

 INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM	INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM	No Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI OSILATOR 2.33 GHz
UNTUK UP CONVERTER PADA APLIKASI REMOTE SENSING
PAYLOAD SATELIT NANO**

*OSCILLATOR 2.33 GHz DESIGN AND REALIZATION FOR UP CONVERTER
ON NANOSATELLITE REMOTE SENSING PAYLOAD APPLICATION*

Oleh:

CI' SURITAMI

111090030

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom**

Pembimbing I

Pembimbing II

Budi Prasetya, ST., MT.
NIK: 0418097501

SARWOKO, Ir., Msc.
NIK: 0944560-3