



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
BALAI PENKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN SULAWESI TENGGARA

JALAN PROF. MUH. YAMIN NO. 89 KENDARI 93114 KOTAK POS 55
TELEPON : (0401)325871 FAXIMILE : (0401) 323180
WEBSITE : www.sultra.litbang.deptan.go.id , e-mail : bptp-sultra@litbang.deptan.go.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. Muh. Asaad, M.Sc

Jabatan : Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tenggara

Selanjutnya disebut **Pihak Pertama**

Nama : Dr. Ir. Abdul Basit, MS

Jabatan : Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian

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

Pihak Pertama berjanjia 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 tanggungjawab 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.

Bogor, Februari 2016

Pihak Kedua,

Dr. Ir. Abdul Basit, MS
NIP. 19610929 198603 1 003



Pihak Pertama,

Ir. Muh. Asaad, M.Sc

NIP. 19650101 198903 1 001

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2016
BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN SULAWESI TENGGARA

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target
1.	Tersedianya teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	4 Teknologi
		Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	5 Teknologi
2.	Tersedianya model pengembangan inovasi teknologi pertanian bioindustri	Jumlah model pengembangan inovasi pertanian bioindustri spesifik lokasi	2 Model
3.	Terlaksananya sekolah lapang kedaulatan pangan mendukung swasembada pangan terintegrasi desa mandiri benih	Jumlah teknologi pada sekolah lapang kedaulatan pangan	2 Teknologi
4.	Terdiseminasi inovasi teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	6 Teknologi
		Jumlah teknologi komoditas lainnya yang terdiseminasi ke pengguna	3 Teknologi
5.	Tersedianya benih sumber mendukung sistem perbenihan	Jumlah produksi benih sumber (padi, jagung, dan kedelai)	23 Ton
6.	Tersedianya Taman Techno Pertanian (TTP)	Jumlah Kabupaten Lokasi TTP	1 Kabupaten
7.	Dihasilkannya rumusan rekomendasi kebijakan mendukung desentralisasi rencana aksi (<i>Decentralized Action Plan/DAP</i>)	Jumlah rekomendasi kebijakan Pembangunan wilayah	2 Rekomendasi
8.	Dihasilkannya sinergi operasional serta terciptanya manajemen pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian spesifik lokasi	Jumlah dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian	12 Bulan

Kegiatan		Anggaran
Kegiatan Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian		19,120,525,000
1.	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	323,550,000
2.	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	390,200,000
3.	Jumlah model pengembangan inovasi pertanian bioindustri spesifik lokasi	800,000,000
4.	Jumlah teknologi pada sekolah lapang kedaulatan pangan	350,000,000
5.	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	2,049,000,000
6.	Jumlah teknologi komoditas lainnya yang terdiseminasi ke pengguna	400,000,000
7.	Jumlah produksi benih sumber (padi, jagung, dan kedelai)	533,194,000
8.	Jumlah Provinsi Lokasi TSP	4,000,000,000
9.	Jumlah Kabupaten Lokasi TTP	75,000,000
10.	Jumlah rekomendasi kebijakan Pembangunan wilayah	10,199,581,000
11.	Jumlah dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian	19,120,525,000

Rincian Alokasi Anggaran Untuk Pencapaian Sasaran Kinerja
BPTP Sulawesi Tenggara TA. 2016

	Kegiatan	Anggaran
	Kegiatan Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian	19,120,525,000
1	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	323,550,000
a	Kajian Peningkatan Produktivitas Padi Sawah Melalui Pemupukan spesifik lokasi dan Pengendalian Hama dan Penyakit (2 Kegiatan)	163,550,000
b	Kajian Sistem Usahatani Kedelai di Lahan Kering dan Lahan Sawah Tadah Hujan Mendukung Swasembada Kedelai di Sultra (2 Kegiatan)	160,000,000
2	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas lainnya	390,200,000
a	Kajian Pengendalian Hama dan Penyakit Pada Tanaman Kakao Ramah Lingkungan (2 Kegiatan)	160,000,000
b	Kajian Model Pengembangan Kawasan Agro-Forestry dan Sistem Rantai Nilai Komoditas Mendukung Ketahanan Pangan (2 Kegiatan)	110,200,000
c	Pengelolaan Sumberdaya Genetik (1 Kegiatan)	120,000,000
3	Jumlah model pengembangan inovasi pertanian bioindustri spesifik lokasi	800,000,000
a	Model Pertanian Bioindustri Berkelanjutan Berbasis Sapi Potong Terintegrasi Tanaman Jagung (1 Kegiatan)	429,000,000
b	Model Pertanian Bioindustri Sagu Terintegrasi Ternak di Sulawesi Tenggara (1 Kegiatan)	371,000,000
4	Jumlah teknologi pada sekolah lapang kedaulatan pangan	350,000,000
a	Sekolah Lapang Kedaulatan Pangan Mendukung Swasembada Pangan Terintegrasi Desa Mandiri Benih Jagung (1 Kegiatan)	180,000,000
b	Sekolah Lapang Kedaulatan Pangan Mendukung Swasembada Pangan Terintegrasi Desa Mandiri Benih Kedelai (1 Kegiatan)	170,000,000
5	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	2,049,000,000
a	Peningkatan Komunikasi, Koordinasi, dan Diseminasi Inovasi Pertanian di Prov. Sultra (5 Kegiatan)	850,000,000
b	Pendampingan Kawasan Tanaman Pangan (Jagung) (1 Kegiatan)	119,000,000
c	Koordinasi, Dukungan Teknologi dan Inovasi UPSUS Pencapaian Swasembada Padi, Jagung, Kedelai, Dan Peningkatan Produksi Kementan di Sultra (4 Kegiatan)	560,000,000
d	Pendampingan Pengembangan Kawasan Hortikultura (Bawang Merah dan Cabai) (4 Kegiatan)	250,000,000
e	Pendampingan Pengembangan Kawasan Peternakan (Sapi Potong) (3 Kegiatan)	120,000,000
f	Operasional Gugus Kalender Tanam Terpadu Di Sultra (1 Kegiatan)	150,000,000

