

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiprasetya, R. 2010, *Peran Sumber Energi Terbarukan dalam Penyediaan Energi Listrik dan Penurunan Emisi CO2 di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Anonim. 2012. *Cost and Performance Review of Generation Technologies, Recommendations for WECC 10 and 20 Year Studies*, Prepared for the Western Electric Coordinating Council, 9 oktober 2012, San Francisco.
- Anonim. 2015. *Lampung Dalam Angka 2015*. Biro Pusat Statistik Provinsi Lampung.
- Anonim. 2014, *Outlook Energi Indonesia 2014*. Kementerian Energi dan Sumber Daya Nasional.
- Anonim. 2015, *Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik 2015-2024*. PT PLN (Persero).
- Anonim. 2015. *Statistik Daerah Provinsi Lampung 2015*. Biro Pusat Statistik Provinsi Lampung.
- Anonim. 2015, *Statistik PLN 2014*. PT PLN (Persero).
- Bhattachaya SC, Shresta RM, Ngamkajurnvivat S. *Potential Of Biomass Residue Availability: the case of Thailand. Energy Sources, Volume 11, Issue 3 1989, p. 201-216*.
- Custer, J., Lianda, J., *Analisa Pemanfaatan Energi Surya Sebagai Sumber Energi Pada Perumahan Kategori R 900 VA Di Pulau Bengkalis*. Politeknik Negeri Bengkalis.
- Eggen, A. C. W., and Kraatz, R., *Gasification of Solid Waste in Fixed Beds. Mechanical Engineering, July 1976, 24*.
- Heaps, C.G 2012. *Long-range Energy Alternatives Planning (LEAP) system*.

Stockholm Environmental Institute. Somerville, MA, USA.

- Marsudi, D., 2005. *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Rumatumia, S. 2015. *Analisis Tentang Peran Sumber Energi Terbarukan dalam Penyediaan Energi Listrik dan Penurunan Emisi CO2 di Provinsi Maluku*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Sofyan, A. 2015. *Kajian Perencanaan Kebutuhan dan Pemenuhan Energi Listrik di Kota Manado*. Universitas Sam Ratulangi.
- Tajalli, A. 2015. *Panduan Penilaian Potensi Biomassa Sebagai Sumber Energi Alternatif di Indonesia*. Panabullu Alliance.
- Tampubolon, E.H., Tumaliang, H., Rumbayan, M.S., 2014. *Kajian Perencanaan Energi Listrik di Wilayah Kabupaten Sorong Menggunakan Perangkat Lunak LEAP*. Universitas Sam Ratulangi.
- Tidball, R., Bluestein, J. dan Rodriguez, Nick. 2012, *Cost and Performance Review of Generation Technologies, Recommendations for WECC 10 and 20 Year Studies*, Prepared for the Western Electric Coordinating Council, 9 oktober 2012, San Fransisco.
- Winarno, O.T., dan Soerawidjaja, T.H., *Pengurangan Emisi Gas Rumah Kaca Sector Energi di Indonesia : Ulasan Hasil-Hasil Studi Asian Least-Cost Greenhouse Gas Abatement Strategy Project*. Pusat penelitian energi-ITB.