

IMPLEMENTASI SISTEM WIRELESS CHARGING DAN PEMANENAN DATA NIRKABEL PADA PERANGKAT WAVE LOGGER BAWAH LAUT

Proyek Akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol

Diajukan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan
untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan (S.Tr.T) pada
Program Studi Teknologi Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol



Oleh :

FAHRUL ABDUL AZIZ

20/464243/SV/18562

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA INSTRUMENTASI DAN KONTROL
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : IMPLEMENTASI SISTEM WIRELESS CHARGING
DAN PEMANENAN DATA NIRKABEL PADA
PERANGKAT WAVE LOGGER BAWAH LAUT

Nama : Fahrul Abdul Aziz

Program Studi : D4 Teknologi Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol

Pembimbing : Fakhir Irsyadi, S.T., M.T.

Waktu Ujian : 1 November 2024, Pukul 13.30, Ruang CM 201 Lt.1

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui
dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 1 November 2024

Tim Penguji

Ketua

Sekretaris


Wijayanti Dwi Astuti, S.Si., M.Sc., Ph.D.

NIP. 111198906201608201


Fakhir Irsyadi, S.T., M.T.

NIP. 111199004202001101

Anggota


Isnan Nur Rifa'i, S.Si., M.Eng., Ph.D.

NIP. 198508202018031001

Mengetahui,


Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Informatika



Ir. Nur Rohman Rosvid, S.T., M.T., D.Eng.

NIP. 111197510201206101

Ketua Program Studi Teknologi
Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol


Wijayanti Dwi Astuti, S.Si., M.Sc., Ph.D.

NIP. 111198906201608201