

CAPAIAN KINERJA

BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA TAHUN 2013



**BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN MALUKU UTARA
BALAI BESAR PENGAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2014**

Capaian Kinerja BPTP Maluku Utara Tahun 2014

NO	SASARAN	INDIKATOR KINERJA				
		URAIAN	2013		2014	
			Target	Capaian	Target	Capaian
1.	Tersedianya teknologi pertanian unggulan spesifik lokasi	Jumlah teknologi spesifik lokasi	7	12	6	10
2.	Meningkatnya Penyebarluasan (diseminasi) teknologi pertanian	Jumlah teknologi yang didiseminasikan ke pengguna	12	22	10	10
		Jumlah laporan kegiatan pendampingan model SDMC dan program strategis nasional/daerah	4	5	7	7
		Jumlah rekomendasi kebijakan mendukung empat sukses Kementerian Pertanian program strategis nasional/daerah	2	2	2	5
3.	Meningkatkan kerjasama nasional dan internasional	Jumlah laporan kerjasama pengkajian, pengembangan, dan pemanfaatan inovasi pertanian	1	2	1	2

NO	SASARAN	INDIKATOR KINERJA				
		URAIAN	2013		2014	
			Target	Capaian	Target	Capaian
4.	Meningkatnya sinergi operasional pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	Jumlah sinergi operasional pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	2	2	2	2
5.	Meningkatnya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian	Jumlah dokumen perencanaan dan evaluasi kegiatan serta administrasi keuangan, kepegawaian dan sarana prasarana	3	3	3	3
		Jumlah dokumen penerapan ISO 9001 : 2008	1	1	1	1
		Jumlah SDM yang meningkat kompetensinya	10	15	10	10
		Jumlah publikasi bertaraf nasional/internasional	2	13	2	21

NO	SASARAN	INDIKATOR KINERJA				
		URAIAN	2013		2014	
			Target	Capaian	Target	Capaian
		Jumlah kebun percobaan yang terfungsikan secara produktif	1	1	1	1
		Jumlah unit usaha penangkaran benih sumber yang terfungsikan secara produktif	1	1	1	3
		Jumlah website dan database yang ter-update secara berkelanjutan	1	2	1	2

Kepala BBP2TP

Dr.Ir. Abdul Basit, MS.

Sofifi, Januari 2014
Kepala BPTP Maluku Utara,



Dr. Andriko Noto Susanto., MP.