

**ALGORITMA *SUPPORT VECTOR REGRESSION* (SVR) DENGAN *PARTICLE SWARM OPTIMIZATION* (PSO) UNTUK MEMPREDIKSI INDEKS POLUSI UDARA  
DI KOTA YOGYAKARTA**

**TUGAS AKHIR**

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



Disusun oleh:

Adfanizar Muhammad

123160151

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”  
YOGYAKARTA  
2021**