

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] PT PLN (Persero), 1997, *Pedoman Dan Petunjuk Pemeliharaan Jaringan Distribusi*, PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Tengah, Semarang.
- [2] PT PLN (Persero), 2010, *Standar Konstruksi Jaringan Tegangan Menengah Tenaga Listrik*, PT PLN (Persero), Jakarta Selatan.
- [3] PT PLN (Persero), 2008, *Standing Operation Procedure (SOP)*, PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Tengah dan D.I.Yogyakarta, Semarang.
- [4] PT PLN (Persero), 2015, *Standing Operation Procedure (SOP)*, PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Tengah dan D.I.Yogyakarta, Semarang.
- [5] PT PLN (Persero), 2014, *Instruksi Kerja Pemeliharaan Pole Top Switch Posisi Normally Close PDKB-TM Metode Berjarak*, PT PLN (Persero) Kantor Pusat Komite PDKB, Jakarta
- [6] PT PLN (Persero), 2014, *Pelumasan Mekanik Load Break Switch / Pole Top Switch PDKB-TM Metode Berjarak*, PT PLN (Persero) Kantor Pusat Komite PDKB, Jakarta
- [7] PT PLN (Persero), 2009, *Diklat Propesi Distribusi Pelaksana PDKB TM*, PT PLN (Persero) Pusat Pendidikan dan Pelatihan, Jakarta
- [8] PT PLN (Persero), 2009, *Diklat Propesi Distribusi Penyelia PDKB TM*, PT PLN (Persero) Pusat Pendidikan dan Pelatihan, Jakarta
- [9] Sarimun, W., 2012, *Buku Saku Pelayanan Teknik (Yantek)*, edisi 2, Garamond, Depok.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PEMELIHARAN AIR BREAK SWITCH PENYULANG KLATEN DENGAN METODE PDKB BERJARAK  
GUNA MENEKAN ANGKA SAIDI**

**DAN SAIFI DI PT PLN (PERSERO) AREA KLATEN Disusun oleh : Risqi Bayu Aji Nugoroho NIM:  
15/386480/SV/09866 DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS GADJAH  
MADA YOGYAKARTA 2018**

RISQI BAYU AJI N, Jimmy Trio Putra, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

[10] PT PLN (Persero), 1985, *KEANDALAN PADA SISTEM DISTRIBUSI 20kV*

*DAN 6kV*, PT PLN (Persero) Kebayoran Baru – Jakarta.