

LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN SISTEM ONLINE MONITORING SENSOR PYRANOMETER DAN SMART METER BERBASIS IOT UNTUK PLTS ATAP (STUDI KASUS PROJEK SMART MICROGRID DI BRIN SERPONG)

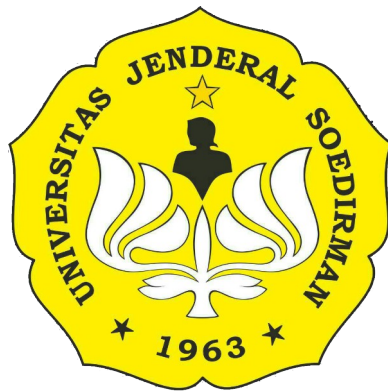
Disusun untuk memenuhi kebutuhan berkas laporan
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Nurul Febrian Ichrimah
H1A019002

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2024**



LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN SISTEM ONLINE MONITORING SENSOR PYRANOMETER DAN SMART METER BERBASIS IOT UNTUK PLTS ATAP (STUDI KASUS PROJEK SMART MICROGRID DI BRIN SERPONG)

Disusun untuk memenuhi kebutuhan berkas laporan
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Nurul Febrian Ichrimah
H1A019002

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2024**