

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, A.P. 2018. “*Studi Kelayakan Pemasangan PLTS 870 kW pada Sistem Kelistrikan Pertamina EP UKUI-LIRIK*”. Tugas Akhir. Program S1 Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya. <https://core.ac.uk/display/291468415>. [25 Oktober 2022].
- Anwar, S., Aswanto, dan A. Wahyono. 2020. *Buku Pedoman Magang Politeknik Negeri Jember*. Politeknik Negeri Jember
- ATW Solar. 2022. “*Company Profil*”. URL : www.atw-solar.id. Diakses pada tanggal 3 November 2022.
- Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan. 2011. *Persyaratan Umum Instalasi Listrik (PUIL)*.
- Effendi, J. 2018. “*Analisa Aliran Beban pada Sistem Tenaga Listrik di Pusat Penampung Produksi Menggung Pertamina Asset IV Field Cepu Menggunakan Software Etap 12.6*” Diploma Thesis, Teknik Elektro Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Huawei.com. 2021. “*Low Insulation Reistance*”. URL : <https://forum.huawei.com/enterprise/en/low-insulationreistance/thread/709987-100027?from=recommend>. Diakses pada tanggal 15 Desember 2022.
- Irwan, D. dan W. Sunanda. 2015. “*Implementasi Wireless Monitoring Energi Listrik Berbasis Web Database*”. *Jurnal Nasional Teknik Elektro*, 4(1), 83-88.
- Julianto, R. 2019. *Rancang Bangun Kontrol AC To DC Converter Satu Fasa Berbasis Mikrokontroler Untuk Catu Daya Pada Load Break Switch*. Laporan Akhir. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Multa, L. dan R.P Aridani. 2013. *Buku Modul Pelatihan ETAP*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rahma, A. 2021. “*ESDM Catat Realisasi Bauran Energi Baru Terbarukan Akhir 2020 Baru 11,5 Persen*”. URL : <https://www.merdeka.com/uang/esdm-catat->

[realisasi-bauran-energi-baru-terbarukan-akhir-2020-baru-1151-persen.html](#). Diakses tanggal 4 November 2022.

Ramdhani, M. 2008. *Rangkaian Listrik*. Jakarta : Erlangga.

Tanjung, A. 2019. “*Analisis Kinerja Sistem Kelistrikan Akibat Penambahan Gedung Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Universitas Lancang Kuning*”. *Jurnal UNITEK*, 12(2), 55-65.

Thalib, B. 2015. “*Analisis Jatuh Tegangan Pada Jaringan Tegangan Rendah Pt. Pln (Persero) Rayon Takalar*”. *Jurnal Teknologi Elekterika* 12 (1).

Wirandi, M. 2020. “*Analisis Aliran Daya Pada Jalur Kelistrikan Gedung Menggunakan Aplikasi Etap 12.6.0. (Studi Kasus Gedung Program Studi Teknik Listrik Dan Instalasi Politeknik Industri Logam Morowali)*”. Dalam *Prosiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu (SENDI_U)*, Semarang : Universitas STIKUBANK. Hal. 447-453.