

**PENERAPAN GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX DAN COLOR  
MOMENTS UNTUK KLASIFIKASI PENYAKIT JERUK BERDASARKAN CITRA  
DAUN MENGGUNAKAN K-NEAREST NEIGHBOUR DAN MIN-MAX SCALING**

**TUGAS AKHIR**

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



**Disusun Oleh:**

Galih Wangi Putri

123150054

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL  
YOGYAKARTA**

**2020**