

DAFTAR PUSTAKA

1. Anonymous. 1998. *Klasifikasi Sumberdaya dan Cadangan Batubara*. SNI 13-6011-1998.
2. Denny Charter. 2004. *Mapinfo Professional*, Cetakan Pertama, Penerbit Informatika Bandung, Jawa Barat.
3. Hartman, H.L. 1987. *Introductory Mining Engineering*, John Wiley & Sons, Singapore.
4. Jhon Bray, Evert Hoek. 1981. *Rock Slope Engineering*, The Institution of Mining and Metallurgy, London.
5. Maryanto, 2013a. *Evaluasi dan Optimasi Cadangan Batubara*, Universitas Islam Bandung, Bandung.
6. Maryanto, 2013b. *Pengantar Perencanaan Tambang Presentation*, Universitas Islam Bandung, Bandung.
7. Maryanto, 2013c. *Perencanaan dan Perancangan Tambang Presentation*, Universitas Islam Bandung, Bandung.
8. Maryanto, 2013d. *Perhitungan dan Analisis Biaya Tambang Terbuka*, Universitas Islam Bandung, Bandung
9. Ott H. L. 1987. *The Kutai Basin – A Unique Structural History*, Proceeding of the Indonesian Petroleum Association, 16th Annual Convetion, Jakarta, Indonesia.
10. Prodjosumarto Partanto, 1993, *Tambang Terbuka*. Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Institut Teknologi Bandung
11. S. Supriatna, Sukardi, Rustandi. 1995, *Peta Geologi Lembar Samarinda, Kalimantan Skala1 : 250.000*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
12. William Hustrulid and Mark Kuchta. 1995, *Open Pit Mine Planning & Design*, Vol I, A.A. Balkema/Rotterdam/Brockfield.