

DAFTAR PUSTAKA

- [1] BSNI 6196-2011, Prosedur Audit Energi Pada Bangunan Gedung.
- [2] BSNI 6196-2011, Konversi Energi Sistem Tata Udara Bangunan Gedung
- [3] Abdurarachim. Halim, Pasek, Darmawan Ari, dan Sulaiman, TA. 2002. Audit Energi, Modul 2, Energi Conservation Efficiency And Cost Saving Course, Bandung : PT. Fiqry Jaya Mandiri.
- [4] Direktorat Pengembangan Energi. TA. 2011 Petunjuk teknis konservasi energi; Prosedur Audit Energi Pada Bangunan Gedung. Jakarta: Departemen Pertambangan dan Energi. Direktorat Jendral Pengembangan Energi.
- [5] Badan Koordinasi Energi Nasional. 1983. Buku Pedoman Tentang Cara-Cara Melaksanakan Konservasi Energi dan Pengawasannya. Jakarta:
- [6] Arismunandar, Wiranto. 1991. Pelepasan Udara. Jakarta: Pradnya Paramit
- [7] Menteri Energi Sumber Daya Mineral Republik Indonesia, TA. 2020 Penyesuaian Tarif Tenaga Listrik.
- [8] Menteri Energi Sumber Daya Mineral Indonesia. 2012. Nilai IKE Standar di Bangunan Gedung Perkantoran Pemerintahan Permen ESDM No.13/2012