	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	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 *FRACTAL PLANAR INVERTED F ANTENNA (F- PIFA)* PADA FREKUENSI 2,4 GHZ, 3,3 GHZ DAN 5,8 GHZ
UNTUK APLIKASI WI-FI DAN WIMAX**

Design and Realization of Fractal Planar Inverted F Antenna (F-PIFA) at Frequency 2,4 Ghz, 3,3 Ghz and 5,8 Ghz for Wi-Fi and WiMAX Application

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

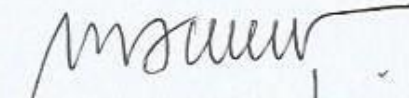
Disusun oleh:
ZAKKY BAIDHOWY
1101091162

Bandung, Mei 2015
Menyetujui,

Pembimbing I


Budi Prasetya, ST., MT.
 NIK: 01750251-1

Pembimbing II


Dr. Ir. Yuyu Wahyu, MT.
 NIK: 19620210 199103 1 008