

**WEB SEMANTIK DENGAN MENGGUNAKAN MAPPING
OTOMATIS DARI DATABASE MYSQL 5.6 KE PROTEGE 4.3,
TURTLE ONTOLOGY, D2RQ, JENA, DAN NETBEANS 7.4
(Studi Kasus : Pusat Pelayanan Kesehatan Masyarakat Karangwaru,
Tegalrejo, Kota Yogyakarta)**

TUGAS AKHIR

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



Disusun oleh :

Widiatmi Ningsih
123130002

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2017**