

## DAFTAR PUSTAKA

- Anjas Yanuar, dkk. 2018. “Studi Upaya Penghematan Energi Listrik pada Gedung Astathabrata PT Mekar Armada Jaya”. <https://jurnal.polines.ac.id> Diakses pada 1 Mei 2019 pukul 13.00 WIB.
- Asnal Efendi dan Ahsanul. 2013. “Analisis Audit Energi Untuk Pencapaian Efisiensi Energi di Gedung AB Kabupaten Tangerang.” Diakses pada 26 April 2019 pukul 14.20 WIB.
- Daeng Supriyadi. 2016. “Evaluasi IKE Listrik Melalui Audit Awal Energi Listrik di Kampus Polines”. <https://jurnal.polines.ac.id>. Diakses pada 22 April 2019 pukul 09.00 WIB.
- Doddy Dianda. 2017. “Audit Energi Air Conditionier di Gedung KH Mas Mansur”. <https://dspace.uui.ac.id> Diakses pada 1 Mei 2019 pukul 08.20 WIB.
- Peraturan Menteri ESDM No.28 Tahun 2016,” Aturan Tentang Tarif Listrik”. <https://www.pln.co.id/>. Diakses 22 April 2019 pukul 09.40 WIB
- Permana Dadang S dan Agung Wahyudi. 2017. ”Analisis Audit Energi Untuk Pencapaian Efisiensi Energi Di Gedung AB, Kabupaten Tangerang Banten”. <https://neliti.com/id/journals>. Diakses pada 29 Juni 2019 pukul 14,00 WIB.
- Seno Riyadi. 2018. “Analisis Peningkatan Efisiensi Penggunaan Energi Listrik pada Sistem Pencahayaan dan Air Conditioning di Gedung Graha Mustika Ratu”. <https://jurnal.unismabekasi.ac.id>. Diakses pada 1 Mei 2019 pukul 08.00 WIB.

Suhendar,dkk. 2016.“Audit Sistem Pencahayaan dan Sistem Pendingin Ruangan di Gedung Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Cilegon”.  
<https://jurnal.untirta.ac.id>. Diakses pada 22 April 2019 pukul 09.20 WIB.

Syamsuri Hasan,dkk. 2010. “Audit Energi Untuk Pemakaian *Air Conditioning* (AC) Pada Gedung Perkantoran dan Ruang Kuliah di UPI”.  
<https://jurnal.upi.edu>. Diakses pada 1 Mei 2019 pukul 08.00 WIB.

Yogo Prasetyo,dkk. 2014. “Analisis Peningkatan Efisiensi Penggunaan Energi Listrik pada Sistem Pencahayaan dan Air Conditioning (AC) di Gedung Perpustakaan Umum dan Arsip Daerah Kota Malang”.  
<https://elektro.studentjournal.ub.ac.id>. Diakses pada 29 Juni 2019 pukul 15.30 WIB.