

TESIS

**EVALUASI *ROBUSTNESS* MODEL DETEKSI INTRUSI JARINGAN
BERBASIS GRAPH NEURAL NETWORK MELALUI INJEKSI *NOISE***

***EVALUATING THE ROBUSTNESS OF GRAPH NEURAL NETWORK BASED
NETWORK INTRUSION DETECTION MODEL THROUGH NOISE INJECTION***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



SATRIAWAN RASYID PURNAMA
21/485614/PPA/06219

**MAGISTER ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2023