



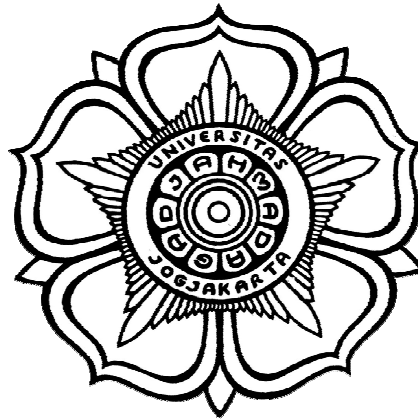
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Rancang Bangun Pengeruk Sampah Selokan Otomatis Dengan Mikrokontroler ATMEGA 2560
MOCHAMAD ALBI K, Rendra Dwi Firmansyah, S.Si., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN PENERUK SAMPAH SELOKAN OTOMATIS
DENGAN MIKROKONTROLER ATMEGA 2560**

*DESIGN OF DITCH WASTE SWEEPER USING ATMEGA 2560
MICROCONTROLLER*



MOCHAMAD ALBI KURNIADI
15/386816/SV/10199

PROGRAM STUDI D3 TEKNOLOGI INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018