

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir Berjudul :

***RANCANG BANGUN ANTENA DIPOL GELOMBANG
BERJALAN PADA FREKUENSI KERJA 800 MHZ – 950 MHZ.***

***(DESIGN AND REALIZATION TRAVELING-WAVE ANTENNAS IN
FREQUENCY 800 MHZ - 950 MHZ)***

*Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Menyelesaikan Pendidikan
Pada Program Diploma 3 Teknik Telekomunikasi
Institut Teknologi Telkom*

Oleh :

Febrianto Bara

611071042

Bandung, Oktober 2010

Telah disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

Heroe Wijanto, Ir.,MT.

NIP : 9268024

Soetamso, Drs.

NIP : 92440069-3