

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, N. (2004). *Prinsip-Prinsip Reklamasi Tambang*. Unisba.
- Arihara, J., & Karasawa, T. (2000). Effect of previous crops on arbuscular mycorrhizal formation and growth of succeeding maize. *Soil Science and Plant Nutrition*, 46, 43–51.
- Arozaq, M., & Sunarhadi, M. A. (2017). *Geomorfologi Dasar*. Muhammadiyah University Press.
- Arsyad, S. (2009). *Konservasi Tanah & Air* (Bogor). IPB Press.
- Baillie, I. (2006). Soil Survey Staff 1999, Soil Taxonomy: A basic system of soil classification for making and interpreting soil surveys, 2nd edition. Agricultural Handbook 436, Natural Resources Conservation. *Soil Use and Management - SOIL USE MANAGE*, 17, 57–60.
- Balai Penelitian Tanah. (2009). *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Balai Besar Litbang Sumber Daya Lahan Pertanian Balai Pengembangan dan Penelitian Pertanian Departemen Pertanian.
- Bowles, J. E. (1986). *Sifat-sifat Fisis Dan Geoteknis Tanah: (mekanika Tanah)*. Erlangga.
- BPS. (2020). *Kapanewon Temon Dalam Angka 2020*. 143.
- Bundan, J. (2018). *Rekayasa teknis dan analisis biaya reklamasi penambangan pelapukan batu diorit di dusun kwagon, desa sidorejo, kecamatan godean, kabupaten sleman, daerah istimewa yogyakarta*.
- Dadan Mulyana, S. H. M. S., & Ceng Asmarahman, S. H. M. S. (2010). *7 Jenis Kayu Penghasil Rupiah*. Agromedia Pustaka.
- Dearman, W. . (1976). *Weathering classification in the characterization of rock. A revision*. Bull. Int. Assoc. Eng. Geol.
- Gutama, D. I. R. S. (1999). *Sistem Penyaliran Tambang*. Institut Teknologi Bandung.
- Hardiyatmo, H. C. (2006). *Penanganan tanah longsor dan erosi*. Gadjah Mada University Press.
- Hardjowigeno, S. (2020). *Evaluasi kesesuaian lahan & perencanaan tataguna lahan*. Gadjah Mada University Press.
- Hasywir Thaib Siri, Barlian Dwinagara, T. A. C. (2012). *Buku panduan praktek tambang terbuka*. Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral UPN.
- Heriansyah, I. C. A. S. I. M. E. M. E. K. A. W. T. S. (2019). *Petunjuk Teknis Reklamasi Pasca Tambang pada Kawasan Hutan*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia.
- Idjudin, A.A.;Marwanto, S. (2008). Reformasi pengelolaan lahan kering untuk mendukung swasembada pangan. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 2(2), 115–125.
- Kartasapoetra, A. G., & Sutedjo, M. M. (2010). *Teknologi konservasi tanah dan air*. Rineka Cipta.
- Kurniawan, A., & Surono, W. (2013). Model of Environmentally Sound Small-Scale Mining Reclamation : A Case Study of Pumice Mining Reclamation Area at

