

**PENERAPAN SEGMENTASI PADA MODEL VISION  
TRANSFORMER(ViT) DALAM DIAGNOSIS PENYAKIT  
KARDIOVASKULAR BERDASARKAN SINYAL PCG**

**TUGAS AKHIR**

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



Disusun Oleh :  
Agung Prayogi  
123200085

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