

RENCANA KINERJA TAHUNAN (RKT)

BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA TA. 2016



**BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA
BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2016**

RENCANA KINERJA TAHUNAN (RKT)

BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA TA. 2016



**BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA
BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2016**

**RENCANA KERJA 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 MALUKU UTARA
TAHUN ANGGARAN 2016**

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target
1.	Tersedianya teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	3 Teknologi
		Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	1 Teknologi
2.	Tersedianya Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri	Jumlah model pengembangan inovasi teknologi pertanian bioindustri	1 Model
3.	Terdiseminasikannya inovasi teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna	4 Teknologi
4.	Dihasilkannya rumusan rekomendasi kebijakan mendukung desentralisasi rencana aksi (<i>Decentralized Action Plan/DAP</i>)	Jumlah rekomendasi kebijakan	2 Rekomendasi kebijakan spesifik lokasi
5.	Tersedianya benih sumber mendukung sistem perbenihan	Jumlah produksi benih sumber	5,0 Ton
6.	Dihasilkannya sinergi operasional serta terciptanya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian unggul spesifik lokasi	Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian	12 Bulan

Sofifi, Januari 2016

Kepala BBP2TP

Dr.Ir. Abdul Basit, MS

Kepala BPTP Maluku Utara,



Dr. Andriko Noto Susanto., MP.