

## LEMBAR PENGESAHAN

### **RANCANG BANGUN KOTAK PENYERAP GELOMBANG ELEKTROMAGNETIK BERBAHAN PASIR FEROMAGNETIK DAN STYROFOAM UNTUK 2000MHz $\pm$ 500 MHz**

*(Design and realization of Electromagnetic wave absorber box with ferromagnetic sand and Styrofoam for 2000 MHz  $\pm$  500 MHz)*

Disusun Oleh :

**DANI DWI WICAKSONO**  
**111050032**

Telah diterima dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir sebagai suatu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Teknik Departemen Teknik Elektro Institut Teknologi Telkom

Bandung, September 2009

Diperiksa dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

Soetamso, Drs  
NIP : 92440069-3

Mamat Rohmat Ssi.,Msi  
NIP : 007602001