

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S & Jabar. (2004). *Evaluasi Program Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Amin, M. S. Al. (2018). *Studi Kemampuan Panel LVMDP Terhadap Pembebanan*. *Jurnal Ampere*, 3(1), 140–148.
- Anitasari, M. D., Al Amin, M. S., & Irwansi, Y. (2024). *Evaluasi Instalasi Kelistrikan Pada Gedung Vessel Traffic Service Palembang*. Mars: *Jurnal Teknik Mesin, Industri, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 2(2), 13-26.
- Anitasari, M. D., Al Amin, M. S., & Irwansi, Y. (2024). *Evaluasi Instalasi Kelistrikan Pada Gedung Vessel Traffic Service Palembang*. Mars: *Jurnal Teknik Mesin, Industri, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 2(2), 13-26.
- Daud, Y., Surusa, F. E. P., & Humena, S. (2020). *Analisis Intensitas Cahaya pada Gedung Central Medical Unit di Rumah Sakit Umum Daerah Prof. DR. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo*. *Jambura Journal of Electrical and Electronics Engineering*, 2(1), 19-23.
- Echols, J. M. (2003). dan Hasan Shadily. *Kamus Inggris-Indonesia*, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hoffman, D. W. (2020). *Perlindungan terhadap bahaya hubung singkat pada instalasi listrik*.
- Kurdi, M. (2016). *Hemat energi listrik: studi kasus di badan diklat provinsi Banten*. *Jurnal Lingkaran Widyaaiswara*, 3, 47-52.
- Lestari, A. E. P., & Oetomo, P. (2021). *Analisis Pemilihan Penghantar Tenaga Listrik Paling Effisien Pada Gedung Bertingkat*. *SINUSOIDA*, 23(2), 61-68.
- Muhidin, A. (2021). *Evaluasi sistem informasi pengetesan panel dengan metode waterfall di pt. Schneider elektrik indonsia*. 12.
- Nurdiana, N., Al Amin, S., & Thohari, A. (2018). *Konversi Lampu Tl Ke Lampu Led (Studi Kasus: Jakabaring Shooting Range Jakabaring Sport City Palembang)*. *Jurnal Ampere*, 3(2), 135-144.
- Pramon, E. W., Karnoto, K., & Nurhayati, T. (2017). *Evaluasi instalasi listrik pada gedung multi centre of excellent (mce) rumah sakit islam Sultan Agung Semarang*. *Elektrika*, 9(1), 17-22.
- Pratama, P. A., & Nurdiana, N. (2020). *Evaluasi Kualitas Penerangan Ruang Kuliah Fakultas Teknik Universitas Pgri Palembang*. *Jurnal Ampere*, 5(2), 75-84.
- Putrapasa, G. (2022). *Evaluasi Sistem Kelistrikan Pada Gedung Produksi Di Pt. Winners International Tegal (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Sultan Agung)*.

- Suryono, 2011. *Tingkat Keandalan Utilitas Kelistrikan Bangunan Gedung Bertingkat di Kota Semarang. Jurnal Teknik Elektro Universitas Muhammadiyah Semarang. Vol.4.No.1.*
- Wicaksono, Agly Bayu. (2021). *Evaluasi Sistem Kelistrikan di Gedung Seminar Menengah Santo Paulus Palembang. Diss. 021008 Universitas Tridinanti Palembang.*
- Wibowo, A., & Adinugroho, T. P. (2016). *Perlunya National Differences Dalam SniPro duk Tusuk Kontak Dan Kotak Kontak. Jurnal Standardisasi, 17(1), 67-74.*
- Yola, O. A. (2020). *Studi Perilaku Konsumsi Energi Listrik Di Universitas Andalas (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).*