

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitya, D. P., & Pujiantara, M. (2021). Studi Koordinasi Proteksi Pada Generator Turbin Gas 26 MW Sistem Kelistrikan PT. Petrokimia Gresik. *Jurnal Teknik ITS*, 10(2), B158-B163.
- Nuriman, R. A. M. (2019). *Sistem Proteksi Generator Sinkron pada Pembangkit Listrik di PT. PJB UP Paiton Unit 1 dan 2*. Redha Arby Mauluddien Nuriman.
- Saputro, T. D., Hermawan, H., & Handoko, S. (2016). Evaluasi Setting Relay Proteksi Generator Pada Plan PT. Petrochina International Jabung Ltd. Betara Complex Development Project Menggunakan Simulasi Etap 12.6. 0. *Transient: Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 4(4), 1100-1109.
- Sudjoko, R., & Hartono, H. (2018). Rancang Bangun Sistem Proteksi Generator Sinkron 3 Fasa Terhadap Arus Beban lebih dan Drop Tegangan Berbasis Mikrokontroler Arduino. *Jurnal Penelitian*, 3(2), 25-36.
- Sunarlik, W. (2017). Prinsip Kerja Generator Sinkron. *Prinsip Kerja Generator Sinkron*, 6.

<https://adoc.pub/sistem-proteksi-generator-turbin-gas-pada-unit-operasi-kalti.html>