

DAFTAR PUSTAKA

- Cekdin, C., & Barlian, T. (2013). *Transmisi Daya Listrik* (S. Suyantoro, Ed.). ANDI Yogyakarta.
- Hidayatullah, K., Hartati, R. S., & Sukerayasa, I. W. (2019). ANALISIS PENENTUAN SETTING DISTANCE RELAY PENGHANTAR SUTT 150 KV GIS PESANGGARAN-GI PEMECUTAN KELOD. In *Jurnal SPEKTRUM* (Vol. 6, Issue 1).
- Maisyarah, L. (2019). Analisis Hubung Singkat Pada Saluran Udara Tegangan Menengah 20 Kv (Studi Kasus Pada Penyulang Lg 02 Pt Pln (Persero) Rayon. *Jurnal Energi Elektrik, 08*(1), 25–31.
- Pandjaitan, B. (2012). *Praktik-praktik Proteksi Sistem Tenaga Listrik* (S. Suyantoro, Ed.). Andi Yogyakarta.
- PT.PLN(Persero). (2013). Buku Pedoman Proteksi dan Kontrol Penghantar. *Proteksi Dan Kontrol Penghantar, 0520*, 1–499.
- Saputra, E., Susilawati, S., Adam, M., & Dalimunthe, A. M. (2020). Studi Analisa Gangguan Hubung Singkat Dengan Menggunakan Metode MVAhs (Hubung Singkat). *RELE (Rekayasa Elektrikal Dan Energi) : Jurnal Teknik Elektro, 3*(1), 26–32. <https://doi.org/10.30596/rele.v3i1.5234>
- Sepang, J. B., Patras, L. S., & Lisi, F. (2017a). Analisa Koordinasi Setting Relai Jarak Sistem Transmisi 150 KV Area Gardu Induk Otam - Gardu Induk Isimu. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer* , 6(3), 148–157.