



**PERJANJIAN KINERJA
PUSAT TEKNOLOGI PENERBANGAN
TAHUN 2019**

PUSAT TEKNOLOGI PENERBANGAN
LEMBAGA PENERBANGAN DAN ANTARIKSA NASIONAL
Jl. Raya LAPAN Sukamulya, Rumpin Bogor 16350
Telp. (021) 75790031, Fax. (021) 75790031
www.lapan.go.id



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2019

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

Nama : Drs. Gunawan S. Prabowo, M.T.

Jabatan : Kepala Pusat Teknologi Penerbangan

Selanjutnya disebut **Pihak Pertama**

Nama : Dr. Rika Andiarti

Jabatan : Deputi Bidang Teknologi Penerbangan dan Antariksa

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 telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

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.

Jakarta, 7 Januari 2019

Pihak Kedua,

Dr. Rika Andiarti

Pihak Pertama,

Drs. Gunawan S. Prabowo, M.T.

PERJANJIAN KINERJA
PUSAT TEKNOLOGI PENERBANGAN
TAHUN 2019

No.	Sasaran Program /Kegiatan	Indikator Kinerja	Target
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Meningkatnya penguasaan dan kemandirian Iptek di bidang teknologi penerbangan yang maju	1. Jumlah tipe pesawat udara tanpa awak dan desain pesawat transport yang dihasilkan	3 Tipe
		2. Jumlah tipe pesawat udara tanpa awak yang dimanfaatkan untuk pemantauan	3 Tipe
		3. Jumlah produk desain pesawat transport nasional yang siap diproduksi oleh industry penerbangan	1 Prototipe desain
		4. Jumlah publikasi nasional terakreditasi di bidang teknologi penerbangan	12 Makalah
		5. Jumlah publikasi internasional yang terindeks di bidang teknologi penerbangan	6 Makalah
		6. Jumlah HKI yang diusulkan di bidang teknologi penerbangan	2 Judul
2.	Meningkatnya pelayanan data dan informasi di bidang teknologi penerbangan yang prima	7. Jumlah instansi pengguna yang memanfaatkan layanan teknologi penerbangan	8 Instansi

No.	Sasaran Program /Kegiatan	Indikator Kinerja	Target
(1)	(2)	(3)	(4)
		8. Indek Kepuasan Masyarakat atas layanan iptek di bidang teknologi penerbangan	81

Jakarta, 7 Januari 2019

Deputi Bidang Teknologi
Penerbangan dan Antariksa,

Kepala Pusat Teknologi Penerbangan,



Dr. Rika Andiarti



Drs. Gunawan S. Prabowo, M.T.