

# LEMBAR PENGESAHAN

## IMPLEMENTASI *VEHICLE ACTUATED CONTROLLER*

PADA KASUS PERSIMPANGAN DALAM KOTA

(MENGIMPLEMENTASIKAN FUNGSI *TIMER*)

Oleh:

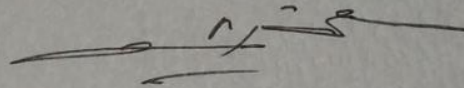
**Muhamad Hafizhullah**

**NIM. 1.31.14.034**

Disetujui dan disahkan di Bandung pada tanggal :

13 Februari 2019

Menyetujui,  
Pembimbing



Rodi Hartono, M.T.

NIP : 4127.70.04.017

Dekan Fakultas  
Teknik dan Ilmu Komputer



Dr. R. Herman S. Soegoto, MBA.

NIP : 4127.70.002

Ketua Program Studi  
Teknik Elektro



Dr. Yusrila Yeka K., M.T.

NIP : 4127.70.05.009