

**TESIS**

**ANALISIS PERFORMA RECURSIVE FEATURE ELIMINATION  
PADA KLASIFIKASI JABATAN SOFTWARE ENGINEER  
BERBASIS MACHINE LEARNING**

***PERFORMANCE ANALYSIS OF RECURSIVE FEATURE  
ELIMINATION IN SOFTWARE ENGINEER JOB CLASSIFICATION  
BASED ON MACHINE LEARNING***



**Oleh:**

**PUJI RESMIATI**

**22/495539/PPA/06310**

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

**2026**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**TESIS**

**ANALISIS PERFORMA RECURSIVE FEATURE ELIMINATION  
PADA KLASIFIKASI JABATAN SOFTWARE ENGINEER  
BERBASIS MACHINE LEARNING**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

**PUJI RESMIATI**  
**22/495539/PPA/06310**

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji  
pada tanggal  
27 Januari 2026

**Susunan Dewan Penguji**

Pembimbing Utama



Dr. Sigit Priyanta, S.Si., M.Kom  
NIP. 19770401 2002 12 1 002

Ketua Dewan Penguji



Aina Musdholifah, S.Kom., M.Kom., Ph.D  
NIP. 19801112 2005 01 2 002

Anggota



Prof. Sri Hartati, M.Sc, Ph.D  
NIP. 19610921 1988 03 2 001

Anggota



Novera Istiqomah, S.T., M.T., Ph.D.  
NIP. 198911152024062001

Mengetahui,  
a.n. Dekan FMIPA UGM  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran  
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.  
NIP. 196711171993031020

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar *Master of Computer Science*  
Tanggal 27 Januari 2026



Wahyeno, S.Kom., Ph.D.

Pengelola Program Studi Magister Ilmu Komputer