

DAFTAR PUSTAKA

1. Arif, I., 2007. *Perencanaan Tambang Total Sebagai Upaya Penyelesaian Persoalan Lingkungan Dunia Pertambangan*, Universitas Sam Ratulangi, Manado.
2. Casagrande, D.J., *Suphur in Peat and Coal*. In: Scott, A.C. (editor), *Coal and Bearing Strata: Recent Advances*. Geological Society Special Publication, Vol.32. 1987.
3. Diyah, A., P., (2007), "*Analisis pencemaran air permukaan dan pengendalian polutan air asm tambang pada penambangan batubara*" Konsentrasi Teknik Lingkungan Pertambangan, Magister Teknik Pertambangan, Program Pasca Sarjana, Univesitas Pembangunan Nasional "Veteran", Yogyakarta.
4. Gautama R., S., "*Pengelolaan Air Asam Tambang*", Bimbingan Teknis Reklamasi dan Pascatambang pada Kegiatan Pertambangan Mineral dan Batubara Ditjen Mineral & Batubara, KESDM, Yogyakarta 20 Juni 2012.
5. GardGuide, 2010. *The Global Acid Rock Drainage Guide*, Property of The International Network for Acid Prevention (INAP).
6. Ingram, R.L., 1953. *Fissility of mudrocks*. Bulletin. Department Of Geologi and Geography, University Of North Carolina, Chapel Hill, North Carolina.
7. J. N. Bronsted and E. A Guggenheim 1927 "*Contribution to the theory of acid and basic catalysis the mutarotation of glucose*" p. 2554.
8. S. Supriatna, Sukardi dan E. Rustandi., 1995 *Peta geologi Lembar Samarinda, Kalimantan*, Pusat Penelitian Dan Pengembangan Geologi, Bandung.
9. Skousen, J.G et.al., 1987. *A Review of Procedures for Surfaces Minning and Reclamation in Area with Acid-Producing Materials*. Bekerjasama dengan *The West Virginia Surface Mine Drainage Task Force-The West Virginia University dan The West Virginia Mining and Reclamation Association*, West Virginia U.S.A.
10. Stewart, Warwick, 2005. *Development of Acid Rock Drainage Prediction Methodologies for Coal Mine Wastes*. Ian Wark Research Institute University of South Australia, Australia.
11. Suits & Arthur. *Sulfur Diagenesis and Partitioning in Holocene Peru Shelf and*

Upper Slope Sediments. Chemical Geologi, Isotope Geoscience, Vol 163. Elsevier. 2000.

12. Sobek, A.A., Schuller, W.A., Freeman, J.R. Smith, R.M. 1978. Field and Laboratory Methods Applicable to Overburden and Minesoils. EPA 600/2-78-054.
13. Tedy Agung Cahyadi, (2008), "*Pemodelan penyebaran air lindi untuk pengelolaan tempat penimbunan sampah sementara di Tambak Boyo, Sleman, D I Yogyakarta yang berkelanjutan serta analisis resiko terhadap lingkungan*" Konsentrasi Teknik Lingkungan Pertambangan, Magister Teknik Pertambangan, Program Pasca Sarjana, Univesitas Pembangunan Nasional "Veteran", Yogyakarta.
14. Tood D.K, 1980, "*Groundwater Hydrology*", John Wiley and Sons, New York.
15. Twenhofel, W.H., 1939. *Terminology And The Classification Of Fine Grained Sedimentary Rock – is there a difference between a claystone, a mudstone and a shale?*, Department of Geologi and Petroleum Geologi, University for Aberdeen.
16. Pribadi, P., 2007. *Peranan Asosiasi Dalam Peningkatan Kualitas Program CSR Perusahaan Tambang*, Indonesian Mining Association, Balikpapan.
17. PT. KITADIN., 2013. *Studi Kelayakan Peningkatan Produksi Batubara Hingga 1,5juta Ton/Thanun*, PT. KITADIN KW KTN 2013 006 OP, Jakarta.
18. Van Bemmelen, 1949, *The Geologi of Indonesian*, Vol. IA, Martinus Nijhoff/The Hague, Netherlands.
19. Widyati E., 2009. *Acid Mine Drainage – Momok Lahan Bekas Tambang*, Artikel Teknik Bioremediasi, Bogor.
20. Wijaya, R., A., E., (2005), "*Kajian Potensi arah penyebaran dan pengendalian pencemaran air asam tambang akibat kegiatan penambangan batubara di PT Borneo Indobara Kabupaten Tanah Bumbu Kalimantan Selatan*" Konsentrasi Teknik Lingkungan Pertambangan, Magister Teknik Pertambangan, Program Pasca Sarjana, Univesitas Pembangunan Nasional "Veteran", Yogyakarta.
21. -----(2009), *Undang-Undang No. 4 Tahun 2009., Tentang Pertambangan Mineral dan Batubara.*, RI, Jakarta.
22. -----(1997), *Undang-Undang No. 23 Tahun 1997., Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup.*, RI, Jakarta.

23. -----(2004), *Undang-Undang No. 32 Tahun 2004., Tentang Pemerintah Daerah*, RI, Jakarta.
24. -----(2001), *Peraturan Pemerintah No. 82 Tahun 2001., Tentang Pengendalian Pencemaran Air.*, RI., Jakarta.