

**IMPLEMENTASI ARTIFICIAL NEURAL NETWORK (ANN)
BACKPROPAGATION DENGAN ADAPTIVE LEARNING RATE DAN
MOMENTUM COEFFICIENT DALAM MEMPREDIKSI HARGA SAHAM
(STUDI KASUS SAHAM PERBANKAN DI INDONESIA)**

TUGAS AKHIR

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



Disusun Oleh :

AZMI FARIS MAS'UDI

123150014

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2022**