



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017

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

Nama : Muhamad Hidayanto
Jabatan : Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Timur
Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : Haris Syahbuddin
Jabatan : Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian
Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka 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 melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Januari 2017

Pihak Kedua,

Haris Syahbuddin

Pihak Pertama,

Muhamad Hidayanto



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN KALIMANTAN TIMUR

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target
1.	Tersedianya teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	2 Teknologi
2.	Tersedianya Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri	Jumlah Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Spesifik Lokasi	2 Model
3.	Terdiseminasi inovasi teknologi pertanian spesifik lokasi	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	6 Teknologi
4.	Tersedianya benih sumber mendukung sistem perbenihan	Jumlah Produksi Benih Sumber	10 Ton
5.	Tersedianya Taman Teknologi Pertanian	Jumlah Kabupaten lokasi TTP	1 Kabupaten
6.	Tersedianya SDG yang Terkonservasi dan Terdokumentasi	Jumlah SDG yang Terkonservasi dan Terdokumentasi	1 Akses
7.	Dihasilkannya rumusan rekomendasi kebijakan mendukung desentralisasi rencana aksi (Decentralized Action Plan/DAP)	Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian wilayah	1 Rekomendasi
8.	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 14.911.429.000,-
1. Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	Rp 250.675.000,-
2. Jumlah Model Pengembangan Inovasi Teknologi Pertanian Bioindustri	Rp 150.000.000,-
3. Jumlah teknologi diseminasi yang didistribusikan ke pengguna komoditas strategis	Rp 2.222.225.000,-
4. Jumlah rekomendasi kebijakan	Rp 43.600.000,-
5. Jumlah Produksi Benih Sumber	Rp 124.500.000,-
6. Dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian (gaji, operasional perkantoran, modal)	Rp 10.646.929.000,-
7. Jumlah TTP	Rp 1.400.000.000,-
8. SDG yang Terkonservasi dan Terdokumentasi	Rp 73.500.000,-

Januari 2017

Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian,

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Timur,



Haris Syahbuddin

Muhamad Hidayanto

**RINCIAN TARGET INDIKATOR KINERJA
PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017
BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN KALIMANTAN TIMUR**

No	Indikator Kinerja	Rincian Indikator Kinerja	Target
1.	Jumlah teknologi spesifik lokasi komoditas strategis	Pengkajian Teknologi Budidaya Padi Melalui Pengelolaan Lahan dan Air di Lahan Rawa Pasang Surut	1 Teknologi
		Kajian Teknologi Kakao Organik di Kabupaten Mahulu Wilayah Perbatasan Kalimantan Timur	1 Teknologi
2.	Jumlah Model Pengembangan Inovasi Pertanian Bioindustri Spesifik Lokasi	Model Pengembangan Bioindustri Berbasis Ubi Kayu	1 Model
		Model Pengembangan Bioindustri Berbasis Kelapa Sawit	1 Model
3.	Jumlah teknologi komoditas strategis yang terdiseminasi ke pengguna	Koordinasi Penyuluhan	Kalimantan Timur
		Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi	Kalimantan Timur
		Pendampingan Pengembangan Kawasan Hortikultura Bawang merah	1 Lokasi
		Pendampingan Pengembangan Kawasan Hortikultura Cabai	1 Lokasi
		Pendampingan Kawasan ternak	2 Kab/Kota
		Koordinasi, Bimbingan dan Dukungan Teknologi UPSUS PJK dan Komoditas Utama Kementan, dan TTP	Kalimantan Timur
		Pengembangan Pola Tanam Tanaman Pangan	Kalimantan Timur
		Dukungan Inovasi Pertanian Untuk Peningkatan Indeks Pertanaman Padi (Lahan Kering dan Tadah Hujan)	Kalimantan Timur
		Dukungan Inovasi Pertanian Di Kab.Mahulu Di Kawasan Perbatasan Kalimantan Utara	1 Kabupaten
		Dukungan Inovasi Pertanian Di Kab.Berau, Kalimantan Timur	1 Kabupaten

		Dukungan Inovasi Pertanian Di Kab.Malinau Di Kawasan Perbatasan Kalimantan Timur	1 Kabupaten
		Dukungan Inovasi Pertanian Di Kab.Nunukan Di Kawasan Perbatasan Kalimantan Timur	1 Kabupaten
4.	Jumlah Produksi Benih Sumber	Produksi Benih Sumber Padi	10 Ton
5.	Jumlah Kabupaten lokasi TTP	Pembangunan Taman Teknologi Pertanian (TTP) Kalimantan Timur	1 Kabupaten
6.	Jumlah SDG yang Terkonservasi dan Terdokumentasi	Pengkajian Teknologi Pengembangan SDG Lokal Kalimantan Timur	1 Akses
7.	Jumlah rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian wilayah	Analisis kebijakan pembangunan pertanian	1 Rekomendasi
8.	Jumlah dukungan pengkajian dan percepatan diseminasi inovasi teknologi pertanian	Layanan Manajemen Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian	12 Bulan