

## DAFTAR PUSTAKA

- Biantoro, A.W., & Permana, D. S. (2017). Analisis Audit Energi Untuk Pencapaian Efisiensi Energi Di Gedung Ab, Kabupaten Tangerang, Banten. *Jurnal Teknik Mesin*, 6(2), 24. <https://doi.org/10.22441/jtm.v6i2.1186>
- Elektro, J.T.,Teknik,F.,& Nuswantoro, U.D.(2005). *Audit energi untuk efisiensi listrik di gedung b universitas dian nuswantoro semarang*. 1–7.
- Fery Bernadiktus\*, A. H. (2019). Analisa Evaluasi Intensitas Konsumsi Energi Melalui Audit Energi Listrik Di Gedung Rektorat Universitas Riau. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Gianto,R.,& Arsyad, M.I.(2020). *Analisa Audit Energi Pada Gedung Dinas Kabupaten Mempawah*.
- Mulyadi,A.D.,& Dzahlusyah Anshari Yudha. (2015). Audi Energi Listrik Pada Gedung analisis Kesehatan Bandung. *Ahmad Deni Mulyadi*, 3(November), 103–111.
- Prihartono,J.,& Subekti,P. (2016). Audit Energi Dan Alalisis Peluang Penghematan Energi Listrik Gedung Mahkamah Konstitusi Jakarta. *Jurnal APTEK*, 37–47. <https://ejournal.upp.ac.id/index.php/aptk/article/view/566>
- Rosano, A. (2020). Audit Energi Listrik Pada Gedung Menara “MBM” PT Bank XYZ Kantor Regional Cirebon. *INSANTEK-Jurnal Inovasi Dan Sains Teknik Elektro*,1(1),34–39. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/insantek/article/view/8188>
- Studi,P. & Elektro,T. (n.d.). *Kata kunci: Audit energi, IKE, ballastelektronik, hemat energi, investasi*. 37–46.
- Salpanio,R.,Warsito, A.,& Winardi, B. (2007). Audit Energi Listrik Pada Gedung Kampus Undip Pleburan Semarang. *Transmisi*, 9(2), 181–190. <https://doi.org/10.12777/transmisi.9.2.181-190>

Studi,P.,Teknik,P.,& Fptk,E. (2016). Analisis Audit Energi untuk Pencapaian Efisiensi Penggunaan Energi di Gedung JICA FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia. *Electrans*, 12(1), 81–88.