

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS ALGORITMA *ADAPTIVE PROPORTIONAL FAIRNESS*
(APF) UNTUK EFISIENSI PENJADWALAN BERBAGAI
PERMINTAAN KEBUTUHAN *QUALITY of SERVICES* (QoS) PADA
WiMAX**

*(An Efficient of Adaptive Proportional Fairness Scheduling Algorithm for
Diverse QoS Requirements in WiMAX)*

Disusun Oleh:

GESIT ADINDA RAMADYAN

111030110

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Februari 2010

Disahkan Oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Sofia Naning Hertiana. Ir.,MT.
NIP. 99710170-1

Ida Wahidah.H. ST.,MT.
NIP. 99760186-1