

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-NEAREST NEIGHBOR* DAN
METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURANCE MATRIX* DALAM
KLASIFIKASI JENIS JAMUR**

TUGAS AKHIR



Disusun Oleh :

DILA AJENG MEILIAWATI

123180009

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2023**

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *K-NEAREST NEIGHBOR* DAN
METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURANCE MATRIX* DALAM
KLASIFIKASI JENIS JAMUR**

TUGAS AKHIR

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



Disusun Oleh :

DILA AJENG MEILIAWATI

123180009

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2023**