

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

PERANCANGAN DAN REALISASI BPF *SQUARE* RESONATOR BERBASIS MIKROSTRIP PADA FREKUENSI 1920 MHz-1980 MHz

*(Design and Realization BPF Square Resonator Prototype Based On Microstrip
At Frequency 1920 MHz – 1980 MHz)*

Oleh;

DESY SETYORINI

611071030

Telah diterima dan disahkan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Program Diploma 3 Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Juni 2010

Diperiksa dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Budi Prasetya, ST., MT.
NIK : 01750251-1

Yuyu Wahyu, Ir., MT.
NIP : 19620210 199103 1 008