

DAFTAR PUSTAKA

- Addinal Huda, M. Syah, 2012, *Analisis Kualitas Batubara dari Front Penambangan hingga Stockpile dan Upaya Pemenuhan Kualitas Batubara di Stockpile pada Area Penambangan PT Pesona Khatulistiwa Nusantara – Kelubir Mine Operation (PT.PKN – KMO)*, Universitas Negeri Padang.
- Anonim, 2007, *Arsip Satuan Kerja Geologi*. PT Bukit Asam Tbk, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Anonim, 2010, *Arsip Satuan Kerja Perencanaan Operasional Harian PT BA*, PT Bukit Asam Tbk, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Anonim, 2017, *Arsip Satuan Kerja Laboraturium Penanganan Batubara*, PT Bukit Asam Tbk, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Anonim, 2018, *Dokumen Laporan Eksplorasi PT Bukit Asam Tbk*, PT Bukit Asam Tbk, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Anonim, 2019, *Arsip Satuan Kerja Hidrologi PT Bukit Asam Tbk*, Tanjung Enim, Sumatera Selatan
- Anriani, Tri, 2013, *Analisis Perbandingan Kualitas Batubara TE-67 di Front Penambangan dan Stockpile di Tambang Air Laya PT Bukit Asam (Persero) Tbk Tanjung Enim, Sumatera Selatan*, Jurnal Pertambangan Universitas Sriwijaya, Sumatera Selatan.
- Arif, Irwandy, 2014, *Batubara Indonesia*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Asikin, Sukendar, 1989, *Diktat Geologi Struktur Indonesia*, Jurusan Teknik Geologi Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Coster, 1974, *The Geology of The Central and South Sumatera, Basins*, Jakarta.
- Elliot, M.A. dan YOHE, G.R, (1981), *The Coal Industry and Coal Research and Development in Prospective, dalam H.H. LOWRY, Chemistry of Coal Utilization – Second Supplementary Volume, John Willey and Sons, New York, N.Y.USA.*
- Gafoer, S, Burhan, G. And Purnomo, J, 1986, *Peta Geologi Indonesia Lembar Lahat, Sumatera Selatan*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.

- Hadi, Arif Ismul, 2012, *Analisis Kualitas Batubara Berdasarkan Nilai HGI dengan Standar ASTM*, Jurnal Ilmu Fisika Indonesia Universitas Bengkulu, Bengkulu.
- Hartman, Howard L, 1987, *Introductory Mining Engineering*, The University of Alabama, Amerika Serikat.
- Kementerian Energi Sumber Daya Mineral, 2018, *Rekonsiliasi Data, Sumber Daya Batubara Indonesia*, Jakarta.
- Kementerian Energi Sumber Daya Mineral, 2019, *Harga Batubara Acuan 2019*, Jakarta.
- Koesoemadinata, 1976, *Tertiary Coal Basins of Indonesia*, Prepare for 10th Annual of CCOP, Geological Survey of Indonesia.
- Muchjidin, 2006, *Pengendalian Mutu dalam Industri Batubara*, Institut Teknologi Bandung, ISBN 979-2507-756, Bandung.
- Mulyana, H, 2005. *Kualitas Batubara dan Stockpile Mangement*. Yogyakarta: PT Geoservices, LTD.
- Permadi, Rendy, 2014, *Analisa Batubara dalam Penentuan Kualitas Batubara untuk Pembakaran Bahan Baku di PT Indocement Tunggul Prakarsa Tbk Palimanan-Cirebon*, Prosiding Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung, Bandung.
- Pulunggono, 1983, *Sistem Sesar Utama dan Pembentukan Cekungan Palembang*, Disertasi Doktor, Institut Teknologi Bandung. (Tidak Publikasi).
- Riza, Abrar, 2017, *Pengaruh Kadar Karbon pada Proses Gasifikasi*, Jurnal Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Tarumanegara, Jakarta.
- Saipul, Wahyudi, Zulham Effendi, Mulia Putra, Tova Imam, 2009, *Diktat Batubara*, Program Studi Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung, Bangka Belitung.
- Sembiring, Simon F, 2006, *Coal Road Map For Energy Mix*, Direktorat Jenderal Mineral Batubara dan Geothermal Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia, Jakarta.
- Soedjoko TS, 1999, *Indonesia Coal Policy Review, to Provide Greater Certainty, Conference, Exhibition and Trining on Clean and Efficient Coal Technology in Power Generation*, Jakarta.

- Sugiono, 2018, *Arsip Satuan Kerja Geologi dan Eksplorasi Rinci*, PT Bukit Asam Tbk, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Smakowski, T, Malon, A., Tyminski, M, 2011, *Hard Coal Reserves and Resources in Poland According to the UNFC-2009*, International Workshop on the UNFC, 29-30, Ankara, Turkey.
- SNI, 1999, SNI 13-6011-1999, *Klasifikasi Sumberdaya dan Cadangan Batubara*. SNI, Jakarta.
- Spruyt, J. N, 1956, *Subdivisions and nomenclature of The Tertiary Sediments of The Djambi Palembang Area*, Pertamina Internal Report.
- Suherman, 2004, *Manajemen Stockpile*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sunarijanto, 2008, *Panduan Bisnis Batubara PT Bukit Asam (Persero) Tbk*, Tanjung Enim, Sumatera Selatan.
- Sukandarrumidi, 1995, *Batubara dan Gambut*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tim Komunikasi ESDM, 2018, *Cadangan Batubara Indonesia Sebesar 26 Miliar Ton*, Kementerian Energi Sumber Daya Mineral, Jakarta.
- Trus, T, 2010, *IEA Coal Data System, Energy Statistics Division, Coal, Renewables, Electricity and Heat Section*.
- Usman, 2012, *Pengendalian Kualitas Batubara dengan Sistem Pencampuran pada PT Bukit Baiduri Energi Site Merandai Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur*, Jurnal Fakultas Ekonomi Universitas 17 Agustus Samarinda, Samarinda.
- Yakub, 2012, *Stockpile dan Manajemen Stockpile*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.