

**IMPLEMENTASI METODE CONVOLUTIONAL NEURAL
NETWORKS (CNN) DENGAN ARSITEKTUR RESNET-50
PADA KLASIFIKASI PENYAKIT PNEUMONIA
BERDASARKAN CITRA PARU-PARU**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh :
ALFIAN SAPUTRA
123200007

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2026**