

**APLIKASI PREDIKSI NILAI *COST PER ACQUISITION* (CPA)
TIKTOK ADS MENGGUNAKAN MODEL *RANDOM FOREST*
DAN TEKNIK *SLIDING WINDOW* DI PT EBLIETHOS
DIGITAL INDONESIA**

Proyek akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

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

Oleh:

JOHN FERI JR. RAMADHAN

21/479056/SV/19425

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : APLIKASI PREDIKSI NILAI COST PER ACQUISITION (CPA) TIKTOK ADS MENGGUNAKAN MODEL RANDOM FOREST DAN TEKNIK SLIDING WINDOW DI PT EBLIETHOS DIGITAL INDONESIA
Nama : John Feri Jr. Ramadhan
Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
Pembimbing : Dr.Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
Waktu Ujian : Selasa, 10 Juni 2025, Pukul 10:00, Ruang CM 102, Lt. 1

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, 27 Juli 2022 Tim Penguji
Tim Penguji

Ketua



Dr. Umar Taufiq, S.Kom., M.Cs.
NIP. 111198212201610101

Sekretaris



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

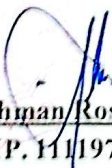
Anggota



Dinar Nugroho Pratomo, S.Kom., M.IM., M.Cs.
NIP. 111199407202002101


Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro dan Informatika



Ir. Nur Rohman Rosyid, S.T., M.T., D.Eng.
NIP. 111197510201206101

Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa Lunak



Dr. Umar Taufiq, S.Kom., M.Cs.
NIP. 111198212201610101