

## LAPORAN TUGAS AKHIR

### ANALISIS ARUS BOCOR PADA LIGHTNING ARRESTER BAY PURBALINGGA I GARDU INDUK 150 KV RAWALO

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



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



**LAPORAN TUGAS AKHIR**

**ANALISIS ARUS BOCOR PADA LIGHTNING ARRESTER  
BAY PURBALINGGA I GARDU INDUK 150 KV RAWALO**

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



Disusun oleh:

**Khomaril Nur Fauzi**  
H1A020008

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