

**PENERAPAN METODE KLASIFIKASI *K-NEAREST NEIGHBOR* DAN  
*LEXICON BASED* UNTUK ANALISIS SENTIMEN PUBLIK  
TERHADAP PEMINDAHAN IBU KOTA NEGARA DENGAN  
EKSTRAKSI FITUR *TF-IDF***

**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:

Rifqi Maulana

123200128

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA**

**JURUSAN INFORMATIKA**

**FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI**

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”**

**YOGYAKARTA**

**2025**