

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