

**LAPORAN PROYEK AKHIR**

**TINJAUAN BATERAI 110 VDC SEBAGAI SUPLAI TEGANGAN DC**  
**PADA PEMBANGKIT LISTRIK**

**DI PT. INDONESIA POWER UNIT PEMBANGKITAN MRICA**  
**SUB UNIT PLTA WONOGIRI JAWA TENGAH**



**Disusun oleh:**

**NUR FITRIAH**

**NIM: 14/361251/SV/05530**

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO**

**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2017**

**LAPORAN PROYEK AKHIR**  
**TINJAUAN BATERAI 110 VDC SEBAGAI SUPLAI TEGANGAN DC**  
**PADA PEMBANGKIT LISTRIK**

**DI PT. INDONESIA POWER UNIT PEMBANGKITAN MRICA**  
**SUB UNIT PLTA WONOGIRI JAWA TENGAH**

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya**



**Disusun oleh:**

**NUR FITRIAH**

**NIM: 14/361251/SV/05530**

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

**2017**