

DAFTAR PUSTAKA

- A Wicaksono. (2019). Audit Energi Dan Peluang Hemat Energi Listrik Di Sekolah Dasar Islam Al Azhar 21 Pontianak Pontianak. *Jurnal Teknik Elektro Universitas Tanjungpura*.
- Badan Standardisasi Nasional. (2000). SNI 03-6197-2000 Konservasi energi pada sistem pencahayaan. *Sni 03-6197-2000*.
- BSN. (2000). SNI 03-6196-2000 tentang Prosedur Audit Energi Pada Bangunan Gedung. *Sni 03-6196-2000*.
- Cahyanto, A., Nisworo, S., & Pravitasari, D. (2021). Analisis Audit Energi Listrik Pada Bangunan Tempat Tinggal Bertingkat Dengan Beban Penerangan. *SENASTER "Seminar Nasional Riset Teknologi Terapan,"* 2(1).
- Djamaludin, F., C, V., Poekoel, & Rumbayan, M. (2018). Audit Energi Gedung Rektorat Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 7(4).
- Marzuki, A., & Rusman, D. A. N. (2012). Audit Energi pada Bangunan Gedung Direksi PT . Perkebunan Nusantara XIII (Persero). *Vokasi*, 8(3).
- Musthofi, S. (2018). Audit Energi Listrik Hotel Kana Yogyakarta. *Skripsi Teknik Elektro UII Yogyakarta*.
- Priyatama, W. A. (2018). Analisis audit energi pada rumah sakit umum panti rapih yogyakarta. *Undergraduate Thesis*.
- Salpanio, R., Warsito, A., & Winardi, B. (2007). AUDIT ENERGI LISTRIK PADA GEDUNG KAMPUS UNDIP PLEBURAN SEMARANG. Dalam *TRANSMISI* (Vol. 9, Nomor 2). <https://doi.org/10.12777/transmisi.9.2.181-190>
- Untoro, J., Gusmedi, H., & Purwasih, N. (2014). Audit Energi dan Analisis Penghematan Konsumsi Energi pada Sistem Peralatan Listrik di Gedung Pelayanan Unila. *Jurnal Rekayasa dan Teknologi Elektro, Volume* 8(No. 2), 93–104.
- Yulianingsih, T. (2020). Audit Energi Pada Sistem Penerangan dan Sistem Tata Udara Di Gedung E5 Univesitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Skripsi Teknik Elektro Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.