

**APLIKASI KLASIFIKASI TINGKAT DEHIDRASI PADA MANUSIA MELALUI
WARNA URIN MENGGUNAKAN METODE HSV DAN K-NEAREST NEIGHBOR**

Tugas Akhir

Tugas akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Informatika

Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Disusun Oleh :

NAMA : MIFTAHUL HUDA

NIM : 123150069

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