

**IMPLEMENTASI *ACTIVE LEARNING* DENGAN SVM PADA KLASIFIKASI
EMOSI APLIKASI DASBOR ANALISIS TWITTER**

Proyek akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

**Diajukan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan untuk
memperoleh gelar Sarjana Terapan Komputer pada Program Studi Teknologi
Rekayasa Perangkat Lunak**

Disusun Oleh:

RAGAJIWA ASA

19/447319/SV/17013

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : IMPLEMENTASI *ACTIVE LEARNING* DENGAN SVM PADA
APLIKASI DASBOR ANALISIS TWITTER

Nama : Ragajiwa Asa

Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

Pembimbing : Divi Galih Prasetyo Putri, S.Kom., M.Kom., Ph.D.

Waktu Ujian : Rabu, 5 April 2023, Pukul 11.00, *Online*

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui dan disahkan

Sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan

Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 5 April 2023

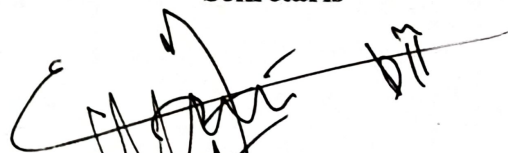
Tim Penguji

Ketua



Anny Kartika Sari, S.Si., M.Sc., Ph.D.
NIP. 197704052002122001

Sekretaris



Divi Galih Prasetyo Putri, S.Kom., M.Kom., Ph.D.
NIKA. 111199209201605201

Anggota



Dr. Ronald Adrian, S.T., M.Eng.
NIKA. 111199002201608101

Ketua Departemen Teknik Elektro dan
Informatika



Nur Rohman Rosyid, S.T., M.T., D.Eng.
NIKA. 111197510201206101

Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa
Perangkat Lunak



Divi Galih Prasetyo Putri, S.Kom., M.Kom., Ph.D.
NIKA. 111199209201605201