

DAFTAR PUSTAKA

1. Web Perusahaan : <https://hpu-mining.com>
2. R.i. Situmorang dan G Burhan 1995. *Peta Geologi Lembar Tanjung Redeb, kalimantan, skala 1: 250.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
3. Fisiografi Cekungan Kutai (Peterson dkk., 1997 dalam Mora dkk., 2001)
4. Peta Geologi Regional Muara Teweh, S. Supriatna, A. Sudradjat dan H.Z. Abidin 1995
5. Doddy Setya, G. 1987 "*Batuan dan Mineral*" Partanto Projosumarto, 1993 "*Tambang Terbuka*" Departemen Pertambangan ITB, Bandung.
6. Moody, J. D and Hill, M. J., 1956, *Wrench Fault Tectonic*, Geological society of America Bull. Vol 67.
7. Bemmelen, RW Van, 1949, *The Geology of Indonesia, Economic Geology Vol. II*, Government Printing Office, Nederland.
8. Shuhala, Suprianto, dkk, "*Teknologi Pertambangan di Indonesia*", Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral dan Batubara, Bandung
9. Arif, I. 2012. *Diktat Kuliah Geoteknik Tambang*. Bandung. Program Studi Teknik Pertambangan, Institut Teknologi Bandung.
10. Rocscience Inc. 2011. *Application of the Finite Element Method to Slope Stability*. Toronto. Joseph, Y. 2000. *Coal quality course PT sucofindo Kalimantan*

11. Fahlevi, R. 2012. *Analisis Pengaruh Parameter Peledakan Terhadap Kestabilan Lereng Highwall Pit Rama PT Arutmin Indonesia Tambang Satui Ditinjau dari Getaran Tanah Akibat Peledakan*. Tugas Akhir. Institut Teknologi Bandung.