

DAFTAR PUSTAKA

1. Ditjeng Marsudi. 2006. *Operasi System Tenaga Listrik*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu.
2. Djiteng Marsudi. 2011. *Pembangkitan Energi Listrik*. Edisi Kedua. Erlangga.
3. Hasan Basri. 1997. *Sistem Distribusi Daya Listrik, Istn (Insitut Sains Dan Teknologi Nasional)*. Jakarta Selatan.
4. Ir. Sutarno, M. Sc. 2013. *Sumber Daya Energi*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu.
5. Sapiie, P. D., & Dr Osamu, N. 2005. *Pengukuran Dan Alat-Alat Ukur Listrik*. Jakarta: Pradnya Paramita.
6. Sarimun, Wahyudi. 2014. *Buku Saku Pelayanan Teknik*. Edisi Ketiga. Depok: Garamond.
7. Suryatmo, F. 1996. *Dasar - Dasar Teknik Listrik*. Jakarta: Rineka Cipta.
8. Zuhail. 1990. *Dasar Teknik Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya*. Jakarta: Gramedia.
9. Mulyani, Dini, Dan Djoni Hartono. 2018. "Pengaruh Efisiensi Energi Listrik Pada Sektor Industri Dan Komersial Terhadap Permintaan Listrik Di Indonesia." *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*: 1.
10. Saifuddin, M Abdu H, Idham A Djufri, M Natsir Rahman, Dan A Suplai Daya Listrik. 2018. "Pada Gedung Kantor Bupati Kabupaten." *Jurnal Protek* 05(1): 49–57.
11. Wahid, Ahmad, Junaidi, Dan M Arsyad. 2014. "Analisis Kapasitas Dan Kebutuhan Daya Listrik Untuk Menghemat Penggunaan Energi Listrik Di Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura." *Jurnal Teknik Elektro UNTAN* 2(1): 10.