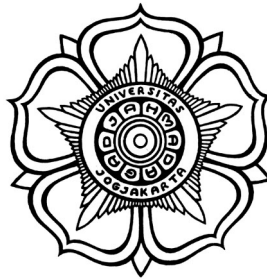


SKRIPSI

PERBANDINGAN METODE MAXIMUM ENTROPY DAN LEXICON-BASED DALAM ANALISIS SENTIMEN PADA TWEET TENTANG APLIKASI PEDULILINDUNG

COMPARISON BETWEEN MAXIMUM ENTROPY AND LEXICON-BASED METHOD IN SENTIMENT ANALYSIS ON TWEETS ABOUT PEDULILINDUNG



GRACE MELIRA RUMA
17/412638/PA/17957

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

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

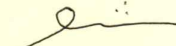
PERBANDINGAN METODE MAXIMUM ENTROPY DAN LEXICONBASED
DALAM ANALISIS SENTIMEN PADA TWEET TENTANG APLIKASI
PEDULILINDUNG

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

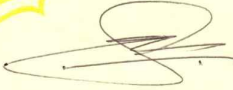
Grace Melira Ruma
17/412638/PA/17957

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 12 Juni 2024

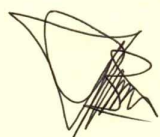
Susunan Tim Penguji




Drs. Janoe Hendarto, M.I.Kom.
Ketua Penguji



I Gede Mujiyatna, S.Kom., M.Kom
Anggota Penguji



Dr. techn. Khabib Mustofa, S.Si., M.Kom.
Pembimbing Pertama



Dr. Dyah Aruming Tyas, S.Si.
Pembimbing Kedua
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan

