

## DAFTAR PUSTAKA

- Andresa, 1999, *Prevention Of Spontaneous Combustion In Coal Stockpile Experimental Result In Coal Storage Year*. University of Maryland.
- Antono, Harry Tetra dan Lutfi, 2014, *Variabel-Variabel yang Berpengaruh Terhadap Swabakar Batubara Menggunakan Regresi Komponen Utama*. Puslitbang Teknologi Mineral dan Batubara Bandung, Bandung.
- ASTM (American Society for Testing And Material), 2007, *Annual Book ASTM Standard, Petroleum Products Lubrications and Fossil Fuels Volume 125, Coal and Coke*. Philadelphia: ASTM International.
- Banerjee, 1985, *Spontaneous Combustion of coal and Mine Fires*. Balkema, Rotterdam.
- Carpenter, Anne, 1999, *Management Of Coal Stockpile*. IEA Coal Reseach
- Falcon. 1986, *Spontaneous Combustion Of The Organic Matter In Discard From The Witbank Coalfield*. J.S. At Institute Mineral Metal. Volume 86.No. 7.
- Gaol, Alex Sander Lumban dan Maulana Yusuf. 2014, *Kajian Gas Metana Batubara (CMM) Akibat Spontaneous Combustion Pada Temporary Stockpile Bangko Barat PT Bukit Asam (Persero) Tbk Tanjung Enim*. Universitas Islam Bandung.
- Gozali, Imam, 2013, *Aplikasi Analisi Multivariate Dengan Program IBM SPSS 21*. Semarang, UNDIP.
- Muchijidin, 2006, *Pengendalian Mutu Dalam Industri Batubara*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Mulyana, Hana, 2005, *Kualitas Batubara dan Stockpile Management*. PT Geoservices, LTD, Yogyakarta.
- Mutasim, Billah, 2010, *Peningkatan Nilai Kalor Batubara Peringkat Rendah Menggunakan minyak Tanah dan Minyak Residu*. Universitas Pembangunan Nasional, Veteran Yogyakarta.
- Okten, Kural, dan Algurkaplan, 2006, *Storage of Coal Problems and Precautions. Energy Storage Systems*. Vol 2.
- Raharjo, 2006, *Geometri Ruang*. Yogyakarta: PPPG Matematika

- Rais, Achmad, 2002, *Kajian Teknis Terhadap Sistem Penimbunan Batubara Pada Rom Stockpile Di Tambang Terbuka Batubara PT Arutmin Indonesia Kalimantan Selatan*. Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan. Universitas Pembangunan Nasional, Veteran Yogyakarta.
- Sudarsono, Arif, 2003, *Pengantar Preparasi Dan Pencucian Batubara*. Departemen Teknik Pertambangan Insitut Teknologi Bandung.
- Sukandarrumidi, 2008, *Batubara dan Gambut*. Universitas Gajah Mada: Yogyakarta.
- Sulistiyana, 2007, *Perencanaan Tambang*. Universitas Pembangunan Nasional, Veteran Yogyakarta.
- Susilawati, 1992, *Proses Pembentukan Batubara, Analisa Penelitian dan Pengembangan Geologi*. Institut Teknologi Bandung.
- Syahrul dan Maulana Yusuf, 2015, *Efektifitas Penggunaan Cara Pemasakan Untuk Mencegah Terjadinya Swabakar Pada Temporary Stockpile Pit 1B di PT Bukit Asam (Persero) Tbk Tanjung Enim*. Universitas Sriwijaya.
- Ulum, 2014, *Pengkajian Karakteristik Batubara Batu Terhadap Kemungkinan Terjadinya Spontaneous Combustion*. Pusat Penelitian Geoteknologi-Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), Bandung.