

**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 :
Handiyas Prabowo
123130087

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2018**