



**ANALISIS SENTIMEN BERBASIS ASPEK PADA ULASAN PENGGUNA APLIKASI STARBUCKS  
MENGUNAKAN ALGORITMA  
SUPPORT VECTOR MACHINE**

Muhammad Adin Palimbani, Rochana Prih Hastuti, S.Kom., M.Cs  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS SENTIMEN BERBASIS ASPEK PADA ULASAN  
PENGGUNA APLIKASI STARBUCKS MENGGUNAKAN  
ALGORITMA *SUPPORT VECTOR MACHINE***

**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**

**Oleh:**

**MUHAMMAD ADIN PALIMBANI**

**19/441229/SV/16581**

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

**2023**

## LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Analisis Sentimen Berbasis Aspek Pada Ulasan Pengguna Aplikasi Starbucks Menggunakan Algoritma *Support Vector Machine*  
Nama : Muhammad Adin Palimbani  
Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak  
Pembimbing : Rochana Prih Hastuti, S.Kom., M.Cs  
Waktu Ujian : Kamis, 20 Juli 2023, Pukul 10:00, Ruang HS 209 Gedung HY

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, 20 Juli 2023

### Tim Penguji

Ketua



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

Sekretaris



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

Anggota



Yuris Mulya Saputra, S.T., M.Sc., Ph.D.  
NIKA. 111198806201605101

Mengetahui,

a.n. Ketua Departemen Teknik Elektro dan Informatika  
Sekretaris Departemen,



Yuris Mulya Saputra, S.T., M.Sc., Ph.D.  
NIKA. 111198806201605101

Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak



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