

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

## **LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

**ANALISA ANTENA *PATCH TRIANGULAR* DENGAN MODEL PENCATUAN  
*ELECTROMAGNETICALLY COUPLED* (EMC) PADA FREKUENSI 2,4 GHz  
UNTUK APLIKASI WIFI DENGAN METODE ARRAY**

***ANALYSIS TRIANGULAR PATCH ANTENNA WITH MODEL RATIONING  
ELECTROMAGNETICALLY COUPLED (EMC) IN FREQUENCY 2.4 GHz  
APPLICATIONS FOR WIFI USING ARRAY***

**Martinus Mareta P  
NIM : 111090263**

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

Pembimbing I

Pembimbing II

**Tengku A Riza, ST., MT.**  
NIK :10790594-2

**Dr.Ir.YUYU WAHYU, MT**  
NIK : 19620210199103 1008