DESAIN SIMULASI GENERATOR 12 SLOT 8 POLE DENGAN VARIASI MATERIAL PERMANEN MAGNET UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN

DI PT. LENTERA BUMI NUSANTARA



Nama : Ade Dwi Putra Wibowo
NIM : 41315010043

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MERCUBUANA JAKARTA 2019

LAPORAN KERJA PRAKTIK

DESAIN SIMULASI GENERATOR 12 SLOT 8 POLE DENGAN VARIASI MATERIAL PERMANEN MAGNET UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN

DI PT. LENTERA BUMI NUSANTARA



UNIVERSITAS

MER Disusun Oleh: JANA

Nama : Ade Dwi Putra Wibowo

Nim : 41315010043

Program Studi: Teknik Mesin

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH KERJA PRAKTIK PADA PROGRAM SARJANA STRATA SATU (S1)

AGUSTUS 2019