

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, R., 2004. *Kimia Lingkungan*. Yogyakarta : Andi.
- Abdul Rahman As Syakur. 2008. *Prediksi Erosi dengan Menggunakan Metode Usle dan Sistem Informasi Geografis (SIG) Berbasis Pixel di Daerah Tangkapan Air Dabau Buyan*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (PPLH) Universitas Udayana Bali.
- Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, 2014. *Prakiraan Musim Hujan*. BMKG Semarang 2014-2018.
- Bemmel, R.W., Van. 1949. *The Geology of Indonesia*. Document : National Government Publication. Vol. I-A.
- Guilbert, S., N. Gontard, and L.G.M. Gorris. 1986. *Prolongation of The Shelf Life Perishable Food Products Using Biodegradable Films and Coatings*. Lebensm. Wiss. Technol.
- Hanafiah, K. A. 2004. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Palembang.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Jakarta: Akademika Pressindo. Hal. 276.
- Herman, D.Z., 2006. *Tinjauan Terhadap Tailing Mengandung Unsur Pencemar Arsen (As), Merkuri (Hg), Timbal (Pb), dan Kadmium (Cd) dari Sisa Pengolahan Bijih Logam*. Jurnal Geologi Indonesia, 1 (1), h.31-36.
- Kurnia, A. 2011. *Peningkatan Kualitas Bijih Emas Kadar Rendah dengan Metode Hidrometallurgi*. Institute Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Litbang Penelitian Tanah (LPT), 1983. *Kriteria Penilaian Sifat Kimia Tanah*. Bogor: Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Litbang Penelitian Tanah (LPT), 1996. *Peta Tanah Tinjau Kabupaten Wonogiri terbitan*. Bogor: Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Madjid, A. 2007. *Kapasitas Tukar Kation*. Diakses tanggal 1 januari 2019.
- Marschner, H. 1997. *Mineral Nutrition of Higher Plants*. 2nd Edition. Academic Press, Harcourt Brace & Company, Publisher. Tokyo.
- Mukhlis. 2007. *Analisis Tanah dan Tanaman*. Universitas Sumatra Utara. Press: medan.

- Meyer C. & Hemley N., 1967. *Wall Rock Alteration. In Barnes ILL.* (cd), Geochemistry of Hydrothermal Ore Deposits, 166-235. Hpl, Rinehart and Winston. New York.
- Nurcholis, M., D. F. Yuliantoro, & D. Haryanto, 2016. *Studi Lingkungan Tambang Emas Rakyat di Gunung Mas Kabupaten Wonogiri.* Prosiding LPPM UPN "Veteran" Yogyakarta.
- Pambudi, N.A., 2017. *Geothermal Power Generation in Indonesia, a Country Within the Ring of Fire: Current Status.* Future Development and Policy. Renewable and Sustainable Energy Reviews. Vol 81 (2018). pp 2893-2901.
- Priambada, I. B., Oktavian, W., dan Suprpto, R. P. E., 2005. *Analisa Pengaruh Perbedaan Fungsi Tata Guna Lahan Terhadap Beban Pencemaran BOD Sungai* (Studi Kasus Sungai Serayu Jawa Tengah). *Jurnal Presipitasi.* 5.55-62 page.
- Siregar, C.A. & Dharmawan, I W.S., 2009. *Teknik Rehabilitasi Lahan Bekas Tambang Emas Melalui Perbaikan Kesuburan Tanah.* (Laporan Hasil Penelitian). Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam.
- Soil Survey Staff. 2014. *Soil Taxonomy: A Basic System of Soil Classification for Making and Interpreting Soil Surveys.* 2nd Edition. Natural Resources Conservation Service. U.S. Department of Agriculture Handbook 436.
- Sudrajat. 2010. *Teori dan Praktik Pertambangan Indonesia Menurut Hukum,* Penerbit Pustaka Yustisia, Yogyakarta.
- Suprpto, J.S., 2008. *Tinjauan Reklamasi Lahan Bekas Tambang dan Aspek Konservasi Bahan Galian.* Bandung; Pusat Sumber Daya Geologi, Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Surono, Toha, B., dan Sudarno, I., 1992. *Peta Geologi Lembar Surakarta-Girontro Jawa, Skala 1:100.000.* Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.
- Tan, K. H. 1991. *Dasar-Dasar Kimia Tanah.* Penerbit Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wahyunto DKK. 2016. *Pedoman Penilaian Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian Setrategis.* Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2016.
- Wisman. 2012. *Politik Pengelolaan Sumber Daya Alam dengan Kajian Tentang Pengelolaan Tambang Emas di Kabupaten Solok Selatan.* Skripsi. FISIP Unand. Padang.