

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA COPLANAR WAVEGUIDE INVERTED-F UNTUK APLIKASI WiMAX

*[DESIGN AND REALIZATION OF
COPLANAR WAVEGUIDE INVERTED-F ANTENNA FOR WiMAX]*

*Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom.*

Disusun Oleh :
BRURI EDWIN PRASTOMI
NIM: 111078021

Bandung, Juli 2009
Disahkan Oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Heroe Wijanto, Ir., MT
NIK.9268024

Yuyu Wahyu, Ir., MT
NIK.320006320