

LAPORAN PROYEK AKHIR
ANALISIS SENTIMEN OPINI POLITIK DI MEDIA SOSIAL MENGGUNAKAN
ALGORITMA SVM DAN TF-IDF DENGAN *STATISTICAL FEATURE*



Disusun oleh:

MUHAMMAD QOIS HUZYAN OCTAVA

19/447142/SV/16861

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



ANALISIS SENTIMEN OPINI POLITIK DI MEDIA SOSIAL MENGGUNAKAN ALGORITMA SVM DAN TF-IDF DENGAN STATISTICAL FEATURE

Muhammad Qois Huzyan Octava, Dr.Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALISIS SENTIMEN OPINI POLITIK DI MEDIA SOSIAL MENGGUNAKAN ALGORITMA SVM DAN TF-IDF DENGAN *STATISTICAL FEATURE*

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 Qois Huzyan Octava

19/447142/SV/16861

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

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : ANALISIS SENTIMEN OPINI POLITIK DI MEDIA SOSIAL
MENGGUNAKAN ALGORITMA SVM DAN TF-IDF DENGAN
STATISTICAL FEATURE

Nama : Muhammad Qois Huzyan Octava

Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

Pembimbing : Dr.Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.


Waktu Ujian : Kamis, 13-07-2023, Pukul 13:00, Lab. RPL 5 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

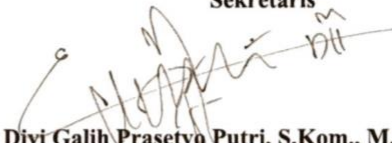
Yogyakarta, 13 Juli 2023

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


Candra Febri Nugraha, S.T., M.Eng.
NIKA. 111200002202201101

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