

## **LEMBAR PENGESAHAN**

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

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

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