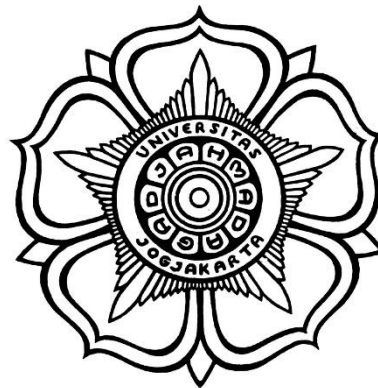


LAPORAN PROYEK AKHIR

SISTEM PROTEKSI *TEMPERATURE EXHAUST*
MENGGUNAKAN *SPEEDTRONIC MARK V* PADA
GAS TURBIN GENERATOR

PT. KALTIM DAYA MANDIRI BONTANG



Disusun Oleh :

MARDIKA DWI MULYAWAN

NIM : 14/368448/SV/06896

PROGRAM STUDI DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018

LAPORAN PROYEK AKHIR

SISTEM PROTEKSI *TEMPERATURE EXHAUST*
MENGGUNAKAN *SPEEDTRONIC MARK V* PADA
GAS TURBIN GENERATOR

PT. KALTIM DAYA MANDIRI BONTANG

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Ahli Madya (A.Md.) Konsentrasi Teknik Listrik pada Program Diploma Teknologi Listrik Universitas Gadjah Mada



Disusun Oleh :

MARDIKA DWI MULYAWAN

NIM : 14/368448/SV/06896

PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNOLOGI LISTRIK
DEPARTMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018