

# LEMBAR PENGESAHAN

## PROTOTYPE LAMPU LALU LINTAS DINAMIS DI DEKAT PERLINTASAN KERETA API MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER ARDUINO

### *DYNAMIC TRAFFIC LIGHT PROTOTYPE NEAR RAILWAY USES ARDUINO MICROCONTROLLER*

PUTU ADYAN CPP

1103110040

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan  
untuk memenuhi sebagian dari syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Informatika  
Fakultas Informatika  
Telkom University

Bandung, 6 Juli 2015

Menyetujui

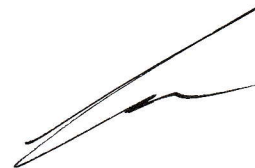
Pembimbing 1,



Andrian Rakhmatsyah S.T., M.T.

NIP: 02760266-1

Pembimbing 2,



Catur W. Wijiutomo S.T., M.T.

NIP: 14871279-1