

## DAFTAR PUSTAKA

- Dayat, Akmal. (2016, Februari 04). *Syarat Sistem Proteksi Tenaga Listrik*.  
<https://dayat-akmal.blogspot.com/2016/04/syarat-syarat-sistem-proteksi-sistem.html?m=1>
- hyprowira. (2019, November 19). *Turbin Uap; Pengertian Prinsip kerja Dan Komponen*. <https://hyprowira.com/blog/prinsip-kerja-turbin-uap>
- Rakhman, A. (2013, Januari 17). *Prinsip kerja PLTGU*. Retrieved Januari 20, 2020, from *Power plants*: <https://rakhman.net/power-plants-id/prinsip-kerja-pltgu/>.
- Samauallah,H. (2004). *Dasar-Dasar Sistem Proteksi Tenaga Listrik*. Palembang : Universitas Sriwijaya
- Suryawinata, Handi . (2015, Oktober 04). *Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap*.  
<http://blog.unnes.ac.id/handisurya/2015/10/14/pltgu-pembangkit-listrik-tenaga-gas-dan-uap/>
- SUPRIANTO. (2015, Oktober 17). *Sistem Proteksi*  
<http://blog.unnes.ac.id/antosupri/sistem-proteksi/>
- Marsudi, Djiteng .2011. *Pembangkit Energi Listrik.Edisi Kedua*. Jakarta : Erlangga