



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017

PUSAT TEKNOLOGI ROKET

Pusat Teknologi Roket

DEPUTI BIDANG TEKNOLOGI PENERBANGAN DAN ANTARIKSA

Jl. Raya LAPAN No. 2, Mekarsari, Rumpin Bogor 16350

Telp. (021) - 70952065, Fax. (021) - 7095206



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017

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

Nama : Drs. Sutrisno, M.Si.

Jabatan : Kepala Pusat Teknologi Roket

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, Februari 2017

Pihak Kedua

Dr. Rika Andiarti

Pihak Pertama

Drs. Sutrisno, M.Si.



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2017

Unit Eselon II : **Pusat Teknologi Roket**
Tahun anggaran : **2017**

Sasaran Strategis Utama	Indikator Kinerja Utama	Target
1. Meningkatnya penguasaan dan kemandirian teknologi roket.	1. Jumlah tipe roket yang dihasilkan.	5 Tipe
	2. Jumlah tipe roket yang dikembangkan untuk pemanfaatan khusus.	2 Tipe
	3. Jumlah publikasi nasional terakreditasi terkait teknologi roket.	8 Makalah
	4. Jumlah publikasi internasional yang terindeks terkait teknologi roket.	5 Makalah
	5. Jumlah usulan HKI terkait teknologi roket.	4 Judul
2. Meningkatnya layanan teknologi roket yang prima untuk memberikan manfaat bagi pengguna.	6. Jumlah instansi pengguna yang memanfaatkan layanan teknologi roket.	10 Instansi
	7. Indek Kepuasan Masyarakat atas pelayanan teknologi roket.	80

Jumlah Pagu Anggaran 2017 : Rp. 84.052.000.000
Kegiatan : Pengembangan Teknologi Roket

Jakarta, Februari 2017

Deputi
Bidang Teknologi Penerbangan dan Antariksa

Dr. Rika Andrianti

Kepala
Pusat Teknologi Roket

Drs. Sutrisno, M.Si.