LAPORAN TUGAS AKHIR

PENGUJIAN DAN ANALISIS OPERASI PARALEL INVERTER SATU FASE UNTUK PLTS *ON-GRID* TANPA BATERAI

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Atmo Raharjo H1A019027

KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO PURBALINGGA
2023



LAPORAN TUGAS AKHIR

PENGUJIAN DAN ANALISIS OPERASI PARALEL INVERTER SATU FASE UNTUK PLTS *ON-GRID* TANPA BATERAI

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Atmo Raharjo H1A019027

KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO PURBALINGGA
2023