

DAFTAR PUSTAKA

- Wira, Achmad Henri P. (2014). *Manajemen Penggunaan Energi Listrik Pada PT.Semen Bosowa Maros*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin
- Australian/New Zealand Standard 3598.(2000). *Energy management programs - Guidelines for the preparation of an energy audit brief*. Australia : Standards Australia International
- Dewan Energi Nasional. (2014). *Outlook Energi Indonesia*. Buku. Dewan Energi Nasional Republik Indonesia
- Dewa, I Ayu Putu Widya Artati. (2016). *Studi Terhadap Manajemen Energi Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar*. Tesis. Program Magister, Program Studi Teknik Elektro, Universitas Udayana
- European Integration Office. (2011). *Guide to The Logical Framework Approach: A Key Tool for Project Cycle Management*. Republic of Serbia Government. ISBN 978-86-914485-0-9
- International Organization for Standardization (ISO). (2011). *International Organization for Standardization (ISO) 50001*. ISO Sekretariat
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2007. (2007). *Tentang Energi*
- Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. (2014). Peraturan Pemerintah no. 79 Tahun 2014. *Tentang Kebijakan Energi Nasional*
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2012). *Perencanaan Kebutuhan Energi Sektor Industri dalam Rangka Akselerasi Industrialisasi* .
- Laksana, Denny Sukma (2012). *Pengembangan Model Permintaan Energi Sektor Industri Semen, Industri Baja, Industri Pulp dan Kertas, dengan Pendekatan Engineering-Economic Model*. Tesis. Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Indonesia
- Aryanda, Muhammad Agustha. (2009). *Manajemen Energi Listrik Sebagai Salah Satu Cara Untuk Menekan Biaya dan Meningkatkan Efisiensi Energi (Studi kasus : PT. Batang Hari Barisan)*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Andalas
- Norad. (1999). *The Logical Framework Approach (LFA): Handbook for Objectives-Oriented Planning, Fourth Edition*. ISBN: 82-7584-160-0.

Permen ESDM No.14 Tahun 2012. (2012). *Tentang Manajemen Energi*, Jakarta: Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral

PT Semen Padang. (2014). *Sistem Manajemen Semen Padang*. Padang : PT. Semen Padang

PT Semen Padang. (2013). *Penghematan Energi Melalui Pemanfaatan Gas Buang dengan Teknologi Waste Heat Recovery Power Generation (WHRPG) di PT. Semen Padang*. Padang : PT Semen Padang

Rafiuddin, Muhammad. (2014). *Konservasi Energi Listrik Pada Bangunan Gedung PT. Sumber Alfaria Trijaya, Tbk*. Skripsi. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin

Wahyu, Dian. Ruzita Sumiati (2009). *Analisis Energi Pada Sistem Rotary Kiln Unit Indarung IV, PT. Semen Padang*. Jurnal. Vo. 6 No. 2 Desember 2009. ISSN 1829-8958. Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negeri Padang

