



INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM

**Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung
40257**

**FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS
AKHIR**

No. Dokumen

ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001

No. Revisi

00

Berlaku efektif

02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

Tugas Akhir dengan judul :

**ANALISIS PENGARUH REFLEKTOR SUDUT PADA PENGUATAN, *BANDWIDTH*
DAN POLA RADIASI ANTENA *ROUNDED BOWTIE* PADA FREKUENSI 2,4 GHZ
*Analysis Effect of Corner Reflector at Gain, Bandwidth and Radiation Pattern of Rounded
Bowtie Antenna for Frequency 2,4 GHz***

Oleh :

Eka Setyaning Dewi

111108004

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

Bandung, Juli 2012

Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

BAMBANG SUMAJUDIN, Ir.,MT.

NIK : 91640043 -1

ZULFI, ST.,MT.

NIK: 09750495-3