

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ANTENA
MIKROSTRIP TEMPELAN LINGKARAN DENGAN TEKNIK
PENCATUAN ELECTROMAGNETICALLY COUPLED (EMC)
PADA FREKUENSI (2.5-2.69) GHz**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF CIRCULAR PATCH MICROSTRIP
ANTENA WITH ELECTROMAGNETICALLY COUPLED (EMC) FEEDING
TECHNIQUE AT OPERATION FREQUENCY (2.5-2.69) GHz*

Oleh:

INEU RATNASARI

NIM : 111030040

Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Jurusan Teknik Elektro Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, Januari 2008

Mengetahui :

Pembimbing I

Pembimbing II

HEROE WIJANTO, IR., MT
NIP :9268024

YUYU WAHYU, IR., MT
NIP:320006320