

**KLASIFIKASI BATUAN SEDIMEN MENGGUNAKAN METODE
K-NEAREST NEIGHBOR (KNN) DAN GRAY LEVEL CO-
OCCURRENCE MATRIX (GLCM)**

TUGAS AKHIR

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana S-1 di Program Studi Informatika, Jurusan Informatika, Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Disusun oleh :

Yerry Nur Agni Adhiyasa

123190139

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024**