

## DAFTAR PUSTAKA

- <sup>1</sup>Ardianto, Firdaus, dan Noveri L. M., 2017, “*Analisis Kinerja Sistem Proteksi Berdasarkan Frekuensi Gangguan Di Gardu Induk 150 KV Garuda Sakti*”, Jom FTEKNIK Volume 4 No.1 Februari 2017.
- <sup>2</sup>Ardino Sitinjak, *Proteksi Sistem Tenaga Listrik*, (Medan, Fakultas Teknik Elektro Universitas Negeri Medan, 2012), hlm 3
- <sup>3</sup>Arif Muhamaad, dan Firdaus, 2017, “*Studi dan Evaluasi Setting Relai Arus Lebih pada Transformator Daya di Gardu Induk Garuda Sakti Pekanbaru*”, Jom FTEKNIK Volume 4 No. 1.
- <sup>4</sup>Dickson Kho, “Pengertian Transformator (Trafo) dan Prinsip Kerjanya”, diakses dari, pada tanggal 20 Maret pukul 10.39
- <sup>5</sup>Dyestisari, Gracia, 2018 “*Analisis Scanning dan Settign Distance Relay SUTT 150 kV Mranggen-Purwodadi 1-2 dengan Aplikasi MathCAD*”, (Semarang, Universitas Islam Sultan Agung).
- <sup>6</sup>Firdaus, Khalik Al Ridha. 2016. *Evaluasi Koordinasi Relay Arus Lebih(OCR) dan Gangguan Tanah (GFR) pada Gardu Induk Garuda Sakti*. Pekanbaru. Riau:Universitas Riau.
- <sup>7</sup>I Gusti Putu Arka, dan Nyoman Mudian, “*Analisis Pengaruh Pemasangan Sistem Proteksi Rele terhadap Profil Tegangan dan Keandalan Jaringan*”, Jurnal Logic. VOL. 15. NO. 3. Nov 2015
- <sup>8</sup>Muhammad Arif, dan Firdaus, “*Studi dan Evaluasi Setting Relai Arus Lebih pada Transformator Daya di Gardu Induk Garuda Sakti Pekanbaru*”, Jom FTEKNIK Volume 4 No. 1 Februari 2017.
- <sup>9</sup>PT.PLN(PERSERO)P3B SUMATERA.2007. *Buku Pedoman Operasi dan Pemeliharaan (O&M) Rele Proteksi*. Padang:PT.PLN(PERSERO)

- <sup>10</sup>PT.PLN(PERSERO).2013.*Buku Pedoman dan Petunjuk Sistem Proteksi Transmisi dan Gardu Induk Jawa Bali*. Jakarta:PT.PLN(PERSERO)
- <sup>11</sup>PT.PLN(PERSERO)UIP3B SUMATERA.2019.*Perhitungan Aplikasi MathCad Pemeliharaan PM&O SK DIR- 0520*.Riau:PT.PLN(PERSERO)
- <sup>12</sup>Udiana,I D.G.Agung Budhi. 2017.*Studi Analisis Koordinasi Over Current Relay(OCR) dan Ground Fault Relay (GFR) pada Recloser di Saluran Penyulang Penebel*. Bali:Universitas Udayana.
- <sup>13</sup>Yusmartato, Luthfi Parinduri dan Sudaryanto, “*Pembangunan Gardu Induk 150 KV di Desa Parbaba Dolok Kecamatan Pangururan Kabupaten Samosir*”, Journal of Electrical Technology, Vol. 2, No. 3, Oktober 2017
- <sup>14</sup>Zuhal, *Dasar Tenaga Listrik*, (Penerbit ITB Bandung, 1991), hlm 15