

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Bayu Panji. 2016. *Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah (Studi Deskriptif Kec. Curup Tengah, Kab. Rejang Lebong, Bengkulu)*. Jurnal Agribisnis dan Teknologi Pertanian. 2(2):124-145.
- Almu, M. Afif, dkk. 2014. *Analisa Nilai Kalor dan Laju Pembakaran pada Briket Campuran Biji Nyamplung dan Abu Sekam Padi*. Mataram : Universitas Mataram
- Apriyanto, Agus. 2018. *Rancang Bangun dan Analisis Unjuk Kerja Reaktor Torefaksi Kontinu Tipe Tubular dengan Sistem Pemanas Oil Jacket*. Lampung : Universitas Lampung
- Badan Pusat Statistik Kota Palembang. 2019. *Jumlah Penduduk Kota Palembang*, (online). (<https://palembangkota.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id>, diakses pada 12 Maret 2019).
- Fariadhie, Jeni. 2009. *Perbandingan Briket Tempurung Kelapa dengan Ampas Tebu, Jerami dan Batu Bara*. Demak: Universitas Sultan Fatah.
- Fiori, L, dan Michela Lucian. 2017. *Hydrothermal Carbonization of Waste Biomass: Process Design, Modeling, Energy Efficiency and Cost Analysis*. Article in Energies MDPI.
- Hamid, Rusdianto, dkk. 2016. *Penanganan Limbah Plastik dengan Teknologi Pirolisis dan Biodegradasi dengan Bakteri Psudomonas Sp*. Jurnal Universitas Hasanuddin.
- Kadir, Abdul. 2011. *Energi Sumber daya, Tenaga Listrik, dan Potensi Ekonomi*. (Edisi ke-3). Jakarta: Universitas Indonesia.
- Kristyawan, I Putu Angga. 2017. *Pengolahan Sampah dengan Teknologi Hidrotermal*. Jurnal Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi. 10(1): 45-50.
- Kurniawan, O. dan Marsono. 2008. *Superkarbon, Bahan Bakar Alternatif Pengganti Minyak Tanah dan Gas*. Jakarta: Penebar Swadaya.Novi. 2019. "Keadaan Lingkungan di Tempat Pembuangan Akhir (TPA)
- Novita, Dian Marya. 2010. *Perhitungan Nilai Kalor Berdasarkan Komposisi dan Karakteristik Sampah Perkotaan di Indonesia Dalam Konsep Waste to Energy*. Bandung: Institu Teknologi Bandung.
- Oktavianda, Cyrilla, dkk. 2017. *Effect of Temperature and Biomass-Water Ratio to Yield and Product Characteristics of Hydrothermal Treatment of Biomass*. AIP Conference Proceedings.

- Prawisudha, Pandji. 2018. *Hydrothermal Treatment of Municipal Solid Waste for Producing Solid Fuel*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Ruhendi, dkk. 2007. *Pengembangan Perakat Likuid dan Papan Partikel dari Limbah Tandan Kosong Sawit*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Santoso, Melina Andriani. 2018. *Monitoring Penggunaan Energi, Emisi Karbondioksida, dan Air di PT. X*. Jurnal Titra. 6(2): 81-86.
- Sudrajat, H.R.. 2006. *Mengelola Sampah Kota*, Jakarta.
- Sugiyanto, Didik, dkk. 2014. *Studi Kajian Pengaruh Komposisi dan Ukuran Serbuk Briket yang Terbuat dari Batubara dan Jerami Padi Terhadap Karakteristik Pembakaran*. Surakarta: Politeknik Indonusa Surakarta.
- Sukawinatan". *Hasil Wawancara Pribadi*: 08 Maret 2019, Unit Pelaksana Teknis TPA kota Palembang.
- Vries de Pieter, dkk. 2011. *Buku Panduan Energi Terbarukan*. Terjemahan oleh Andrew Budianto. Jakarta: Contained Energy Indonesia.
- Yuliani, Manis. 2016. *Insinerasi untuk Pengolahan Sampah Kota*. Jurnal Pusat Teknologi Lingkungan (PTL) – BPPT. 9(2): 89-96.