

DAFTAR PUSTAKA

1. Ajie Winanto, M. et al., 2006, "Petunjuk Praktikum Pengolahan Bahan Galian", Universitas Pembangunan Negeri Veteran, Yogyakarta.
2. Albahar, Gures, 2016, "Studi Genesa Bijih Besi Berdasarkan Hasil Coring Kecamatan Ledo, Kabupaten Taliabu, Provinsi Maluku Utara", Institut sains & Teknologi Akprind, Yogyakarta.
3. Anonim, 2009, "Baku Mutu Air Limbah Bagi Usaha dan atau Kegiatan Pertambangan Bijih Besi", Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor : 21 Tahun 2009.
4. Anonim, 2010-2018, "Kecamatan Sanana Dalam Angka", Badan Pusat Statistik Kecamatan Sanana, Maluku Utara.
5. Anonim, 2013, "Dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan PT Adidaya Tangguh", Maluku Utara.
6. Anonim, 2018, "Data Pemantauan Harian Kualitas Air Limbah di Adidaya Tangguh", Environment Department PT Adidaya Tangguh.
7. Apandi, T., dan Sudana, D., 2000. "Mandala Geologi Maluku Utara", Institut Teknologi Bandung, Bandung.
8. Arsyad S., 2010, "Konservasi Tanah dan Air", Serial Pustaka IPB Press. Bogor.
9. Asdak Chay, 2002, "Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai", Cetakan kedua, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
10. Bateman, A.M., Jensen, A.L., 1981, "Economic Mineral Deposits 3rd Edition", John Wiley & Sons, New York.
11. Br., Harto, Sri, 1993, "Analisis Hidrologi", Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
12. Gautama, R.S., 1999, "Sistem Penyaliran Tambang", Institut Teknologi Bandung, Bandung.
13. Harun, dkk, 2008, "Pedoman Teknis Pengolahan Air Limbah Tambang Batubara Terbuka", Kementerian Negara Lingkungan Hidup.
14. P., Juanda D., 2014, "Hidrogeologi Umum", Institut Teknologi Bandung, Bandung.
15. Said, I, N., 2014, "Teknologi Pengolahan Air Asam Tambang Batubara", Pusat Teknologi Lingkungan, BPPT.
16. Widowati, W., 2008, "Efek Toksik Logam Pencegahan dan Penanggulangan Pencemaran", Yogyakarta: Penerbit Andi.

17. Wischmeier, W.H., C.B. Johnson, and B.V. Cross., 1971, "A Soil Erodibility Nomograph for Farmland and Construction Sites", *Journal of Soil and Water Conservation* 26:189-193.
18. Wischmeier W.H., and D.D. Smith, 1978, "Predicting Rainfall Erosion Losses : A Guide to Erosion Planning", USDA, Washington, D.C.

