

# LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir ini dengan judul:

**ANALISIS DAN SIMULASI ESTIMASI SUDUT KEDATANGAN PADA  
WIRELESS MOBILE COMMUNICATION MENGGUNAKAN ALGORITMA  
MINIMUM VARIANCE DISTORTIONLESS RESPONSE (MVDR)**

**“ANALYSIS AND SIMULATION DIRECTION OF ARRIVAL ESTIMATION IN  
WIRELESS MOBILE COMMUNICATION USING MINIMUM VARIANCE  
DISTORTIONLESS RESPONSE (MVDR)”**

Oleh :

**Dimas Indra Permana**

**111030152**

Telah Disahkan dan Disetujui Keseluruhan Isinya untuk Sidang Tugas akhir  
Program S-1 Teknik Elektro Telekomunikasi  
Sekolah Tinggi Teknologi Telkom

Bandung, Februari 2008

Diterima dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

Dharu Arseno, Ir, MT  
NIP : 02690271-1

Koredianto Usman, ST, MSc.  
NIP : 02750290-1