- Ijobalit East Lombok Regency West Nusa Tenggara Province. *Jurnal Teknologi Mineral Dan Batubara*, 9(April), 165–174.
- Kurniyawati, A. (2014). Evaluasi Kesesuaian Lahan Kering Untuk Budidaya Tanaman Kedelai di Desa Pucung, Kecamatan Girisubo, Kabupaten Gunungkidul. *Tetrahedron Letters*, 55, 3909.
- Linda Purba Ningrum, A. M. N. (2015). *Pemanfaatan Lahan pada Lokasi Bekas Tambang*. 4(1), 36–40.
- Munawar, A. (2009). *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. IPB Press.
- Pariamanda, S., Sukmono, A., & Haniah, H. (2016). Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Perkebunan Kopi Di Kabupaten Semarang. *Jurnal Geodesi Undip*, 5(1), 116–124.
- Pramono, A. A., Fauzi, M. A., Widayani, N., Heriansyah, I., & Roshetko, J. M. (2010). Panduan Pengelolaan Hutan Jati Rakyat. In *Cifor*.
- Purnomo, N. H. (2012). *Geografi Tanah*. Universitas Negeri Surabaya, Surabaya.
- Rintung, S. (2011). *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian.
- Ritung, S., Wahyunto, Agus, F., & Hidayat, H. (2007). Evaluasi kesesuaian lahan. *World*.
- Rosliani, R., & Basuki, R. S. (2013). Pengaruh Varietas, Status K-Tanah, dan Dosis Pupuk Kalium terhadap Pertumbuhan, Hasil Umbi, dan Serapan Hara K Tanaman Bawang Merah. *Jurnal Hortikultura*, 22(3), 233.
- Sabaruddin, L. (2012). *Agroklimatologi Aspek-aspek Klimatik untuk Sistem Budidaya Tanaman*. Alfabeta.
- Santoso, Dian Hudawan., Andi Sungkowo., Muammar Gomareuzzaman (2018). Evaluasi Kelayakan Teknis Penambangan Rakyat Batugamping Desa Sendangsari, Kecamatan Pengasih, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Mineral, Energi Dan Lingkungan*, 2, 12.
- Setiyawan, B. (2006). *Rancangan Push Back Penambangan Batugamping PT. Sugih Alam Anugroho, Bedoyo, Pojong, Kabupaten Gunung Kidul, Yogyakarta*. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Soepraptohardjo, M. (1961). *Jenis-jenis Tanah di Indonesia*. Lembaga Penelitian Tanah Bogor.
- Stocking dan Murnaghan. (2000). *Land Degradation – Guidelines for Field Assessment*. Nairobi Kenya.
- Suharsaputra, U. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*.
- Sungkowo, Andi. (2017). *Bahan Ajar Geomorfologi*. Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknologi Mineral UPN.
- Tjasyono, B. (2004). *Klimatologi*. ITB.
- Triaski, M. T. (2019). *Rancangan Teknis Reklamasi Lahan Penambangan Tanah Urug Di Dusun Setro, Desa Kulur, Kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo*. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Triatmojo, B. (1993). *Hidraulika II*. Beta Offset.
- Widagdo, A., Paramumijono, S., Harijoko, A., & Setiawan, A. (2016). Kajian

Pendahuluan Kontrol Struktur Geologi Terhadap Sebaran Batuan-Batuan Di Daerah Pegunungan Kulon Progo-Yogyakarta. *Proceedings of National Earth Conference*, 9–20.

Yulianto, E., Supriatna, N., & Lili, E. (2019). Indonesian Journal on Geoscience. *Indonesian Journal on Geoscience ...*, 8(3), 371–383.

Yusuf, B. (2008). *Arahan strategi kebijakan reklamasi lahan pasca penambangan nikel pada lahan konsesi PT. Aneka Tambang Tbk. unit bisnis pertambangan nikel daerah operasi Maluku Utara Kabupaten Halmahera Timur Provinsi Maluku Utara.*

Yuwono, N. W. (2009). Membangun kesuburan tanah di lahan marginal. *Jurnal Ilmu Tanah Dan Lingkungan*, 9(2), 137–141.

Peraturan Perundangan :

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara.
2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 78 Tahun 2010 tentang Reklamasi dan Paskatambang.
4. Peraturan Menteri Kehutanan Nomor P.4/Menhut-II/2011 tentang Pedoman Reklamasi Hutan
5. Peraturan Menteri ESDM Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Pertambangan yang Baik dan Pengawasan Pertambangan Mineral Batubara
6. Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827 Tahun 2018 tentang Pedoman Pelaksanaan kaidah Pertambangan yang Baik.
7. Peraturan Daerah Kabupaten DIY Nomor 1 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Kulon