



UNIVERSITAS GADJAH MADA  
SETTING KOORDINASI RECLOSER SBR06-56 DAN SECTIONALIZER SBR06-85 PADA PENYULANG SOLO BARU 06 GUNA MENINGKATKAN KEANDALAN DISTRIBUSI KELISTRIKAN DI WILAYAH KERJA PT PLN ULP GROGOL

Fivta Abidha Nurulita, Dr. Eng. Tika Erna Putri, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## LAPORAN PROYEK AKHIR

# SETTING KOORDINASI RECLOSER SBR06-56 DAN SECTIONALIZER SBR06-85 PADA PENYULANG SOLO BARU 06 GUNA MENINGKATKAN KEANDALAN DISTRIBUSI KELISTRIKAN DI WILAYAH KERJA PT PLN ULP GROGOL



Disusun Oleh:

**FIVTA ABIDHA NURULITA**

**NIM. 19/447058/SV/16777**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN  
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**SETTING KOORDINASI RECLOSER SBR06-56 DAN SECTIONALIZER SBR06-85 PADA PENYULANG SOLO BARU 06 GUNA MENINGKATKAN KEANDALAN DISTRIBUSI KELISTRIKAN DI WILAYAH KERJA PT PLN ULP GROGOL**

Fivta Abidha Nurulita, Dr. Eng. Tika Erna Putri, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SETTING KOORDINASI RECLOSER SBR06-56 DAN SECTIONALIZER SBR06-85  
PADA PENYULANG SOLO BARU 06 GUNA MENINGKATKAN KEANDALAN  
DISTRIBUSI KELISTRIKAN DI WILAYAH KERJA PT PLN ULP GROGOL**

**Proyek Akhir**

**Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro**

**Diajukan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik pada  
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro**

**Oleh:**

**FIVTA ABIDHA NURULITA  
NIM. 19/447058/SV/16777**

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

**2023**



## LEMBAR PENGESAHAN

Judul	: SETTING KOORDINASI RECLOSER SBR06-56 DAN SECTIONALIZER SBR06-85 DI PENYULANG SOLO BARU 06 GUNA MENINGKATKAN KEANDALAN DISTRIBUSI KELISTRIKAN DI WILAYAH KERJA PT PLN ULP GROGOL
Nama	: Fivta Abidha Nurulita
Program Studi	: Teknologi Rekayasa Elektro
Pembimbing	: Dr. Eng. Tika Erna Putri, S.Si., M.Sc.
Waktu Ujian	: Senin, 24 Juli 2023 Pukul 10.00 WIB, R.Kuliah CU208

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



Mengetahui,

an. Ketua Departemen  
Teknik Elektro dan Informatika  
Sekretaris Departemen

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

Ketua Program Studi  
Teknologi Rekayasa Elektro

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