

**ANALISIS PENGARUH PERGERAKAN PENGGUNA DAN
PERBEDAAN KONDISI LINGKUNGAN TERHADAP
PERFORMANSI SISTEM WiMAX IEEE 802.16M ARAH DOWNLINK**
*(Analysis of User Mobility and Different Environment Condition Effect toward WiMAX
IEEE 802.16m System Performance on Downlink Stream)*

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Syarat Menyelesaikan Pendidikan
Program Sarjana (S1) Teknik Telekomunikasi
Universitas Telkom

Oleh :

Rahmat Putra

1101090067



**DEPARTEMEN ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TELKOM
2014**