

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

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**PERANCANGAN, SIMULASI, DAN REALISASI ANTENA**  
**MIKROSTRIP PATCH SIRKULAR BERSUSUN PADA**  
**FREKUENSI 9,4 GHz UNTUK APLIKASI RADAR**  
**PENGAWAS PANTAI**

*(Design, Simulation, and Realization Microstrip Antenna in Arrays Circular Patch at Frequency 9,4 GHz for Coastal Surveillance Radar Application)*

Disusun oleh:

**Razan Damardhi**

**111061088**

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan pada program Strata Satu (S1) Fakultas Elektro dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom

Bandung, 28 Februari 2012

Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Budi Prasetya, Ir., MT**  
 NIK. 01750251-1

**Dr.Ir. Yuyu Wahyu, MT**  
 NIK.196202101991031008