

## **PROYEK AKHIR**

# **Peralatan Pemutus dan Penyambung Arus Via Infra Merah Berbasis Mikrokontroler**



**DISUSUN OLEH:**

DHIKA DANAHISWARA  
12/331948/SV/00664

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2015**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Peralatan Pemutus dan Penyambung Arus Via Infra Merah Berbasis Mikrokontroler**  
DHIKA DANAHISWARA, Ir. Y. Wahyu Setiyono, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

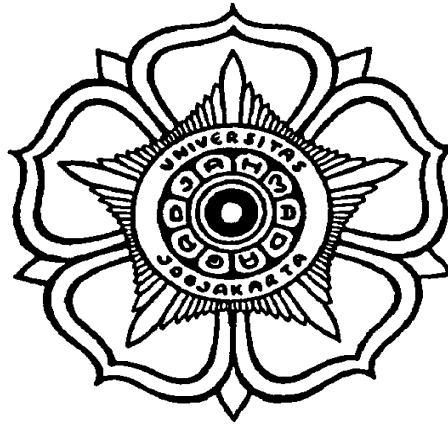
## **PROYEK AKHIR**

# **Peralatan Pemutus dan Penyambung Arus Via InfraMerah Berbasis Mikrokontroler**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan  
Program Studi Diploma III Teknik Elektro Sekolah Vokasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta



**DISUSUN OLEH:**

DHIKA DANAHISWARA

12/331948/SV/00664

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2015**