

**TESIS**

**METODE SUPERVISED LEARNING UNTUK KLASIFIKASI PRIORITAS PEMASANGAN INTERNET BAGI PELANGGAN BARU PERUSAHAAN (STUDI KASUS: PT. TIME EXCELINDO)**

***SUPERVISED LEARNING METHOD FOR CLASSIFICATION OF INTERNET INSTALLATION PRIORITIES FOR NEW COMPANY CUSTOMERS (CASE STUDY: PT. TIME EXCELINDO)***



**IGIT SABDA ILMAN**

**17/418640/PPA/05424**

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

**2019**