

PROPOSAL LAPORAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS PERBANDINGAN ARUS BOCOR PADA GRID CONNECTED PV
SYSTEM DENGAN INVERTER SUMBER ARUS COMMON EMITTER DAN
H-BRIDGE**

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



Disusun oleh:

WIDAYANTI RATIWI

H1A016063

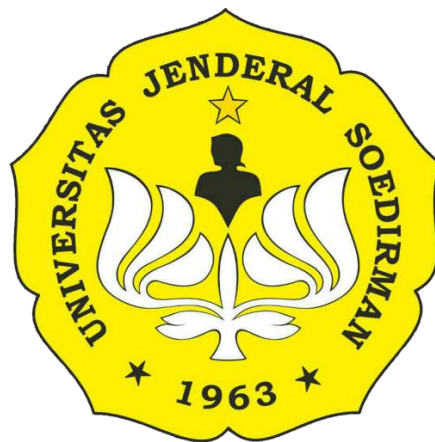
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2021**



LAPORAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS PERBANDINGAN ARUS BOCOR PADA GRID CONNECTED PV
SYSTEM DENGAN INVERTER SUMBER ARUS COMMON EMITTER DAN
H-BRIDGE**

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



Disusun oleh:

WIDAYANTI RATIWI

H1A016063

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2021**