

TESIS

**PREDIKSI STRUKTUR SEKUNDER PROTEIN MENGGUNAKAN
JARINGAN SYARAF TIRUAN MULTI LAYER PERCEPTRON DAN
ALGORITME PENYERBUKAN BUNGA
PREDICTION OF PROTEIN SECONDARY STRUCTURE USING MULTI
LAYER PERCEPTRON NEURAL NETWORKS AND FLOWER
POLLINATION ALGORITHMS**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Master of Computer Science



Munadil Ihsan

15/388490/PPA/04929

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**