

DAFTAR PUSTAKA

- 1) *Buku Pedoman O & M Proteksi*. (2007). PT.PLN (Persero).
- 2) *Pedoman dan Petunjuk Sistem Proteksi Transmisi dan Gardu Induk Jawa Bali*. (2013). PT.PLN (Persero).
- 3) Helna, L. E. (2007). *Studi Penyetelan Relai Differential Pada Transformator PT Chevron Pasific Indonesia*.
- 4) Irsyam, M. (2016). *Analisa Trouble Differential Relay Terhadap Trip CB (Circuit Breaker) 150 KV Transformator 60 MVA PLTGU Ungaran*.
- 5) Marsudi, D. (2011). *Pembangkitan Energi Listrik*.
- 6) *Modul Sistem Tenaga Listrik*. (t.thn.). Laboratorium UNTAG Cirebon.
- 7) Samaulah, H. (2004). *Dassar-dasar Sistem Proteksi Tenaga Listrik*.
- 8) Yusnan badruzzaman, F. H. (2016). *Keandalan Rele Differential sebagai Pengaman Utama Transformator terhadap Gangguan Arus Hubung Singkat di GIS Randugarut*.