



BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAKARTA
Jl. Raya Ragunan No. 30 Pasar Minggu, Jakarta Selatan
PO. BOX 7321 JKPSM
Jakarta 12540

Telepon : (021) 78839949
Fax : (021) 7815020
E-mail : bptp-jakarta@cbn.net.id
Website : jakarta.litbang.pertanian.go.id

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019

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

Nama : ETTY HERAWATI
Jabatan : Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jakarta
Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : SYUKUR IWANTORO
Jabatan : Plt. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

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 kami.

Jakarta, Januari 2019

Pihak Kedua

Syukur Iwantoro

Pihak Pertama

ETTY HERAWATI

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019
BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAKARTA**

No	Sasaran	Indikator Kinerja	Target
1	Dimanfaatkannya hasil kajian dan pengembangan teknologi pertanian spesifik lokasi	1. Jumlah paket teknologi spesifik lokasi yang dimanfaatkan (akumulasi 5 tahun terakhir)	10 paket teknologi
		2. Rasio paket teknologi spesifik lokasi yang dihasilkan terhadap pengkajian teknologi pertanian spesifik lokasi yang dilakukan pada tahun berjalan (%)	100 %
		3. Jumlah rekomendasi kebijakan yang dihasilkan	1 rekomendasi kebijakan
2	Meningkatnya kualitas layanan publik BPTP Jakarta	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) atas layanan publik Balai Pengembangan Teknologi Pertanian (BPTP) Jakarta	3 Nilai IKM

KEGIATAN

Pengkajian dan Percepatan Diseminasi Inovasi Teknologi Pertanian

ANGGARAN


Rp. 7,226,002,000

Jakarta, Januari 2019

Plt. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian

Syukur Iwantoro

Kepala Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jakarta


Etty Herawati