

## LEMBAR PENGESAHAN

### ANALISIS KINERJA DS-CDMA DENGAN MULTIUSER DETECTION (MUD) BERBASIS DECORRELATOR DAN SUCCESSIVE INTERFERENCE CANCELLATION (SIC)

*(Performance Analysis of DS-CDMA using Multiuser Detection (MUD) Based  
Decorrelator and Successive Interference Cancellation (SIC))*

Disusun oleh:

**ILHAM HARDIAN**

**111040233**

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai salah satu syarat menyelesaikan  
pendidikan program Sarjana Teknik (ST) Jurusan Teknik Elektro  
Institut Teknologi Telkom Bandung

Bandung , 6 Maret 2009

Menyetujui :

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**(Ali Muayadi, Ir, MSc, Ph.D.)**

**NIK : 93660096-1**

**(Iwan Iwut T, ST, MT.)**

**NIK : 99740175-1**