

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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA DIPOLE  
MIKROSTRIP FRAKTAL KURFA SEIRPINSKI GASKET  
UNTUK FREKUENSI WIFI (2.35GHz-2.45GHz)**

*DESIGN AND REALIZATION OF MICROSTRIP FRACTAL  
SIERPINSKI GASKET CURVE DIPOLE ANTENNA  
FOR WIFI FREQUENCY (2.35GHz – 2.45 GHz)*

**ANGGORO PUTRO  
111108063**

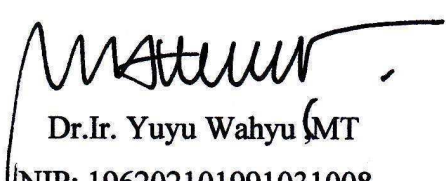
Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi  
Institut Teknologi Telkom  
Bandung

Bandung, Juni 2012  
Menyetujui,

Pembimbing I,

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

Pembimbing II,

  
Dr. Ir. Yuyu Wahyu, MT  
NIP: 196202101991031008