

## TESIS

# **PENGEMBANGAN MODEL MESIN PENERJEMAH INGGRIS INDONESIA MENGGUNAKAN *RECURRENT NEURAL NETWORK* LSTM DAN *ATTENTION***

## ***ENGLISH INDONESIA MACHINE TRANSLATION MODEL USING RECURRENT NEURAL NETWORK LSTM AND ATTENTION***



**M RIFKY SAIFUL HUDA**

**16/403694/PPA/05211**

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER  
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2020**