

# LAPORAN TUGAS AKHIR

## **METODE *NEAR MISS UNDERSAMPLING* UNTUK OPTIMALISASI *DATASET* PADA MODEL PREDIKSI PENYAKIT STROKE**

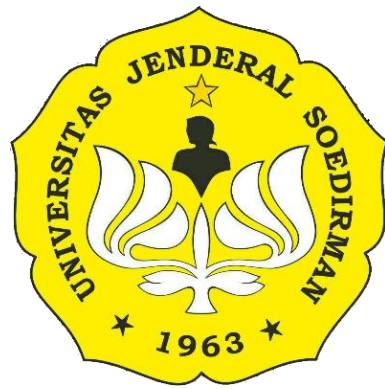
Disusun untuk memenuhi kebutuhan akan laporan tugas akhir  
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Yusuf Muhammad Nur Zaman  
H1A018043

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



## LAPORAN TUGAS AKHIR

### **METODE *NEAR MISS UNDERSAMPLING* UNTUK OPTIMALISASI *DATASET* PADA MODEL PREDIKSI PENYAKIT STROKE**

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



Disusun oleh:

Yusuf Muhammad Nur Zaman  
H1A018043

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