

LAPORAN PROYEK AKHIR

RANCANG BANGUN APLIKASI SEGMENTASI PELANGGAN *E-COMMERCE* MENGUNAKAN *RECENCY, FREQUENCY, MONETARY (RFM) FEATURES* DAN *K-MEANS CLUSTERING*

Diajukan syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan Komputer (S.Tr.Kom) pada
Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

Disusun oleh:

REYHAN MUHAMMAD FAUZAN

19/447320/SV/17014

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

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

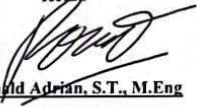
Judul : RANCANG BANGUN APLIKASI SEGMENTASI PELANGGAN E-COMMERCE MENGGUNAKAN RECENCY, FREQUENCY, MONETARY (RFM) FEATURES DAN K-MEANS CLUSTERING
Nama : Reyhan Muhammad Fauzan
Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
Pembimbing : Dr. Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
Waktu Ujian : Kamis, 4 Januari 2024, Pukul 08.00, 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, 4 Januari 2024

Tim Penguji


Ketua


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

Sekretaris


Dr. Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
NIKA. 111198701202201101

Anggota



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

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro


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