

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, S., 2014, *Gangguan Pada Kabel Bawah Tanah*, Jurusan Teknik Elektro, FTI-Universitas Trisakti, Jakarta
- Andi, A., 2014, Distribusi Arus Gangguan Pada SKTM, <https://www.scribd.com/doc/227451889/distribusi-arus-gangguan-pada-SKTM>, 18 juni 2015
- [Kurniawati A., Juningtyastuti, Facta M., 2012, Evaluasi Koordinasi Rele Proteksi Pada Feeder Distribusi Terhadap Kemungkinan Gangguan Symphathetic Tripping Pada Gangguan Satu Saluran Ke Tanah, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang](#)
- Ratno Wibowo, Winayu Siswanto, Parluhutan Samosir, Hedy Nugroho, Agus Bactiar Azis, Adi Subagio, Pedi Sumanto, Tumpal Hutapea, Gunawan, OMA, Hendie Prasetyono, I Made Latera, Sumaryono, Novalince Pamuso, Riyanto, Antonius HP, Sunaryo, Sugeng Riyadi, Tutun Kurnia, Joko Pitoyo, Prihadi, Ngurah Suwena, Elphis Sinabela, Andhy Prasetyo, Ketut Bagus Darmayuda, Agus Prasetyo, 2010, *Buku 5 Standar Konstruksi Jaringan Tegangan Menengah Tenaga Listrik*, PT PLN (PERSERO), Jakarta
- Scott, M., 2014, *Underground Cable Fault Locating Using The Arc Reflection Method*, Thorne & Derrick UK, Canada
- Soekarto, J., *Proteksi Sistem Distribusi Tegangan Menengah*, LMK PT. PLN (Persero), Jakarta
- Soekarto, J., *Relai Proteksi Periode 2*, LMK PT. PLN (Persero), Jakarta
- Megger, Fault Finding Solutions, www.megger.com, 7 juni 2015
- Avo Internasional, 2000, *Instruction Manual DART Analysis System Software Version 4.1 Catalog No. 654000*

Wahyudi, S.N, 2012, *Proteksi Sistem Distribusi Tenaga Listrik*, Garamond,
Bekasi

Wahyudi, S.N, 2011, *Buku Saku Pelayanan Teknik*, Garamond, Bekasi