



**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2016**

**DEPUTI BIDANG PENGINDERAAN JAUH**

**DEPUTI BIDANG PENGINDERAAN JAUH**  
**LEMBAGA PENERBANGAN DAN ANTARIKSA NASIONAL**  
Jl. LAPAN No. 70, Pekayon, Pasar Rebo, Jakarta 13710  
Telp. (021) 8710786, Fax (021) 8717715  
<http://www.inderaja.lapan.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 : Dr. Orbita Roswintiarti, M.Sc.

Jabatan : Deputi Bidang Penginderaan Jauh

selanjutnya disebut **Pihak Pertama**

Nama : Prof. Dr. Thomas Djamaluddin, M.Sc.

Jabatan : Kepala Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional

selaku atasan langsung 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 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 sanksi.

  
Pihak Kedua  
Prof. Dr. Thomas Djamaluddin, M.Sc.

Jakarta, 26 Januari 2016

Pihak Pertama,



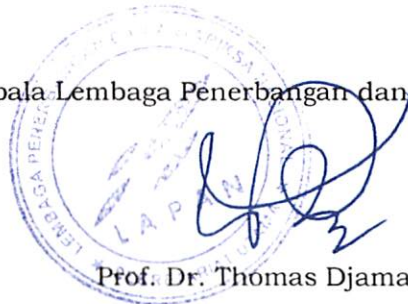
Dr. Orbita Roswintiarti, M.Sc.

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2016  
Deputi Bidang Penginderaan Jauh**

<b>Sasaran Strategis</b>	<b>Indikator Kinerja Utama</b>	<b>Target</b>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(4)</b>
1. Meningkatnya penguasaan dan kemandirian iptek di bidang penginderaan jauh.	1. Jumlah model, pedoman, modul, dan prototipe di bidang penginderaan jauh untuk pemantauan sumberdaya alam (SDA), lingkungan, serta mitigasi bencana dan perubahan iklim.	8 model/pedoman/modul/prototipe
	2. Jumlah publikasi nasional terakreditasi di bidang penginderaan jauh.	26 makalah
	3. Jumlah publikasi internasional di bidang penginderaan jauh yang terindeks.	5 makalah
2. Meningkatnya layanan iptek di bidang penginderaan jauh yang prima.	4. Jumlah HKI yang diusulkan di bidang penginderaan jauh.	0 judul
	5. Jumlah instansi pengguna layanan data dan informasi penginderaan jauh.	140 instansi
	6. Indeks Kepuasan Masyarakat atas pelayanan data dan informasi penginderaan jauh.	80

Jumlah Pagu Anggaran : Rp. 155.224.000.000,-  
 Program : Pengembangan Teknologi Penerbangan dan Antariksa  
 Kegiatan : 1. Pengembangan Teknologi dan Data Penginderaan Jauh : Rp. 113.363.000.000  
 2. Pengembangan Teknologi dan Data Penginderaan Jauh (Stasiun Bumi Penginderaan jauh Parepare) : Rp. 9.010.000.000  
 3. Pengembangan Pemanfaatan Penginderaan Jauh : Rp. 32.851.000.000

Kepala Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional,



Prof. Dr. Thomas Djamaluddin, M.Sc.

Jakarta, 26 Januari 2016  
 Deputi Bidang Penginderaan Jauh,



Dr. Orbita Roswintiarti, M.Sc.