

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

RANCANG BANGUN PENGUAT BERDERAU RENDAH MENGGUNAKAN BFR93A PADA FREKUENSI 100 - 1000 MHZ

Oleh:

ENDAH FUJI ASTUTI

611070103

*Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Diploma Teknik pada Fakultas Teknik Elektro dan Telekomunikasi*

Institut Teknologi Telkom

Bandung, Juli 2010
Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Sarwoko, Ir, Msc
NIP: 09440560-3

Pembimbing II

Soetamso, Drs
NIP: 92440069-3