

**PENERAPAN HYBRID CASE-BASED DAN RULE-BASED REASONING  
DENGAN ALGORITMA COSINE SIMILARITY DALAM DIAGNOSA  
DAN PEMILIHAN OBAT PENYAKIT KATEGORI UMUM**

**TUGAS AKHIR**

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



**Disusun Oleh :**

**I MADE SUWIRYAPUTRA ATMAJA**

**NPM : 123140205**

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

**2019**