

## LAPORAN PROYEK AKHIR

# SISTEM INFORMASI SLOT PARKIR DAN RUTE OPTIMAL MENUJU TEMPAT PARKIR BUS TERSEDIA DI KAWASAN WISATA MALIOBORO MENGUNAKAN APLIKASI TELEGRAM



Disusun oleh:

**ARA BYLLA WAHYU DINI**

**19/441172/SV/16524**

**PROGRAM SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
FAKULTAS SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA**

**2023**

### LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Sistem Informasi Slot Parkir dan Rute Optimal Menuju Tempat Parkir Bus  
Tersedia Di Kawasan Wisata Malioboro Menggunakan Aplikasi *Telegram*

Nama : Ara Bylla Wahyu Dini

Program Studi : Teknologi Rekayasa Internet

Pembimbing : Ir. Sri Lestari, M.T.

Waktu Ujian : Senin, 06 November 2023, Pukul 14.00 WIB, Ruang Sidang CM 102

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) Program Studi Teknologi Rekayasa Internet Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

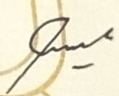
Yogyakarta, 6 November 2023

Diterima dan disetujui oleh,

Ketua Penguji

Anggota Penguji

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

  
Ir. Budi Bayu Murti, S.T., M.T.  
NIP. 197212231999031001

Dosen Pembimbing

  
Ir. Sri Lestari, M.T.  
NIP. 195908281986022001


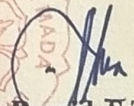
Mengetahui,

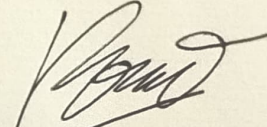
Ketua Departemen

Ketua Program Studi

Teknik Elektro dan Informatika  
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Internet  
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

  
  
Nur Rohman Rosyid, S.T., M.T., D.Eng  
NIP. 111197510201304101

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