

**LAPORAN PROYEK AKHIR**

**KARAKTERISTIK TRANSFORMATOR DAYA 3 FASA  
40MVA 150/11kV PADA PENGUJIAN RUGI BERBEBAN DAN  
TANPA BEBAN DI PT. CG POWER SYSTEMS INDONESIA**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya



**Disusun Oleh :**

**MOHAMMAT FAHRUL SUHARDIMAN**

**NIM: 14/361476/SV/05754**

**PROGRAM DIPLOMA TEKNIK ELEKTRO  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2017**