

# LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Performansi Metode Redundant Multipath TCP pada Bufferbloat Channel di Jaringan LTE/Wi-Fi**

*Performance Analysis of Multipath TCP Redundant Methods on Bufferbloat Channels at LTE / Wi-Fi Networks*

**NIM: 1301140092**

**Adrian Gusti Nurcahyo**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 28 Agustus 2018

Menyetujui

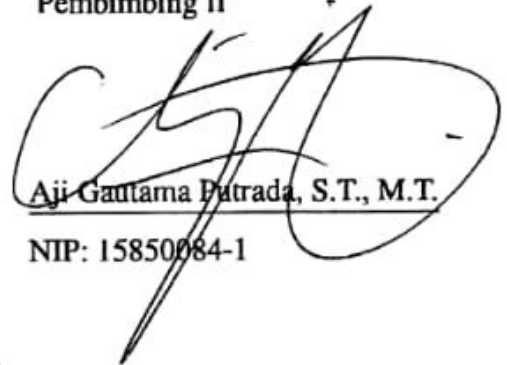
Pembimbing I



Parman Sukarno, S.T, M.Sc., Ph.D.

NIP: 17770073

Pembimbing II



Aji Gautama Putrada, S.T., M.T.

NIP: 15850084-1

Ketua Program Studi  
Sarjana Teknik Informatika,



Said Al Faraby, S.T., M.Sc.

NIP: 15890019