6	Jumlah teknologi komoditas lainnya yang terdiseminasi ke pengguna		400,000,000
	a	Demonstrasi Teknologi Spesifik Lokasi Melalui Taman Agro Inovasi di Sultra (1 Kegiatan)	100,000,000
	b	Pendampingan Pengembangan Kawasan Perkebunan (Kakao) (4 Kegiatan)	200,000,000
	c	Pendampingan PUAP (1 Kegiatan)	100,000,000
7	Jumlah produksi benih sumber (padi, jagung, dan kedelai)		533,194,000
	a	UPBS Padi Sawah di Sultra (1 Kegiatan)	98,576,000
	b	UPBS Jagung di Sultra (1 Kegiatan)	122,655,000
	c	UPBS Kedelai di Sultra (1 Kegiatan)	311,963,000
8	Jumlah Kabupaten Lokasi TTP		4,000,000,000
	a	Pembangunan TTP di Sultra (1 Kegiatan)	4,000,000,000
9	Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan wilayah		75,000,000
	a	Analisis Kebijakan Pembangunan Pertanian di Sultra (1 Kegiatan)	75,000,000
10	Jumlah dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian		10,199,581,000
	a	Pengelolaan Manajemen Satker	436,723,000
	b	Koordinasi Penyusunan Program dan Anggaran Teknologi Pertanian	285,387,000
	c	Dokumen Monitoring, Evaluasi dan Pelaporan Kegiatan	165,800,000
	d	UAPPA/B-W Kementerian Pertanian	493,351,000
	e	Koordinasi Sinkronisasi Pelaksanaan Kegiatan	85,700,000
	f	Pengelolaan Instalasi Pengkajian	174,488,000
	g	Layanan Perkantoran	8,496,132,000
	h	Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi	35,000,000
	i	Peralatan dan Fasilitas Perkantoran	27,000,000

Lampiran Rincian Target Penetapan Kinerja Tahun 2016

Tabel 1. Jumlah Teknologi Spesifik Lokasi

No	Jenis Teknologi	Jumlah Teknologi
1	Teknologi Spesifik Lokasi Padi	2
2	Teknologi Spesifik Lokasi Kedelai	2
3	Teknologi Spesifik Lokasi Kakao	2
4	Teknologi Spesifik Lokasi Mendukung Komoditas Lainnya	3
Total		9

Tabel 2. Jumlah Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri

No	Model	Jumlah Model
1	Model Pertanian Bioindustri Berkelanjutan Berbasis Sapi Potong Terintegrasi Tanaman Jagung	1
2	Model Pertanian Bioindustri Sagu Terintegrasi Ternak di Sulawesi Tenggara	1
Total		2

Tabel 3. Jumlah Teknologi Pada Sekolah Lapang Kedaulatan Pangan

No	Teknologi	Jumlah Teknologi
1	Teknologi Benih Jagung	1
2	Teknologi Benih Kedelai	1
Total		2

Tabel 4. Jumlah Teknologi Diseminasi Yang Didistribusikan Ke Pengguna

No	Jenis Teknologi yang didiseminasikan	Jml Materi Diseminasi
1	Teknologi komoditas padi	1
2	Teknologi komoditas jagung	1
3	Teknologi komoditas kedelai	1
4	Teknologi komoditas bawang merah	1
5	Teknologi komoditas cabe	1
6	Teknologi komoditas sapi	1
7	Teknologi komoditas kakao	1
8	Teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna mendukung komoditas lainnya	2
Total		9

Tabel 5. Jumlah Rekomendasi Kebijakan

No	Jenis Rekomendasi	Jumlah Rekomendasi
1	Rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian responsive dan antisipatif	2
Total		2

Tabel 6. Produksi Benih

No	Produksi Benih	FS	SS	Jumlah produksi (ton)
1	Benih Padi	5	0	5
2	Benih Jagung	3	0	3
3	Benih Kedelai	1	14	15
Total				23

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 Satker BPTP Sulawesi Tenggara
----	--	---

Tabel 8. Taman Teknologi Pertanian (TTP)

No	1. Taman Teknologi Pertanian TTP terdapat 1 Kabupaten yaitu Kabupaten Bombana Provinsi Sultra	Jumlah TTP terdapat di 1 Kabupaten
----	--	------------------------------------

Pihak Kedua,

Dr. Ir. Abdul Basit, MS
NIP. 19610929 198603 1 003

BOJONEgara, Februari 2016
Pihak Pertama,

Ir. M. Saad, M.Sc
NIP. 19550101 198903 1 001