

## DAFTAR PUSTAKA

- AlFaruq, U. A., Santoso, B., & B Apriowo, C. H. (2018). Perencanaan Sistem Elektrikal pada Apartemen Menara One Surakarta. *Mekanika: Majalah Ilmiah Mekanika*, 17(1). <https://doi.org/10.20961/mekanika.v17i1.35045>
- Cholish, C., Andrea, I., Abdullah, A., Haq, M. Z., & Siagian, S. M. (2020). Analisa Sistem Instalasi Listrik Dan Pembagian Daya Di P.T Kereta Api Indonesia Persero (Studi Kasus Stasiun Tebing Tinggi). *RELE (Rekayasa Elektrikal Dan Energi) : Jurnal Teknik Elektro*, 3(1), 11–19. <https://doi.org/10.30596/rele.v3i1.5232>
- Dwilesmana, A., & Cahyono, B. D. (2023). Analisis Sistem Instalasi Listrik Gedung Bertingkat Di Pt. Multi Group Holding Company (2023). *Jurnal Penelitian Rumpun Ilmu Teknik (JUPRIT)*, 2(2), 124–138.
- Hajar, I., Damiri, D. J., Yuliasyah, Y., Jumiati, J., Lesmana, M. S. P., & Romadhoni, M. I. (2020). Desain Instalasi Listrik Bangunan Bertingkat (Studi Kasus: Pesantren Khoiru Ummah Sumedang). *Terang*, 3(1), 31–40. <https://doi.org/10.33322/terang.v3i1.1073>
- Kumala Mahda Habsari, Kumala, H. N., Kusumo Haryo, R. J., Hidayatullah, N. A., & Artono, B. (2021). Pelatihan Perancangan dan Pemasangan Instalasi Listrik Rumah Tangga di Lingkungan Kelurahan Jogoyudan Kabupaten Lumajang. *ELPOSYS: Jurnal Sistem Kelistrikan*, 8(3), 7–10. <https://doi.org/10.33795/elposys.v8i3.65>
- Marsudi, M., & Syahrillah, G. R. F. (2018). Perencanaan Sistem Mekanikal Elektrikal Dan Plumbing (Mep) Pada Gedung Bertingkat. *Al-Jazari Jurnal Ilmiah Teknik Mesin*, 3(1), 54–59. <https://doi.org/10.31602/al->

- Pranata, A. (2020). Fakultas teknik universitas tridinanti Palembang 2020. *Muhammad Agus Mauladi, 2019.* [http://repository.univ-tridinanti.ac.id/id/eprint/756%0Ahttp://repository.univ-tridinanti.ac.id/756/6/Bab I - Pendahuluan.pdf](http://repository.univ-tridinanti.ac.id/id/eprint/756%0Ahttp://repository.univ-tridinanti.ac.id/756/6/Bab%20I%20-%20Pendahuluan.pdf)
- Prok, A. D., Tumaliang, H., & Pakiding, M. (2018). Penataan Dan Pengembangan Instalasi Listrik Fakultas Teknik UNSRAT 2017. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, 7(3), 207–218. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/elekdankom/article/view/20767>
- Suyono, Tony Prasetyo, M., & Assafat, L. (2011). Tingkat Keandalan Utilitas Kelistrikan Bangunan Gedung Bertingkat Di Kota Semarang. *Media ElektriKa*, 4(1), 1–17.
- Syofian, A., & Novendri, H. A. (2017). Evaluasi Sistem Kelistrikan Pada Gedung Bertingkat Plaza Andalas Padang. *Jurnal Teknik Elektro ITP*, 6(1), 44.
- Tanjung, A. (2015). Analisis Kinerja Sistem Kelistrikan Fakultas Hukum Universitas Lancang Kuning Pekanbaru. *Akprind, November*, 310–317.