

PENERAPAN METODE *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK* DENGAN ARSITEKTUR *RESNET-50* UNTUK PENGENALAN EKSPRESI WAJAH

TUGAS AKHIR

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



DISUSUN OLEH:

**RIFKY IZHA SALASTA
123170032**

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