

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Andryana dkk (2017) meneliti tentang *Studi perencanaan koordinasi proteksi mempertimbangkan Busur Api pada Sistem Kelistrikan PT. Semen Indonesia Aceh Menggunakan Standar IEEE 1584-2002.*
- [2] Prasongko dkk (2012) *meneliti tentang Analisis dan Reduksi Bahaya Arc Flash pada Sistem Kelistrikan*
- [3] NFPA 70E-2004 *Electrical safety requirements for Employee Workplaces.*
- [4] IEEE 1584-2002 *Guide for performing arc-flash Hazard Calculation.*
- [5] Sugiharto dan Abduh (2018) *meneliti tentang Analisis ARC Flash 6,3 KV PT HOLCIM INDONESIA TBK. BOGOR, JAWA BARAT.*
- [6] Syafar A.muhammad (2010). *Study keandalan distance rele jaringan 150 Kv Gi Tello-Gi Pare-Pare.* Jurusan teknik elektro. Universitas makasar. Makasar Indonesia
- [7] Banndri, Sepanur (2016). *Study settingan distance rele pada saluran 150 Kv di Gi payakumbuh menggunakan sodtware matlab.* Fakultas teknologi industry, Institut teknologi padang. Indonesia.
- [8] Putra,Muhammad Ardiansyah Asmara (2018) perbaikan fault Clearing time pada penyulang gardu induk kebonagung menggunakan pengaman rele Arus lebih pola non kaskade. Sarjana thesis, universitas Brawijaya.