

Lembar Pengesahan

Perancangan dan Implementasi *Adaptive Intrusion Prevention System (IPS)* untuk Pencegahan Penyerangan pada Arsitektur *Software-Defined Network (SDN)*

Design and Implementation Adaptive Intrusion Prevention System (IPS) to Prevents Attack on Software-Defined Network (SDN)

1103130232

Rifqi Fauzan Pratama

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 29 Agustus 2017

Menyetujui,

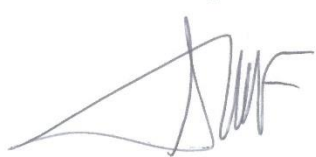
Pembimbing I



Novian Anggis Suwastika, S.T., M.T.

NIP.13851162-1

Pembimbing II



Muhammad Arief Nugroho, S.T., M.T.

NIP.15851886-2

Ketua Program Studi

Sarjana Teknik Informatika,



Ir. Moch Arif Bijaksana, M.Tech., Ph.D.

NIP.03650312-4