

## **LAPORAN PROYEK AKHIR**

# **SISTEM KENDALI ROBOT LENGAN EMPAT DOF BERBASIS PENGOLAHAN CITRA DENGAN SENSOR KAMERA KINECT**



**Disusun Oleh:**

**MUHAMMAD RIZA FAUZI RAHMAN**

**NIM : 15 / 386465 / SV / 09851**

**PROGRAM DIPLOMA III TEKNOLOGI LISTRIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2018**

## **LAPORAN PROYEK AKHIR**

# **SISTEM KENDALI ROBOT LENGAN EMPAT DOF BERBASIS PENGOLAHAN CITRA DENGAN KAMERA KINECT**

Diajukan sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Derajat Ahli Madya (A.Md.) Konsentrasi Teknik Elektronika pada Program Diploma Teknik Elektro



**Disusun Oleh:**

**MUHAMMAD RIZA FAUZI RAHMAN**

**NIM : 15 / 386465 / SV / 09851**

**PROGRAM DIPLOMA III TEKNOLOGI LISTRIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2018**