

LEMBAR PENGESAHAN

SIMULASI DAN ANALISIS WIDEBAND MIKROSTRIP TRIANGULAR PATCH ANTENNA MENGGUNAKAN FEEDER EMC PADA FREKUENSI (2.3-2.4) GHz

SIMULATION AND ANALYSIS OF WIDEBAND MICROSTRIP TRIANGULAR PATCH ANTENNA USING FEEDER EMC AT FREQUENCY OF (2.3-2.4) GHz

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan
Untuk memenuhi persyaratan dalam memperoleh kelulusan
Pada program S1 Jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, September 2007

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Heroe Wijanto, Ir. MT
NIP : 92680067-1

Yuyu Wahyu, Ir. MT
NIP : 320006320