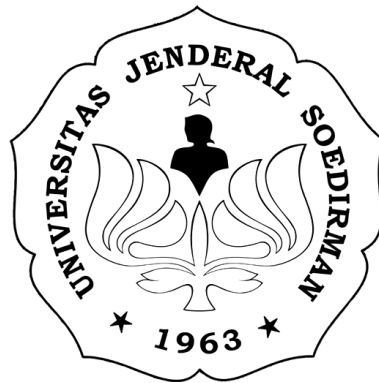


## LAPORAN TUGAS AKHIR

# RANCANG BANGUN PERANGKAT PENDUKUNG PEMANTAUAN DAYA LISTRIK BERBASIS IOT PADA SCHNEIDER POWERLOGIC PM5300 DI PT. TOYOTA MOTOR MANUFACTURING INDONESIA PLANT#3 KARAWANG

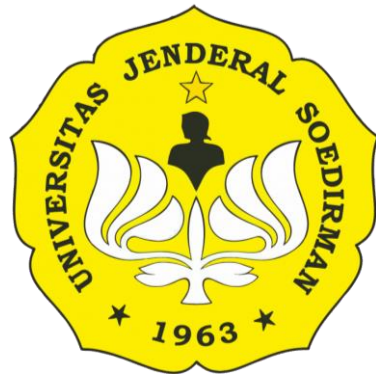
Disusun untuk memenuhi kebutuhan akan laporan tugas akhir  
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Fachri Basharat  
H1A019043

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN  
TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
PURBALINGGA  
2022**



## **LAPORAN TUGAS AKHIR**

### **RANCANG BANGUN PERANGKAT PENDUKUNG PEMANTAUAN DAYA LISTRIK BERBASIS IOT PADA SCHNEIDER POWERLOGIC PM5300 DI PT. TOYOTA MOTOR MANUFACTURING INDONESIA PLANT#3 KARAWANG**

Disusun untuk memenuhi kebutuhan akan laporan tugas akhir  
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Fachri Basharat  
H1A019043

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