

DAFTAR PUSTAKA

- Agustine, C., 2016. *Kajian Optimasi Pemenuhan Produk Market Brand BukitAsam-55 dari Stockpile 1 Tambang Air Laya di PT Bukit Asam (Persero) Tbk.* UPN "Veteran". Yogyakarta.
- De. Coster G.L., 1974. *The Geology of Central Sumatera and South Sumatera Basins.* Proceeding Indonesian Petroleum Association, 4th annual convention, Indonesia.
- Elliot., 1981. *Chemistry of Coal Utilization* Vol.2. Wiley & Sons Incorporated: Inggris.
- Haqq., 2016. *Rencana Teknis Pencampuran Batubara untuk Pemenuhan Produk Market Brand BA-48 dan BA-55 di PT Bukit Asam (Persero) Tbk.* Unisba. Bandung.
- Indonesianto, Y., 2015. *Pemindahan Tanah Mekanis.* STTNAS. Yogyakarta.
- Muchjidin., 2006. *Pengendalian Mutu dalam Industri Batubara.* ITB. Bandung.
- Prasetyo, A., 2015. *Optimasi Pencampuran Batubara Melalui Simulasi Berdasarkan Kriteria Parameter Batubara Di Desa Lelasan Kecamatan Marabahan Kabupaten Barito Kuala.* STTNAS. Yogyakarta.
- Simarmata, H., 2015. *Kajian Ketercapaian Kualitas pada Pencampuran Batubara (Coal Blending) antara AL-52 dengan AL-58 di Tambang Air Laya PT Bukit Asam (Persero) Tbk.* Unsri. Indralaya.
- Sukandarrumidi., 1995. *Batubara dan Gambut.* Gajah Mada University Press: Jogjakarta.
- Sunarjianto, 2008. *Batubara: Panduan Bisnis PT Bukit Asam (Persero) Tbk.* Jakarta.
- Syarif, R., 2013. *Upaya Optimalisasi Proses Blending untuk Meningkatkan Kualitas Batubara dan Memenuhi Kriteria Permintaan Konsumen di PT Tanito Harum, Kalimantan Timur.* ITM. Medan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2009. *Pertambangan Mineral dan Batubara.*
- Yustanti, J., 2012. *Pencampuran Batubara Coking dengan Batubara Lignite Hasil Karbonisasi Sebagai Bahan Pembuat Kokas di Pusat Teknologi Limbah Radioaktif, Depok.* Universitas Trisakti. Jakarta.