

Pusteksat LAPAN

No	OBJECTIVE Sasaran Kinerja	PENGUKURAN				TARGET								PROGRAM	SUMBER DATA	PIC	
		Indikator Kinerja Utama (IKU)	Definisi Operasional IKU	Cara Menghitung	Satuan IKU	Pusteksat											
						Baseline 2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
1	Peningkatan kemampuan penelitian, pengembangan dan rekayasa serta kemandirian dalam penguasaan teknologi satelit	Jumlah usulan HKI (Paten, Hak Cipta, Lisensi) di bidang teknologi satelit internasional/nasional terakreditasi	(Paten, Hak Cipta, Lisensi)	Jumlah usulan HKI (Paten, Hak Cipta, Lisensi) di bidang teknologi satelit internasional/nasional terakreditasi per tahun	Buah	NA	1	0	1	0	1	0	1	Kemandirian dalam penguasaan Teknologi satelit mikro.	LAKIP, Laporan Sivorenmovev dan Laporan POKLIT	kasubbag TU	
		Jumlah publikasi ilmiah di bidang teknologi satelit internasional/nasional terakreditasi	Publikasi ilmiah, jurnal	Jumlah publikasi ilmiah di bidang teknologi satelit internasional/nasional terakreditasi per tahun	Buah	NA	5	6	7	8	9	10	11	Penguatan kompetensi SDM dalam melakukan penelitian dan perekayasaan serta diseminasi hasil risetnya	LAKIP,	kasubbag TU	
		Jumlah produk kedirgantaraan di bidang satelit (model, modul, prototipe) yang dihasilkan per tahun	(model, modul, prototipe)	Jumlah produk kedirgantaraan di bidang satelit (model, modul, prototipe) yang dihasilkan per tahun	Unit	NA	3	3	3	3	3	3	3	3	penguatan kemampuan manufaktur komponen, prototipe satelit dan fasilitas pendukung litbangyasa	LAKIP, Laporan Sivorenmovev dan Laporan POKLIT	Kabid Tek. Muatan
		Jumlah produk kedirgantaraan di bidang satelit (model, modul, prototipe) yang dapat dimanfaatkan oleh pengguna per tahun	(model, modul, prototipe)	Jumlah produk kedirgantaraan di bidang satelit (model, modul, prototipe) yang dapat dimanfaatkan oleh pengguna per tahun	Unit	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Kemandirian dalam penguasaan teknologi satelit mikro untuk kebutuhan masyarakat	LAKIP, Laporan Sivorenmovev dan Laporan POKLIT	Kabid Tek Bus
2	Peningkatan kehandalan operasi TTC dan akuisisi data misi serta pengembangan fasilitas	Jumlah arsip data TTC & data misi satelit yang diakuisisi	Arsip data TTC & data misi satelit yang diakuisisi	Jumlah arsip data TTC & data misi satelit yang diakuisisi	Paket Data	600	600	600	3600	4500	960	960	1920	Kemandirian dalam operasi satelit, maintenance dan pemanfaatan data satelit LAPAN	LAKIP, Laporan Sivorenmovev dan Laporan POKLIT	Kabid Tek. Ruas Bumi	
3	Peningkatan kemampuan dalam pemberian bimbingan dan pembinaan di bidang teknologi satelit	Jumlah bimbingan dan pembinaan teknis untuk pengguna di bidang teknologi satelit	Bentuk bimbingan & pembinaan teknis: training/diklat, bimbingan tugas akhir, PKL, supervisi kegiatan penelitian.	Jumlah bimbingan dan pembinaan teknis untuk pengguna di bidang teknologi satelit per tahun	Kegiatan		4	8	12	16	20	14	16	Pengembangan fasilitas dan sosialisasi kegiatan Litbangyasa bidang Teknologi Satelit	LAKIP, Laporan Sivorenmovev	kasubbag TU	
4	Peningkatan kerjasama teknis di bidang teknologi satelit	Jumlah kerjasama teknis yang diimplementasikan di bidang teknologi satelit	Kerjasama teknis: Perjanjian kerjasama	Jumlah kerjasama teknis yang diimplementasikan di bidang teknologi satelit	Dokumen PKS		2	3	4	5	7	8	9	Peningkatan mutu hasil kegiatan Litbangyasa bidang Teknologi Satelit	LAKIP, Laporan Sivorenmovev	kasubbag TU	