

**ANALISIS KEDIP TEGANGAN AKIBAT GANGGUAN HUBUNG SINGKAT
PADA PENYULANG PLR-16 DI PT. PLN (Persero) UNIT LAYANAN
PELANGGAN (ULP) PALUR**

Proyek Akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro

**Diajukan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan
untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro**

Oleh:

ACHMAD DIAN RAMADHAN

19/441130/SV/16482

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

2023

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : ANALISIS KEDIP TEGANGAN AKIBAT GANGGUAN
HUBUNG SINGKAT PADA PENYULANG PLR-16 PT.PLN
(PERSERO) UNIT LAYANAN PELANGGAN (ULP) PALUR

Nama : Achmad Dian Ramadhan

Program Studi : Teknologi Rekayasa Elektro

Pembimbing : Ir. Muhammad Arrofiq, S.T., M.T., Ph.D.

Waktu Ujian : Rabu, 12 Juli 2023, Pukul 15.30 WIB, 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 Elektro
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

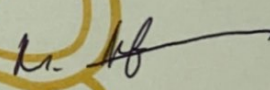
Yogyakarta, 12 Juli 2023

Tim Penguji

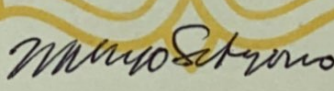
Ketua

Sekretaris


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


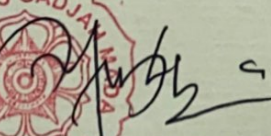

Ir. Muhammad Arrofiq, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 197311271999031001

Anggota

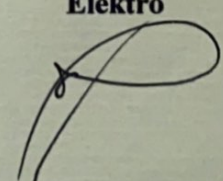

Ir. Yulianus Wahyo Setiyono, M.T.
NIP. 195807091989031004

Mengetahui,

a.n. Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Informatika
Sekretaris Departemen



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

Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa
Elektro


Ir. Ma'un Budiyo, S.T., M.T.
NIP. 197007071999031002