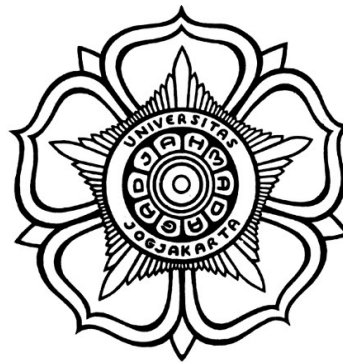


**SKRIPSI**

**ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA ALAT PENGUJIAN OTOMATIS  
PADA PENGUJIAN PERANGKAT LUNAK BERBASIS *WEBSITE*  
MENGUNAKAN METODE ENTROPY-TOPSIS**



**RADITYA RIFAN ZAIDAN**

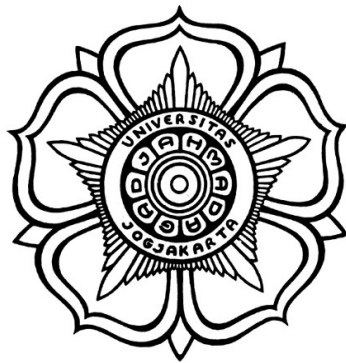
**21/481025/PA/20926**

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2026**

**UNDERGRADUATE THESIS**

**COMPARATIVE ANALYSIS OF AUTOMATION TESTING  
TOOLS PERFORMANCE IN WEB-BASED SOFTWARE TESTING  
USING ENTROPY-TOPSIS METHOD**



**RADITYA RIFAN ZAIDAN**

**21/481025/PA/20926**

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2026**

**SKRIPSI (RISET AKADEMIK)**

**ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA ALAT PENGUJIAN OTOMATIS  
PADA PENGUJIAN PERANGKAT LUNAK BERBASIS WEBSITE  
MENGUNAKAN METODE ENTROPY-TOPSIS**


Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Raditya Rifan Zaidan


21/481025/PA/20926

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 06 Pebruari 2026


Susunan Tim Penguji



Wahyono, S.Kom., Ph.D.  
Ketua Penguji



Dr. Agus Sihabuddin, S.Si., M.Kom.  
Anggota Penguji



Dr. Sigit Priyanta, S.Si., M.Kom.  
Pembimbing

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



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