

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, N. 2004. *Prinsip-Prinsip Reklamasi Tambang*. Diklat Perencanaan Tambang Terbuka. Bandung: UNISBA.
- Arsyad, S. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Penerbit IPB Press.
- Asdak, C. 2004. *Hidrologi dan Pengolahan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Asrifah, D. 2012. *Evaluasi Potensi Airtanah Bebas Untuk Penyediaan Air di Kalasan dan Prambanan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM dan Ikatan Geografi Indonesia MGI Vol. 27 No 1, Maret 2012 : 56-78.
- Balai Penelitian Tanah. 2004. *Petunjuk Teknis Pengamatan Tanah*. Balai Penelitian Tanah, Puslitbangtanah, Departemen Pertanian. Bogor.
- Bargawa, W. S. 2017. *Perencanaan Tambang*. Yogyakarta: UPN "Veteran" Yogyakarta.
- BBSDLP Kementrian Pertanian RI. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. KEMENTAN RI: Jakarta.
- Bemmelen, V. 1949. *The Geology of Indonesia Volume 1A General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes*. The Hauge: Government Printing Office.
- BPS Kulon Progo. 2021. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2021*. Yogyakarta: BPS Kulon Progo.
- Brontowiyono, W. 2016. *KLHS Untuk RTRW dengan Pendekatan Daya Dukung Lingkungan*. Yogyakarta.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagyo, H., dan Hidayat, A. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor.
- Lewier, S. E. 2013. *Perencanaan Reklamasi Pasca Tambang Berdasarkan Tingkat Perubahan Lahan Akibat Penambangan Bahan Tambang Batuan di Desa Segoroyoso, Kecamatan Pleret, Kabupaten Bantul, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Teknik Lingkungan, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H. C. 2006. *Penanganan Tanah Longsor Dan Erosi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H. C. 2012. *Mekanika Tanah I*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Hardjowigeno, S., dan Widiatmaka. 2018. *Evaluasi Kesesuaian Lahan & Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Hajanto, A. 2011. *Vulkanostratigrafi di Daerah Kulon Progo dan Sekitarnya, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: Magister Teknik Geologi, Pasca Sarjana UPN "Veteran" Yogyakarta.
- Hartono, H. G., dan Setyo, P. 2016. *Gunung Api Purba Mujil, Kulonprogo, Yogyakarta : Suatu Bukti dan Pemikiran*. Yogyakarta: STTNAS.
- Hendrychova, M., Svobodova, K., dan Kabrna, M. 2020. *Mine Reclamation Planning and Management: Integrating Natural Habitats into Post-Mining Land Use*. Resources Policy 69 (2020) 101882.
- Hirfan. 2016. *Strategi Reklamasi Lahan Pasca Tambang*. Pena Teknik : Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Teknik Volume 1. Nomor1. Maret 2016: 101-108.
- <https://temonwetan-kulonprogo.desa.id/index.php/first/statistik/105>, diakses 22 juli 2021.
- Kartasapoetra, A. G. 1985. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Kartasapoetra, A. G. 2004. *Klimatologi : Pengaruh Iklim Terhadap Tanah dan Tanaman*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kurniasih, R. 2020. *Pengamatan Profil Tanah di Lapangan : Sifat Fisik dan Kimia Tanah*. Jakarta: Fakultas Teknologi Industri Universitas Gunadarma.
- Mohamad, M. A. 2018. *Studi Tingkat Keberhasilan Reklamasi Pada Lahan Bekas Tambang Tanah Urug di Kabupaten Kulon Progo*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Pertambangan, STTNAS.
- Noor, D. 2006. *Geologi Lingkungan*. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu.
- Purwanto, N. 2002. *Ilmu Pendidikan Teoritis dan Praktis*. Bandung: Penerbit Remaja Karya.
- Putri, A. M., dan Adinegoro, Y. 2020. *Mekanika Tanah I*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Ritung. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arahana Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Bogor: Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre (ICRAF).
- Ritung. 2011. *Pedoman Penilaian Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Pertanian Strategis Tingkat Semi Detail Skala 1:50.000*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian.

Santoso, D. H., Suharwanto., dan Prasetyo, T. 2021. *Analisis Kestabilan Lereng dan Pengelolaan Lereng Akibat Penambangan Andesit di Sebagian Kecamatan Bagelan Purworejo*. Jurnal Geografi 18(1) 2021: 46-51.

Sitorus, S. R. P. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung: Penerbit Tarsito.

Schmidt, F. H. dan Fergusson, J. H. A. 1951. *Rainfall Types Based On Wet and Dry Period Rations for Indonesia With Western New Guinea*. Jakarta: Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.

Soewandita, H. 2008. *Studi Kesuburan Tanah dan Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Tanaman Perkebunan di Kabupaten Bengkalis*. Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia, 10 (2): 128-133.

Stocking dan Murnaghan. 2000. *Land Degradation Duidelines for Field Assesment*. Narobi Kenya: UNEP.

Subardja. 2014. *Petunjuk Teknis Klasifikasi Tanah Naional*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pertanian.

Sujitno, S. 2007. *Sejarah Penambangan Timah di Indonesia Abad ke-18 Sampai Abad ke-20*. PT. Timah (Persero) Tbk, Bangka.

Sutedjo, M. M. 2008. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Tjasyono, B. 2004. *Klimatologi*. Bandung: ITB.

Zuiddam, V. 1979. *Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photograph*. The Netherlands: International Institute for Aerial Survey and Earth Sciences (ITC).

### **Peraturan perundangan**

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.

Peraturan Pemerintahan Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2010 tentang Wilayah Pertambangan.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2010 tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 78 Tahun 2010 tentang Reklamasi dan Pascatambang.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 7 Tahun 2014 tentang  
Pertambangan Mineral dan Batubara.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 18 Tahun 2008 tentang  
Reklamasi dan Penutupan Tambang.

Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 26  
Tahun 2018 tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan Yang  
Baik.

Peraturan Menteri Kehutanan Nomor : P. 4/Menhut-II/2011 tentang Pedoman  
Reklamasi Hutan. Peraturan Menteri Kehutanan Nomor : P. 4/Menhut-II/2011  
tentang Pedoman Reklamasi Hutan.

Peraturan Menteri Pertanian Nomor 58 Tahun 2012 tentang Perlindungan,  
Pemeliharaan, Serta Peningkatan Fungsi Lahan Budidaya Hortikultura.

Keputusan Menteri ESDM No. 1827 K/30/MEM/2018 tentang Pedoman Pelaksanaan  
Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik.

Peraturan Daerah Kabupaten Kulon Progo Nomor 1 Tahun 2012 tentang Rencana Tata  
Ruang Wilayah Kabupaten Kulon Progo Tahun 2012-2032.

Peraturan Gubernur Jawa Timur No. 62 Tahun 2010 Tentang Kriteria Kerusakan  
Lahan Penambangan Sistem Tambang Terbuka di Jawa Timur.