

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek akhir dengan judul:

**PERANCANGAN DAN REALISASI PEMANCAR FREQUENCY HOPPING
UNTUK APLIKASI HANDY TALKY PADA FREKUENSI 112 - 144 MHZ**
*(Design and Realization of Frequency Hopping Transmitter for Handy Talky
Application 112-144 MHz)*

Telah disetujui dan disahkan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Ahli
Madya Teknik Telekomunikasi Jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Disusun Oleh:

DANAR ADJI SUSANTO

611041018

Bandung, September 2007

Disahkan Oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

Budi Prasetya, S.T., M.T.

NIP: 01750251-1

Budianto, Ir.

NIP: 94650086