

LAPORAN TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN ALAT UKUR VISKOSITAS FLUIDA CAIR
MENGGUNAKAN *ROTARY ENCODER* BERBASIS ARDUINO UNO**

***DESIGN OF LIQUID FLUID VISCOSITY MEASURING DEVICES USING
A ROTARY ENCODER BASED ARDUINO UNO***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Ahli Madya Metrologi dan Instrumentasi



RIALERES RAHMAHDANI

13/355084/SV/04957

PROGRAM DIPLOMA METROLOGI DAN INSTRUMENTASI

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016