

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

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

## PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA DIPOLE DENGAN PEMBEBANAN RESISTIF DAN KAPASITIF PADA FREKUENSI 600 Mhz

*Design and Realization of Dipole Antenna with Resistive and Capacitive Loading*

*At the Frequency of 600 MHz*

**Yoseph Syafaat Siahaan**

**111070142**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi

Institut Teknologi Telkom

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Budi Prasetya, S.T., M.T.**  
NIP : 017502511

**DR. Yuyu Wahyu, M.T.**  
NIK : 19620210199103 1008