



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

STUDI ALIRAN DAYA SISTEM TENAGA LISTRIK PT. PETROKIMIA GRESIK MENGGUNAKAN
SOFTWARE POWERWORLD
SIMULATOR EDUCATION 22
MUHAMMAD ILHAM D E, Ir. Lukman Subekti, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR
STUDI ALIRAN DAYA SISTEM TENAGA LISTRIK PT.
PETROKIMIA GRESIK MENGGUNAKAN SOFTWARE
POWERWORLD SIMULATOR EDUCATION 22

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya



Disusun Oleh:

MUHAMMAD ILHAM DANU EGA

NIM : 18/431955/SV/15926

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

2021