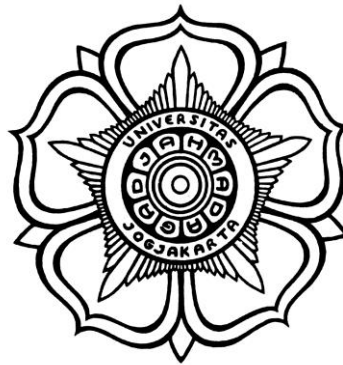


**LAPORAN PROYEK AKHIR**

**SIMULASI PENGUJIAN PENGUKURAN DAN RELE PROTEKSI PADA  
PANEL DISTRIBUSI TEGANGAN RENDAH 400 VOLT  
PT. SIEMENS INDONESIA**



Disusun oleh:

**YOHANNA BUDI PRASETIYA**

**NIM: 16/396616/SV/10829**

**PROGRAM DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

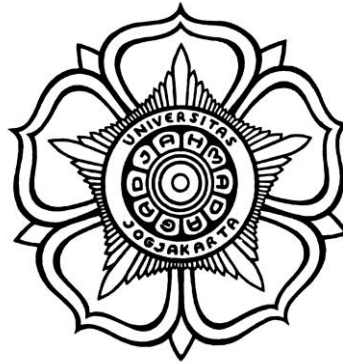
**2019**

## **LAPORAN PROYEK AKHIR**

### **SIMULASI PENGUJIAN PENGUKURAN DAN RELE PROTEKSI PADA PANEL DISTRIBUSI TEGANGAN RENDAH 400 VOLT PT. SIEMENS INDONESIA**

Diajukan sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya

(A.Md.) pada Program Studi Diploma III Teknologi Listrik



Disusun oleh:

**YOHANNA BUDI PRASETIYA**

**NIM: 16/396616/SV/10829**

**PROGRAM DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2019**