

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

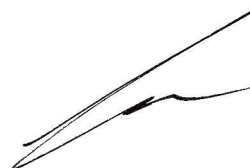
Pembimbing 1,



Andrian Rakhmatsyah S.T., M.T.

NIP: 02760266-1

Pembimbing 2,



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

NIP: 14871279-1