	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**SISTEM DETEKSI INTRUSI MENGGUNAKAN ALGORITMA GENETIK
PADA SERANGAN DOS DI PROTOCOL TCP DAN UDP**

*INTRUSION DETECTION SYSTEM USING GENETIC ALGORITHM ON DOS ATTACK
IN TCP AND UDP PROTOCOL*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

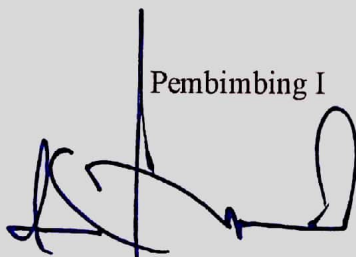
Disusun oleh :

**MUHAMMAD AKMAL FAUZI
1101154164**

Bandung, 24 Agustus 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Ahmad Tri Hanuranto, M.T.

NIP: 93660031

Pembimbing II



Casi Setianingsih, S.T., M.T.

NIP: 15890015