



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBUATAN ALAT PENYEMPROT CAIRAN DESINFEKTAN CHAMBER OTOMATIS MENGGUNAKAN
SENSOR PIR (Passive
InfraRed) HC SR-501
ARSYAD MAHRIZAL F, Dr. Sugiyanto, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR

PEMBUATAN ALAT PENYEMPROT CAIRAN DESINFEKTAN *CHAMBER* OTOMATIS MENGGUNAKAN SENSOR PIR (*Passive InfraRed*)

HC SR-501



Disusun oleh:

ARSYAD MAHRIZAL FIRDAUS

18/426196/SV/15338

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021