

**IMPLEMENTASI CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) DENGAN
EKSTRAKSI FITUR GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) UNTUK
MENGENALI GAMBAR BUATAN AI**

TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Informatika
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Disusun Oleh :

Edlan Prayoga Maruliasi Sianturi

123180129

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