

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, N, 2004, *Prinsip-Prinsip Reklamasi Tambang*, Diklat Perencanaan Tambang Terbuka, Unisba, Bandung.
- Badan Pusat Statistik, 2017. *Kecamatan Dukun Dalam Angka 2017*, Magelang, Jawa Tengah.
- Balai Penelitian Tanah. 2009. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk*, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Bogor.
- Banuwa, S. Irawan, 2013, *Erosi*, Kencana Prenada Media, Jakarta
- Gibran, M, Alif, 2016, *Studi Teknik Reklamasi Lahan Pasca Tambang PT. Berau Coal Berau Kalimantan Timur*, Kerja Praktek Universitas Hasanudin, Makassar.
- Hendrawan, Romi. 2012, *Penambangan Bahan Galian Pasir dan Permaalalahannya di Kota Palangkaraya*, Universitas Palangkaraya, Palangkaraya.
- Kurniawan. R. Ali dan Wulandari. Suroño, 2013. *Model Reklamasi Tambang Rakyat Berwawasan Lingkungan : Tinjauan Atas Reklamasi Lahan Bekas Tambang Batu Apung Ijobalit Kabupaten Lombok Timmur, Nusa Tenggara Barat*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral dan Batubara, Bandung.
- Muhammad, Ginanjar, 2013. *Manajemen Optimalisasi Lahan Bekas Tambang Pasir (Galian C) dengan Pemanfaatan Tanaman Perintis Cebreng*, Universitas Sriwijaya, Sumatera Selatan.
- Neneng. L. Nurida. 2013, *Teknologi Peningkatan Cadangan Carbon Lahan Kering dan Potensinya pada Skala Nasional*. Balai Penelitian Tanah, Bogor
- Notohadiprawiro, T. 2006, *Lahan Kritis dan Bincangan Pelestarian Lingkungan Hidup*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Nurhakim, 2005, *Tambang Terbuka HTKK 024*, <https://www.academia.edu/6314697/205740679-Tambang-Terbuka.PDF>, Januari 2018.
- Ritung, Sofyan. 2011, *Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*, Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian, Kementerian Pertanian, Bogor.
- Sukandarrumidi, 2009, *Bahan Galian Industri*, Universitas Gajah Mada Press, Yogyakarta.

- Sriadi, Setyawati, 2017, *Geomorfologi Lereng Baratdaya Gunung Merapi Kaitannya dengan Upaya Pengelolaan Lingkungan*. Geografis Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Sungkowo, Andi. 2015, *Bahan Ajar Geomorfologi*, Teknik Lingkungan Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta, Yogyakarta.
- Sungkowo, Andi. 2017, *Panduan Penulisan Skripsi*, Teknik Lingkungan Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta, Yogyakarta.
- Supratman, Odih. 2018, *Penambangan Modul 4 : Teknis Reklamasi Bekas Tambang*, Kementrian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi, Bandung.
- Yuniarti, Ade, 2009, *Hubungan Iklim dan Perubahan Iklim*, <https://ui.ac.id>.PDF, 2 Januari 2018.
- Yudhistira, Hidayat. Krisna. Wahyu dan Agus Hadiyanto, 2011. *Kajian Dampak Kerusakan Lingkungan Akibat Kegiatan Penambangan Pasir di Desa Keningar Daerah Kawasan Gunung Merapi*, Jurnal Ilmu Lingkungan Vol 09,issue 2/76-84(2011). Universitas Diponegoro, Semarang.
- Yudhistira, 2008, *Kajian Dampak Kerusakan Lingkungan Akibat Penambangan Pasir Kawasan Gunung Merapi*, Tesis : Universitas Diponegoro, Semarang.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral RI No.07 Tahun 2014 tentang Pelaksanaan Reklamasi dan Pascatambang pada Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara.
- Peraturan Menteri Republik Indonesia No. 23 Tahun 2010 Tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batu Bara.
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No.43 Tahun 1996 tentang Kriteria Kerusakan Lingkungan Bagi Usaha atau Kegiatan Penambangan Bahan Galian Golongan C Jeni Lepas di Daratan.
- Keputusan Gubernur Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 63 Tahun 2003 tentang Kriteria Baku Kerusakan Lingkungan Bagi Usaha dan/atau Kegiatan Pertambangan Bahan Galian Golongan C Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Peraturan Daerah Kabupaten Magelang No.05 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Magelang 2010-2030.