

LEMBAR PENGESAHAN

Proposal Proyek Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI BANDPASS-
FILTER- COMBLINE
DENGAN SLABLINE UNTUK PENERIMA GPS
PADA FREKUENSI TENGAH 1.575,42 MHz**

*(Design and Implementation Comblin-BandPass-Filter Based on Slabline For
Receiver GPS at Frequency Centre 1575.42 MHz)*

PROYEK AKHIR

**Telah Diperiksa dan Disetujui Untuk diusulkan sebagai Proyek Akhir
Pendidikan pada Program Diploma – 3 Teknik Telekomunikasi Institut
Teknologi Telkom**

Bandung, Juli 2010

Pembimbing I

Pembimbing II

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

Yuyu Wahyu, Ir., MT.
NIK. 196202101991031008