

LAPORAN PROYEK AKHIR

SISTEM PENGENDALI KECEPATAN MOTOR DC TERPROGRAM BERBASIS MIKROKONTROLLER ATMEGA8535



Disusun oleh:

GILANG PUTRAPASA

10/303582/NT/14320

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015

LAPORAN PROYEK AKHIR

Sistem Pengendali Kecepatan Motor DC Terprogram Berbasis Mikrokontroller ATmega8535

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya



Disusun oleh:

GILANG PUTRAPASA

10/303582/NT/14320

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sistem Pengendali Kecepatan Motor DC Terprogram Berbasis Mikrokontroler ATmega8535
GILANG PUTRAPASA, Budi Bayu Murti, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>