



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Rancang Bangun dan Analisis Metrologi Pada Dispenser Beras Berbasis Arduino UNO dengan Sensor

Loadcell

EKO YULIYANTO, Galih Setyawan, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN DAN ANALISIS METROLOGI PADA DISPENSER BERAS BERBASIS ARDUINO UNO DENGAN SENSOR LOADCELL

*DESIGN AND METROLOGICAL ANALYSIS OF RICE DISPENSER BASED
ARDUINO UNO WITH LOADCELL SENSOR*



EKO YULIYANTO

17/416589/SV/14327

PROGRAM STUDI DIPLOMA III METROLOGI DAN INSTRUMENTASI

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2020