

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, N., 2004. *Prinsip-Prinsip Reklamasi Tambang*. Diklat Perencanaan Tambang Terbuka, Unisba. Bandung.
- Badan Lingkungan Hidup Kota Semarang dan Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta. 2016. *Laporan Akhir "Kajian Dan Arahan Penataan Lahan Bekas Penambangan Kelompok Golongan Batuan Komoditas Tambang Di Kelurahan Rowosari, Kecamatan Tembalang, Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah*. Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta. Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Petunjuk Perancangan Penanggulangan Longsor*, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Direktorat Geologi dan Sumberdaya Mineral. 1986. *Buku Petunjuk Usaha Pertambangan Bahan Galian Golongan C*. Ditjen Pertambangan Umum. Jakarta.
- Hanafiah, K. A., 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*, PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Hardiyatmo, H.C. 2006. *Penanganan Tanah Longsor dan Erosi*, Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Edisi Pertama. PT. Mediatama Sarana Perkasa, Jakarta.
- Iskandar. 2012. *Reklamasi Lahan-Lahan Bekas Tambang: Beberapa Permasalahan Terkait Sifat-Sifat Tanah dan Solusinya*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Karnawati, D. 2005. *Bencana Alam Gerakan Tanah di Indonesia dan Upaya Penanggulangannya*. Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Jordan, Rahmawaty, 2002. *Restorasi Lahan Bekas Tambang Berdasarkan Kaidah Ekologi*. [http://library.usu.ac.id/download/fp/hutan\\_rahmawaty5.pdf](http://library.usu.ac.id/download/fp/hutan_rahmawaty5.pdf) (diakses 6 April 2016).
- Kartasapoetra. 1985, *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*, Rineka Cipta. Jakarta.

- Keputusan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 1991 tentang Pedoman Usaha Pertambangan Bahan Galian Golongan C
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No. 43 Tahun 1996 tentang Kriteria Kerusakan Lingkungan Bagi Usaha atau Kegiatan Penambangan Bahan Galian Golongan C Jenis Lepas Di Dataran
- Kartosudjono, W. 1994. *Lingkungan Pertambangan dan Reklamasi*, Direktorat Pertambangan Umum. Departemen Pertambangan dan Energi Republik Indonesia. Jakarta.
- Kunarjo. 2002, *Perencanaan dan Pengendalian Program Pembangunan*, UI Press, Jakarta.
- Kusnoto dan Kusumodirdjo. 1995, *Dampak Pembangunan dan Reklamasi. Ditjen Pertambangan Umum*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral, Bandung.
- Laporan Akhir Kajian Dan Arahan Penataan Lahan Bekas Penambangan Kelompok Golongan Batuan Komoditas Tambang Di Kelurahan Rowosari, Kecamatan Tembalang, Kota Semarang, Provinsi Jawa Tengah, Kerjasama Badan Lingkungan Hidup Kota Semarang dengan Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN 'Veteran' Yogyakarta Tahun 2016.
- Latupono, Said. 2005, *Kajian Kerusakan Lingkungan Akibat Penambangan Pasir Dan Batu Di Desa Waeheru Kecamatan Teluk Ambon Baguala, Kota Ambon*, Tesis : Sekolah Pascasarjana Universitas Gajahmada Yogyakarta.
- Malingreau, Jean Paul. 1977. *Apropose Land Cover/ Land use Classification and its use With remote Sensing Data In Indonesia*. The Indonesian journal of Geography, No.33, Vol 7 Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Noor, D. 2006. *Geologi Lingkungan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Notohadiprawiro, T. 2006, *Pengelolaan Lahan dan Lingkungan Pasca Penambangan*. Ilmu Tanah UGM. Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Energi Sumberdaya Mineral Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Reklamasi dan Penutupan Tambang.
- Peraturan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Nomor 07 Tahun 2014 Tentang Pelaksanaan Reklamasi Dan Pasca Tambang Pada Kegiatan Usaha Pada Pertambangan Mineral Dan Batubara

- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 23 Tahun 2010 Tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara
- Prodjosoemarto, P. 2006, *“Tambang terbuka (Surface Mining)”*, Diktat Kuliah, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Institut Teknologi Bandung.
- PSBA. 2001. *Penyusunan Sistem Informasi Penanggulangan Bencana Alam Tanah Longsor di Kabupaten Kulonprogo*. Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rejeki SNMC. 1998, *Perencanaan Program Penyuluhan (Teori dan Praktek)*. Ed ke-1. Yogyakarta (ID): Penertiban Univeritas Atma Jaya.
- Selby, M.J., 1993, *Hillslope Material and Process*, 2nd Ed. Oxford University Press
- Selley, R.C. 1975. *Applied Sedimentology Second Edition*. Royal School of Mines. London, United Kingdom.
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Soeprahardjo, M. 1978. *Jenis-Jenis Tanah di Indonesia*. Lembaga Penelitian Tanah, Bogor.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabet. Bandung.
- Sungkowo, Andi. 2011, *Diktat Kuliah Geomorfologi-Cetakan III*, Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta. Yogyakarta
- Tjia, H.D., 1987. *Geomorfologi*, Dewan Bahasa dan Pustaka Kementrian Pendidikan Malaysia, Kuala Lumpur.
- Tjokroamidjojo, Bintoro. 1977. *Perencanaan Pembangunan*, Aksara Baru, Jakarta.
- Varnes, D.J. 1978, *Slope Movement Types and Processesn*, Special Report 176, Transportation Research Board, National Academy of Sciences, Washington, D.C. 234 pp.