

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Penghematan energi [Internet]. [diakses April 2017]. Didapat dari: [http://id.wikipedia.org/wiki/Penghematan\\_energi](http://id.wikipedia.org/wiki/Penghematan_energi)
- [2] Pemerintah RI (2007), UU No.30 Tahun 2007 Tentang Energi, 10 Agustus, 1-27, <http://doi.org/10.1017/CB09781107415324.004>
- [3] PP Nomor 79 tahun 2014 tentang Kebijakan Energi Nasional, (2014)
- [4] Presiden RI (2009) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia no. 70/ 2009 tentang Konversi Energi.
- [5] Provinsi DKI Jakarta tahun 2012 , P.G.N.38 (2012), Peraturan Gubernur No.38 Tahun 2012.
- [6] Peraturan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia, No.12 tahun 2012,Penghematan Pemakaian Tenaga Listrik.
- [7] Direktorat Pengembangan Energi. Petunjuk teknis konservasi energi; Prosedur Audit Energi Pada Bangunan Gedung. Jakarta: Departemen Pertambangan dan Energi. Direktorat Jendral Pengembangan Energi.
- [8] Callaway, C.A., Davis, K.L., Nehzati, A. Retrofit for a Large Office Building, ASHRAE Journal. Nopember 1998: 6062.
- [9] USAID-ICED. 2014.Panduan Penghematan Energi di Gedung Pemerintah: Sesuai Amanat Peraturan Menteri ESDM No.13 Tahun 2012 Tentang Penghematan Pemakaian Listrik. Jakarta: ICED Project.
- [10] Badan Standarisasi Nasional (2011), Standar Nasional Indonesia –SNI 6390: 2011, Konservasi Energi Sistem Tata Udara Bangunan Gedung.

[11] Sagala, Arryanto. 2011. Pedoman Teknik Audit Energi. Kementrian Industri : Jakarta

