


|   |   |                 |                           |
|---|---|-----------------|---------------------------|
|  | UNIVERSITAS TELKOM                                      | No. Dokumen     | ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001 |
|   | Jl Telekomunikasi No.1<br>Ters. Buah Batu Bandung 40257 | No. Revisi      |                           |
|   | FORMULIR LEMBAR<br>PENGESAHAN TUGAS AKHIR               | Berlaku Efektif |                           |

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### ANALISIS SISTEM LAMPU LALU LINTAS GABUNGAN MENGUNAKAN KECERDASAN BUATAN

#### *ANALYSIS OF TRAFFIC LIGHT SYSTEM CENTRALIZED USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Sistem Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

**Rizky Iskandar**

1103158212

Bandung, 29 Desember 2017

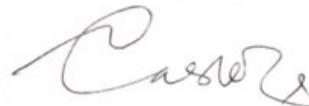
Menyetujui,

Pembimbing 1

Pembimbing 2



**Ir. Agus Virgono, M.T.**  
NIP : 93660027



**Casi Setianingsih, S.T., M.T.**  
NIP : 15890015