



SISTEM KONTROL MOTOR AUTONOMOUS VEHICLE TERHADAP KEMIRINGAN SUDUT
RAMADHAN RACHMAD P, Jimmy Trio Putra, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HALAMAN JUDUL

LAPORAN TUGAS AKHIR

SISTEM KONTROL MOTOR PADA *AUTONOMOUS VEHICLE* TERHADAP KEMIRINGAN SUDUT

***AUTONOMOUS VEHICLE CONTROL MOTOR SYSTEM
AGAINST AN ANGLE SLOPE***

**DIajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Ahli
Madya Teknologi Instrumentasi**



RAMADHAN RACHMAD PRAKOSO

18/43194/SV/15905

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