



**OPTIMALISASI PMT KOPEL UNTUK MENGURANGI *DROP*
TEGANGAN PADA SAAT PENGALIHAN BEBAN TRAF0 BERBASIS
ARDUINO MEGA 2560 DENGAN TAMPILAN *HUMAN MACHINE*
INTERFACE (HMI)**

Tugas Akhir

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Program Studi Diploma III Teknik Elektro**

Oleh:

Liza Lolita Putri

210601150083023

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI
SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2018**