

**PENINGKATAN PERFORMA CNN DENGAN ARSITEKTUR
UNET DAN RESNET PADA CITRA MAMMOGRAM UNTUK
KLASIFIKASI KANKER PAYUDARA**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh :

Shafa' Tiara Tsabita Himawan

NIM 123200052

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024**

PENINGKATAN PERFORMA CNN DENGAN ARSITEKTUR UNET DAN RESNET PADA CITRA MAMMOGRAM UNTUK KLASIFIKASI KANKER PAYUDARA

TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana S-1 di
Program Studi Informatika, Jurusan Informatika, Fakultas Teknik Industri,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Disusun oleh :

Shafa' Tiara Tsabita Himawan

NIM 123200052

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2024**