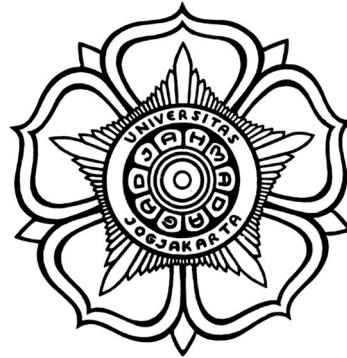


LAPORAN PROYEK AKHIR
ANALISIS NILAI JATUH TEGANGAN PADA PENYULANG NTI-3 MELALUI
PEMBANGUNAN PENYULANG BARU NTI-4 DI ULP WONOGIRI



Disusun oleh:

MELIANA NUR LAELI

19/441141/SV/16493

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

2023



**ANALISIS NILAI JATUH TEGANGAN PADA PENYULANG NTI-3 MELALUI PEMBANGUNAN
PENYULANG BARU NTI-4 DI ULP
WONOGIRI**

Meliana Nur Laeli, Suhono, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS NILAI JATUH TEGANGAN PADA PENYULANG NTI-3 MELALUI
PEMBANGUNAN PENYULANG BARU NTI-4 DI ULP WONOGIRI**

Proyek akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Terapan
Teknik (S.Tr.T) pada
Departemen Teknik Elektro dan Informatika Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada**

Oleh:

MELIANA NUR LAELI

19/441141/SV/16493

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

2023

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Analisis Nilai Jatuh Tegangan Pada Penyulang NTI-3 Melalui
Pembangunan Penyulang Baru NTI-4 di ULP Wonogiri
Nama : Meliana Nur Laeli
Program Studi : Teknologi Rekayasa Elektro
Pembimbing : Suhono, S.T., M. Eng.
Waktu Ujian : Senin, 24-07-2023, Pukul 07:15, Ruang CU 208 Gedung
Cahyono Adi Lantai 2 Sayap Utara

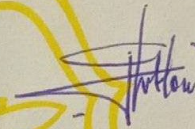
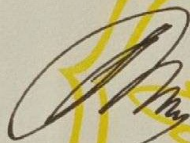
Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui dan disahkan
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 24 Juli 2023

Tim Penguji

Ketua

Sekretaris



Ir. Lukman Subekti, M.T.
NIP. 196210301993031002

Suhono, S.T., M.Eng.
NIP. 198508192020121006

Anggota



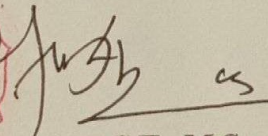
Candra Febri Nugraha, S.T., M. Eng.
NIKA. 111200002202201101

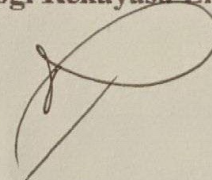
Mengetahui,

a/n Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Informatika
Sekretaris Departemen

Ketua Program Studi
Teknologi Rekayasa Elektro




Yuris Mulya Saputra, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198806201605101



Ir. Maun Budiyanto, S.T., M.T.
NIP. 197007071999031002