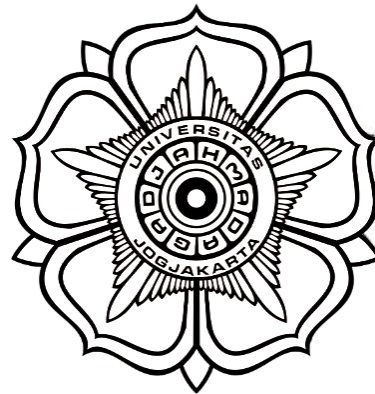


TESIS

**ALGORITMA PEMBELAJARAN *SUPERVISED* UNTUK PREDIKSI
PERUBAHAN NILAI RATA-RATA UJIAN NASIONAL
(STUDI KASUS: SMA D.I. YOGYAKARTA)**

***SUPERVISED LEARNING ALGORITHM FOR PREDICTING THE
CHANGE IN AVERAGE SCORE OF NATIONAL EXAM
(CASE STUDY: SMA D.I. YOGYAKARTA)***



**M. FARIS AL HAKIM
17/418646/PPA/05430**

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