



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Rancang Bangun Alat Monitoring PLTS Berbasis Arduino Mega 2560 dan NodeMCU Robotdyn dengan User

Interface Webserver

FADZILATUL LUTFIA, Suhono, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN TUGAS AKHIR

# RANCANG BANGUN ALAT *MONITORING PLTS BERBASIS ARDUINO MEGA 2560 DAN NODEMCU ROBOTDYN DENGAN USER INTERFACE WEB SERVER*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya



Disusun Oleh :

Fadzilatul Lutfia

NIM : 18/432302/SV/16238

PROGRAM STUDI DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2021