

**IMPLEMENTASI METODE *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*
MENGUNAKAN ARSITEKTUR VGG19 UNTUK KLASIFIKASI
PENYAKIT DAUN PISANG**

TUGAS AKHIR



Oleh:

Naufal Nur Fahriza
123190024

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

**IMPLEMENTASI METODE *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*
MENGUNAKAN ARSITEKTUR VGG19 UNTUK KLASIFIKASI
PENYAKIT DAUN PISANG**

TUGAS AKHIR

Sebagai syarat memperoleh gelar sarjana S-1 di Program Studi Informatika, Jurusan
Informatika, Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional
“Veteran” Yogyakarta



Oleh:

Naufal Nur Fahriza
123190024

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