

DAFTAR PUSTAKA

Abdul Rauf. 1998. *Teknik Eksplorasi*, Jurusan Teknik Tambang Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta

Badan Standar Nasional Indonesia Amandemen I SNI 13-5014-1998, 1998, *Klasifikasi Sumber Daya dan Cadangan Batubara*, Rancangan Standar Nasional Indonesia

Fadhlan Saleh. 2016. “*Pemodelan dan Perhitungan Sumberdaya Batubara dengan Menggunakan Software Minescape 4.118 di Area “X” Tambang Muara Tiga Besar Utara PT. Bukit Asam (Persero), Tbk*”. Sekolah Tinggi Teknologi Nasional. Yogyakarta.

Gafoer, S., A, T.C., dan Poernomo, J., 1986. “*Peta Geologi Lembar Lahat , Sumatera Selatan, skala 1 : 250.000*”. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.

Hustrulid, Kuchta. 1989. *Open Pit Mine Planing & Design*, Volume 1-Fundamentals, A.A. Balkema, Rotterdam, Brookfield

Notosiswoyo, S., Syafrizal, Heriawan, M. N., Widayat, A. H. 2005. “Metode Perhitungan Cadangan”, Diktat Mata Kuliah Departemen Teknik Pertambangan, ITB. Bandung. Popoff, C. 1965. *Computing Reserve of Mineral Deposit Principles and Conventional Methods*, Dept. of The Interior, Beureau of Mines, USA

Rian Yuliansyah. 2014. “*Estimasi Perhitungan Cadangan Batubara Tertambang (Mineable Reserve) pada Lokasi Muara Tiga Besar Selatan dengan Menggunakan Metode Cross Section Berpedoman Rule of Gradual Changes di PT. Bukit Asam (Persero), Tbk*”. Sekolah Tinggi Ilmu Teknik Prabumulih.

Totok Darijato. 1999. *Model Sumber Daya Batubara*, Institut Teknologi Bandung