

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

RANCANG BANGUN ANTENA CATURSILANG BINOMIAL VERTIKAL OMNIDIREKSIONAL MENGGUNAKAN FERIT PADA FREKUENSI 2000 ± 300 MHZ

(Design and Realization of Omnidirectional Vertical Bynomial Catusilang Antenna Using Ferrit at 2000 ± 300 Mhz Frequency)

Oleh :

**BIMO ADI BAWONO
NIM : 611041023**

telah diterima dan disahkan pada Sidang Proyek Akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Teknik pada Jurusan Teknik Elektro Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, Februari 2007

Diperiksa dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Soetamso, Drs.

Ir. Teha Tearalangi