



## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A.Arismunandar dan S.Kuwahara. (1997), *Teknik Tenaga Listrik Jilid II*. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- [2] A.Arismunandar dan S.Kuwahara. (1997) *Teknik Tenaga Listrik Jilid III*. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- [3] Kadir, Abdul. (1998). *Transmisi Tenaga Listrik*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- [4] Liem EK Bien. dkk. (2007). *Studi Penyetelan Relai Differensial Pada Transformator*. Jakarta : Universitas Trisakti.
- [5] Marsudi, Djiteng. (2011). *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta.
- [6] Mochtar, Wijaya. (2001). *Dasar – dasar Mesin Listrik*. Djambatan : Jakarta.
- [7] Napitupulu, Eden. (2015). *Relay Proteksi Jilid 5 PT. PLN (Persero) Pembangkit Jabar Jaya*. Jawa Barat.
- [8] Sarimun, Wahyudi. (2012). *Proteksi Sistem Distribusi Tenaga Listrik*. Depok : Garamond.
- [9] Stevenson, Wiliam. (1983). *Analisa System Tenaga Listrik*. Jakarta : Erlangga.
- [10] Tobing, Bonggas L. (2012). *Peralatan Tegangan Tinggi*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- [11] Zuhul. (1991). *Dasar Tenaga Listrik*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- [12] PT. PLN (Persero). *Buku Petunjuk Proteksi dan Kontrol Transformator*.
- [13] <https://www.coursehero.com/file/101703280/47528660pdf/>. *Penggunaan Relay Differensial*. Diakses Pada Tanggal 01 Juni 2022