

LAPORAN TUGAS AKHIR

***PROTOTYPE SISTEM DETEKSI KONDISI LALU LINTAS
MENGGUNAKAN SENSOR LDR BERBASIS MIKROKONTROLER
ARDUINO UNO DENGAN DATA LOGGER***

***PROTOTYPE OF TRAFFIC CONDITION DETECTION SYSTEM USING
LDR SENSORS BASED ON MICROCONTROLLER ARDUINO UNO WITH
DATA LOGGER***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Ahli Madya Metrologi dan Instrumentasi



VEGY NOVIA WULANDARI

17/416616/SV/14354

**PROGRAM STUDI DIII METROLOGI DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA**

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020