

**OPTIMASI *HYPERPARAMETER* PADA ARSITEKTUR
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK MOBILENETV2 DENGAN
GRID SEARCH DALAM KLASIFIKASI CITRA RAS KUCING**

TUGAS AKHIR



Disusun Oleh :

Vincentius Willy Ardiyanto
123190100

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

**OPTIMASI *HYPERPARAMETER* PADA ARSITEKTUR
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK MOBILENETV2 DENGAN
GRID SEARCH DALAM KLASIFIKASI CITRA RAS KUCING**

TUGAS AKHIR

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



Disusun Oleh :

Vincentius Willy Ardiyanto
123190100

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