

DAFTAR PUSTAKA

- Aryanto,T. (2013). *Frekuensi Gangguan Terhadap Kinerja Sistem Proteksi Di Gardu Induk 150 kV Jepara*.
- Bonar Pandjaitan, 2012. *Praktik-Praktik Proteksi Sistem Tenaga Listrik*
Yogyakarta : Andi Offset.
- Buku Pedoman Pemeliharaan Proteksi dan Kontrol Penghantar*. (2014). Jakarta: PT PLN (PERSERO)
- Gardu Induk Semester 3*. (2013). Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- N.L.M.J. Ardianto, Firdaus. (2017). Analisis Kinerja Sistem Proteksi Berdasarkan Frekuensi Gangguan di Gardu Induk 150 kV Garuda Sakti. Vol.4, no.1,pp.1-8.
- Prastowo,I.& Taufiq,A. (2019). *Analisis Kinerja Sistem Proteksi Transformator Tenaga Berdasarkan Frekuensi Gangguan Di Gardu Induk 150 kV Kalibakal*. J.Riset Rekayasa Elektro, Vol.1, no.2, pp.86-91.
- Suharsimi Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek* : Edisi kelima cetakan ke-13. Jakarta : PT. Rineka Cipta;