

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