

DAFTAR PUSTAKA

- J.S. Firman. 2016. *Data Setting relay differensial*. PT. Pertamina Geothermal Energy. Pembangkit Listrik Tenaga PanasBumi (PLTP) Kamojang Unit IV.
- I Made Dian Purnawan. 2015. *Studi Pengaman Busbar pada Gardu Induk Amlapura*.
- Wildan Imanur Rahman. 2014. *Setting Rele differensial Bus High Impedance Pada Sistem Distribusi Ring 33 kV di PT. Pertamina RU V Balikpapan*. Jurnal. Jurusan teknik elektro. Fakultas teknologi industri. Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
- Luthfi Sandi P. 2016. *Studi Proteksi Busbar 150 kV dengan Rele differensial di GI Tangerang baru*.
- Yuniarto, dkk. 2017. *Setting Relay Differensial pada Gardu Induk Kaliwungu Guna Menghindari Kegagalan Proteksi*. Jurnal. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Diponegoro.
- G. Altama. 2017. *Analisis Proteksi Differential Relay Main Transformer (87GT) pada Pembangkit listrik Tenaga Panasbumi Unit 4 PT. Pertamina geothermal energy area Kamojang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Fitriani. 2017. *Analisis Penggunaan Rele differensial sebagai Proteksi pada Transformator Daya 16 MVA di Gardu Induk Jajar*. Jurnal. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Torang. 2012. *Studi Pengaman Busbar 150kV pada Gardu Induk Siantan*. Jurnal. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Tanjungpura
- M. Irsyam. *Analisa Trouble Differential Relay terhadap Trip CB(Circuit Breaker) 150kV Transformator 30MVA PLTGU Panaran*. Jurnal. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik. Universitas Riau Kepulauan.

Bonar Pandjaitan. 2012. *Buku. Praktik-praktik Proteksi Sistem Tenaga Listrik.*

Manual book ENGINEERING DOCUMENT 2007, *instalation and commisioning of 150 kV switchyard KAMOJANG 1X60 MW*

Manual book ENGINEERING DOCUMENT 2007, *ELECTRICAL epc total project KAMOJANG 1X60 MW*