

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. 605. k/DIR/201. Keputusan Direksi PT. PLN (Persero), “15.Buku Pedoman Proteksi dan Kontrol Penghantar,” *Prot. dan Kontrol Penghantar*, p. 42, 2010.
- [2] K. Hidayatullah, R. Sari Hartati, and I. W. Sukerayasa, “Analisis Penentuan Setting Distance Relay Penghantar Sutt 150 Kv Gis Pesanggaran – Gi Pemecutan Kelod,” *J. SPEKTRUM*, vol. 6, no. 1, p. 134, 2019, doi: 10.24843/spektrum.2019.v06.i01.p19.
- [3] P. Ilmiah, N. O. R. R. I. A. Fitriani, P. Studi, T. Elektro, F. Teknik, and U. M. Surakarta, “Analisis penggunaan rele diferensial sebagai proteksi pada transformator daya 16 mva di gardu induk jajar,” 2017.
- [4] Altanova Grup. DRTS 64 *Automatic Relay Test Set*. Tersedia : <https://www.altanova-group.com>. di akses pada 02 Oktober 2020 jam 19:22.
- [5] Altanova Grup. *Software TDMS PRO*. Tersedia : <https://www.altanova-group.com>. di akses pada 02 Oktober 2020 jam 22:12.