

***PROTOTYPE SISTEM INFORMASI ANTRIAN PARKIR
OTOMATIS BERBASIS ARDUINO MENGGUNAKAN RFID
DENGAN SMS GATEWAY***

Diajukan guna melengkapi sebagian syarat dalam mencapai

Gelar Sarjana Strata Satu (S1)



Rachmad Subiantoro

41415310011

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MERCUBUANA

JAKARTA

2019

TUGAS AKHIR

PROTOTYPE SISTEM INFORMASI ANTRIAN PARKIR
OTOMATIS BERBASIS ARDUINO MENGGUNAKAN RFID
DENGAN SMS GATEWAY

Diajukan guna melengkapi sebagian syarat dalam mencapai

Gelar Sarjana Strata Satu (S1)



Disusun Oleh :

Nama : Rachmad Subiantoro

N.I.M. : 41415310011

Pembimbing : Hendri ST.MT

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCUBUANA
JAKARTA
2019