

## **LEMBAR PENGESAHAN**

Proyek Akhir dengan judul :

### **RANCANG BANGUN ANTENA DIPOL MAGNETIK KUPU-KOLINIER-TIGA ELEMEN-OMNI DIREKSIONAL PADA FREKUENSI 1900MHz-2500MHz**

*(Design and Realization of Omni directional-Three Element-Collinear-Butterfly Magnetic Dipole Antenna at 1900MHz – 2500MHz Frequency)*

**Oleh :**

**SRI EKO WAHYUNI**

**611041022**

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Ahli Madya Teknik pada Jurusan Teknik Elektro  
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, Juli 2007

Diperiksa dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

**Drs.Soetamso**

NIK: 92440069-3

**Kris Sujatmoko, ST,MT**

NIK: 99770190-1