISI :

1. Mengembangkan dan menerapkan teknologi serta efisiensi usaha tani menuju peningkatan produksi
2. Meningkatkan kualitas sumberdaya manusia petugas, petani dan kelembagaan petani
3. Meningkatkan pencegahan dan penanggulangan penyakit hewan

| NO | SASARAN STRATEGIS | INDIKATOR KINERJA UTAMA | PENJELASAN | SUMBER DATA | PENANGGUNG JAWAB |
|----|---|--|--|--|--|
| 1. | Meningkatnya produktivitas komoditi pertanian | Jumlah produksi : Padi | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas padi - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Panen (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Tanaman Pangan |
| | | Jagung | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas jagung - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Panen (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Tanaman Pangan |
| | | Jeruk | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas jeruk - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Panen (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Hortikultura |
| | | Manggis | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas manggis - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Panen (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Hortikultura |
| | | Kopi | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas kopi - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Tanaman Menghasilkan (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Perkebunan |
| | | Karet | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas karet - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Tanaman Menghasilkan (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Perkebunan |
| | | Kelapa sawit | - Formulasi perhitungan : Jumlah produktivitas kelapa sawit - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Produksi (ton)}}{\text{Luas Tanaman Menghasilkan (Ha)}}$ | Statistik Pertanian | Bidang Perkebunan |
| 2. | Meningkatnya kemampuan kelembagaan petani | Persentase kelompok tani berdasarkan kelas : - Lanjut - Madya - Utama | - Formulasi perhitungan : persentase kelompok tani berdasarkan kelas - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Jumlah Kelompok Tani Berdasarkan Kelas} \times \text{Total Jumlah Kelompok Tani}}{\text{Total Jumlah Kelompok Tani}}$ | SIMLUHTAN | Bidang Penyuluhan |
| 3. | Menurunnya penyakit hewan | Persentase penurunan penyakit hewan : - Rabies - Jembrana | - Formulasi perhitungan : persentase penurunan kasus rabies - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Jumlah Kasus Gigitan Positif Rabies} \times 100}{\text{Jumlah Kasus Gigitan Rabies}}$ - Formulasi perhitungan : persentase penurunan kasus jembrana - Tipe perhitungan : $\frac{\text{Jumlah Ternak Terjangkit Positif} \times 100}{\text{Jumlah Populasi Sapi}}$ | Statistik Perternakan Statistik Perternakan | Bidang Perternakan Bidang Perternakan |

Padang Aro, Januari 2019

