

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISA PERBANDINGAN KLASIFIER DECISION TREE, RANDOM FOREST, DAN ADABOOST DALAM MENDETEKSI SERANGAN SIBER

COMPARATIVE ANALYSIS OF DECISION TREE, RANDOM FOREST, AND ADABOOST CLASSIFIER IN DETECTING CYBER ATTACK

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir
Program Studi Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

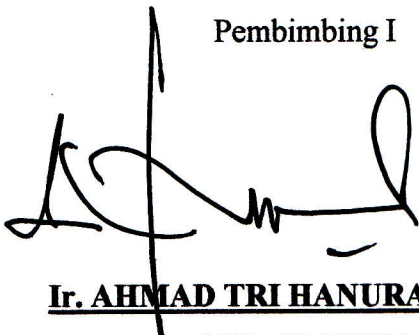
Disusun oleh :

KHALIDIAN GUSTAMI FIQRI

1101150021

Bandung, 15 Januari 2020

Pembimbing I



Ir. AHMAD TRI HANURANTO, MT

NIP : 93660084

Pembimbing II



CASI SETIANINGSIH, ST, MT

NIP : 15890015