



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
BALAI PENKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN GORONTALO

Jalan Moh. Van Gobel No. 270 Kec. Tilong Kabila Kab. Bone Bolango Gorontalo 96183
Telepon (0435) 827627, Faximile (0435) 827627

Website : [www://gorontalo.litbang.pertanian.go.id](http://gorontalo.litbang.pertanian.go.id), Email : bptp_gtlo@yahoo.co.id



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2016

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ir. Hatta Muhammad, M.Si
Jabatan : Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Gorontalo
Selanjutnya disebut **Pihak Pertama**

Nama : Dr. Ir. Haris Syahbuddin, DEA
Jabatan : Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian

Selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut **Pihak Kedua**

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja sesuai lampiran perjanjian ini, untuk mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab Pihak Pertama.

Pihak Kedua akan memberikan supervisi yang diperlukan, serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini, dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Gorontalo, 31 Oktober 2016

Pihak Kedua,

Pihak Pertama,

Dr. Ir. Haris Syahbuddin, DEA
NIP. 19680415 199203 1 001

Ir. Hatta Muhammad, M.Si
NIP. 19630616 199103 1 001

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2016

BALAI BESAR PENGKAJIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERTANIAN

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target
1.	Tersedianya teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	2 Teknologi
		Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	2 Teknologi
2.	Tersedianya Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri	Jumlah Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Spesifik Lokasi	2 Model
3.	Terdiseminasiannya inovasi teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	4 Teknologi
		Jumlah teknologi komoditas lainnya yang terdiseminasi ke pengguna	0 Teknologi
4.	Tersedianya benih sumber mendukung sistem perbenihan	Jumlah Produksi Benih Sumber	7 Ton
5.	Dihasilkannya rumusan rekomendasi kebijakan mendukung desentralisasi rencana aksi (Decentralized Action Plan/DAP)	Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian wilayah	1 Rekomendasi
6.	Dihasilkannya sinergi operasional serta terciptanya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian unggul spesifik lokasi	Jumlah Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian	12 Bulan

Kegiatan		Anggaran	
Kegiatan Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian		Rp	8,712,877,000
1	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	Rp	187,500,000
2	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	Rp	360,954,000
3	Jumlah Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri	Rp	517,860,000
4	Jumlah teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna komoditas strategis	Rp	1,876,250,000
5	Jumlah rekomendasi kebijakan	Rp	84,375,000
6	Jumlah Produksi Benih Sumber	Rp	142,275,000
7	Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian (gaji, operasional perkantoran, modal)	Rp	5,543,663,000

Lampiran Rincian Target Penetapan Kinerja Tahun 2016

Tabel 1. Jumlah Teknologi Spesifik Lokasi

No	Jenis Teknologi	Jumlah Teknologi
1	Teknologi Spesifik Lokasi Padi, jagung dan kelapa	1
2	Teknologi Plasma Nutfah Spesifik Lokasi (Mendukung Tanaman Lokal)	1
3	Teknologi Spesifik Lokasi Pengelolaan OPT	1
4	Teknologi Spesifik Lokasi Kakao	1
Total		4

Tabel 2. Jumlah Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri

No	Komoditas	Jumlah Model
1	Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri Berbasis Tanaman Pangan	2
Total		2

Tabel 3. Jumlah teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna

No	Jenis Teknologi yang didiseminasikan	Jml Materi Diseminasi
1	Teknologi Tanaman Pangan	1
2	Teknologi Hortikultura	1
3	Diseminasi teknologi	1
4	Teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna mendukung komoditas lainnya	1
Total		4

Tabel 4. Jumlah Rekomendasi Kebijakan

No	Jenis Rekomendasi	Jumlah rekomendasi
1	Rekomendasi Kebijakan Pembangunan Pertanian Responsif dan Antisipatif	1
Total		1

Tabel 5. Produksi Benih

No	Padi (Ton)	
	Kelas Benih	Jumlah
1	FS	7
2	SS	0

Tabel 7. Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian

No	Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian selama 12 bulan layanan.	Operasional Perkantoran Sakter BPTP Gorontalo

Gorontalo, 31 Oktober 2016

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Gorontalo



Dr. Ir. Haris Syahbuddin, DEA
NIP. 19680415 199203 1 001

Ir. Hatta Muhammad, M.Si
NIP. 19630616 199103 1 001