

DAFTAR PUSTAKA

- Anonym 1, <http://www.ima-api.com/news.php?pid=1005&act=detail>
- Anonym 2, <http://www.cenderawasihpos.com/detail.php?id=5959&ses=>
- Anonym 3, <http://www.tailings.info/clevenlandpotash.html>
- Anonym 4, <http://www.minerals.net/calcite.html>
- Anonym 5, http://wikipedia.com/minerals_montmorillonite.html
- Antam, *Laporan Tahunan Perusahaan 2006*, Antam, Jakarta, 2007
- , *Laporan Kelola Lingkungan & Laporan Pemanfataan lingkungan UBPE Pongkor*, Bogor, 2007
- , *Laporan Pemanfaatan Slude dan Drum Sianida UBPE Pongkor*, Bogor, 2007
- Arif, I, *Perencanaan Tambang Total Sebagai Upaya Penyelesaian Persoalan Lingkungan Dunia Pertambangan*, UNSRAT, Manado, 2007
- Ariani, A,A,A, *Pengaruh Kegiatan penambangan Pada Ekosistem Terumbu Karang (Studi Kasus: Pesisir Timur Pulau Bintan)*, PSIL UI, Jakarta, 2006
- Askew, J. E., Mc Carthy, P. L. and Fitzgerald, D. J. *Backfill Research for Pillar Extraction at ZC/NHBC*, AMC Reference Library, Australia, 1978 – www.ausmin.com.au.
- Darmono, *Toksikologi Logam Berat*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta 2004
- Ediyono, S, et all, *Prinsip-prinsip Lingkungan dalam Pembangunan yang Berkelanjutan*, 2nd Edition, LPKP USAKTI, Jakarta, 2003
- Freeport Indonesia, *Berkarya Menuju Pembangunan Berkelanjutan di PT. Freeport Indonesia*, PTFI, Jakarta, 2007
- , *Pengaliran Tailing Melalui Sungai, Laporan Operasi PTFI*, Jakarta, 2005
- Herman, D, Z, *Tinjauan terhadap Tailing Mengandung Unsur Pencemar As, Mg, Pb dan Cd dari Sisa Pengolahan Logam*, Jurnal Geologi Indonesia, Bandung 2006
- Hidayat, W, *Pemanfaatan Limbah Ampas Tebu (Kajian Pembuatan Panel Bangunan Ringan Sebagai Alternatif Peningkatan Nilai Tambah Limbah Ampas Tebu)*, Jakarta, 2008
- Kementerian Lingkungan Hidup, *Karakteristik dan Cara Pengelolaan Air Llimbah serta Dampaknya Terhadap Lingkungan*, KLH, Jakarta, 2003
- , *Pemanfaatan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*, KLH, Jakarta, 2005

- Muhidin, *Perkembangan Teknologi Pengolahan Emas*, Info Emas, Jurnal Antam, Edisi III dan IV, Jakarta, 2004
- Mumbunan, C. F. *Implementasi Analisis Mengenai Dampak Lingkungan di KP DU 893/Jabar Pertambangan Emas Pongkor*, UBPE Pongkor, Bogor, 1999
- Newmont Nusa Tenggara, *Laporan Tahunan Perusahaan Tahun 2006*, PTNNT, Jakarta, 2006
- Nusa Halmahera Minerals, *Laporan Tahunan Perusahaan 2006*, NHM, Jakarta, 2007
- Palar, H, *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*, Rineka Cipta, Jakarta, 1994
- Prasetyo, R. *Kajian Studi Analisis Larutan Emas Leaching hingga Detox, Plant 2 UBPE Pongkor dengan Analisa Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS) dan Isotachoporesis (ITP)*, Final Assessment, Universitas Trisakti, Jakarta, 2005
- Satriago, H, *Himpunan Istilah Lingkungan untuk Manajemen*, IPMI, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1996
- Setyawan, *Filling sebagai Bagian dari Siklus Penambangan*, Info Emas, Jurnal Antam, Jakarta, 2003
- Siregar A,S, *Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta, 2005
- Siregar A.C et all, *Perbaikan Sifat Kimia Lumpur Tailing UBPE Pongkor Sebagai Media Tanam*, PPHKI, Bogor, 2005
- Soehoed, A. R. *Membangun Tambang di Ujung Dunia, Sejarah Pengembangan Pertambangan PT. Freeport Indonesia di Provinsi Papua*, Aksara Karunia, Jakarta, 2005
- Soemantojo, R.W, *Pengolahan Air Limbah dan Minimisasi Limbah*, Progam Studi Ilmu Lingkungan Universitas Indonesia, Jakarta, 2007
- Sulistijo, B, et all, *Rahasia Penempatan Tailings Bawah Tanah: Studi Skala Penuh Proses Filling Yang Efisien*. TPT XV PERHAPI, Jakarta, 2005
- Sulyanti, S, *Mencari Parameter dalam Meningkatkan Kelarutan Ag dan Au pada CIL*, Universitas Muhammadiyah Sukabumi, Sukabumi, 2007
- Sunu, P, *Melindungi Lingkungan dengan Menerapkan ISO 14001*, Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta, 2001
- Sutamihardja, *Toksikologi Lingkungan*, Progam Studi Ilmu Lingkungan Universitas Indonesia, Jakarta, 2006
- Tangkuman, H.D, *Potensi Industri Extractive Sulawesi Utara Khususnya Pengolahan Emas Skala Kecil dengan Carbon in Pulp*, FMIPA UNSRAT, Manado, 2007.
- Unilab Perdana, *Laporan LD50 untuk Sampel Tailing UBPE Pongkor*, Jakarta, 2007
- Wilkins, M; Fehrsen, M; Cooke, R, *Boulby Mine Backfill System*, Paterson & Cooke Consulting Engineers (Pty) Ltd, 2001