

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

## **LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan judul:

### **DESAIN DAN IMPLEMENTASI AUTOMATIC FINDER UNTUK PENGARAHAN ANTENA BERBASIS GPS MODUL DAN MIKROKONTROLLER ATMEGA 8535**

*(DESIGN AND IMPEMENTATION AUTOMATIC FINDER FOR DIRECTING  
ANTENA BASED ON MODULE GPS AND MICROCONTROLLER ATMEGA 8535)*

Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Telekomunikasi  
Institut Teknologi Telkom

Oleh :

**MUHAMAD MUFTHI AWALUDIN**

**NIM : 111070076**

Bandung, Februari 2012  
Disetujui dan disahkan oleh :

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Bambang Sumajudin, Ir., MT.**  
NIK: 91640043-1

**Agung Nugroho Jati, ST.**  
NIK: 10880616 - 3