

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITI-AK-FEK- PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257 FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	No. Revisi	00

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### ANALISIS PERBANDINGAN PERFORMASI ALGORITMA PENJADWALAN MAXIMUM THROUGHPUT DAN ROUND ROBIN PADA SISTEM 3GPP LTE

*Analysis Performance Comparison between Round Robin and Maximum  
Throughput Scheduling Methods for LTE System 3GPP LTE*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

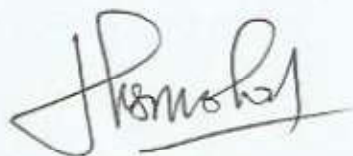
YUSUF UTOMO

1101110133

Bandung, Agustus 2016

Menyetujui,

Pembimbing I



Kris Sujatmoko, ST., MT.

(NIP: 99770190-1)

Pembimbing II



Ridha Muldina Negara, ST., MT.

(NIP: 10850626-1)