ARTIFICIAL NEURAL NETWORK (ANN) BACKPROPAGATION UNTUK MEMPREDIKSI HARGA KOMODITAS PALAWIJA

(Studi Kasus : Dinas Pertanian Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

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



Disusun Oleh : <u>Handiyas Prabowo</u> 123130087

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2018