

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmita, R. 2010. *Pembangunan Kawasan dan Tata Ruang*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Adjie., Winanto. 2009. *Bauksit Potensi Penambangan dan Pemanfaatan*. Klaten: PT Intan Sejati.
- Anonimus, 2009. *Undang Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral Dan Batubara*.
- _____. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 41 /PRT/M/2007.
- _____. 1980. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 1980 tentang *Penggolongan Bahan Galian*.
- _____. 1997. *Undang Undang RI Nomor 23 Tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup*.
- _____. 2009. *Undang Undang RI Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*.
- Arsyad, Sitanala. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: IPB Press.
- Arsyad, Sitanala dan Ernan Rustiadi. 2008. *Penyelamatan Tanah, Air, dan Lingkungan*. Obor Indonesia: Bogor.
- BPS Kabupaten Langkat. 2016. Kecamatan Sei Bingai dalam Angka Tahun 2016. Stabat: Badan Pusat Statistik Langkat.
- Deddy, A. 2012. Indikator Ramah Lingkungan Untuk Usaha dan/atau Kegiatan Penambangan Terbuka Batu Bara. Balikpapan.
- Dyahwanti, Inarni N. 2007. Kajian Dampak Lingkungan Kegiatan Penambangan Pasir pada Daerah Sabuk Hijau Gunung Sumbing di Kabupaten Temanggung. *Tesis (tidak diterbitkan)*. Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Hardjoamidjojo, S dan Sukartaatmadja, S. 2008. *Teknik Pengawetan Tanah dan Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Indonesianto, Y. 2008. *Pertambangan Ramah Lingkungan*. Klaten: PT.Intan Sejati.
- M. Isa. Darmawijaya. 1990. *Klasifikasi Tanah*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

- Nasution, A. 2017, Selasa, 21 Februari. Galian C Ilegal Marak. *Koran Waspada*. Medan.
- Nugraha, Yulistya A. 2006. Usaha Pelestarian Lingkungan dalam Pertambangan Bahan Galian Golongan C (Studi Kasus di Kabupaten Tegal). *Skripsi (tidak diterbitkan)*. Semarang: Hukum dan Kewarganegaraan Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang.
- Nusanto. Gunawan, dkk. 2015. Rencana Reklamasi Pada Lahan Bekas Penambangan Tanah Liat Di Kuari Tlogowarupt. Semen Indonesia (Persero) Tbk. Pabrik Tuban Jawa Timur. *Jurnal (tidak diterbitkan)* Yogyakarta: Prodi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN.
- Purba, Serepia C. 2014. Dampak Penamabangan Bahan Galian Golongan C terhadap Lingkungan di Kecamatan Rantau Utara Kabupaten Labuhan Batu. *Skripsi (tidak diterbitkan)*. Medan: Jurusan Pendidikan Geografi, Universitas Negeri Medan.
- Siagian, D. 2011. Dampak Pertambangan Bahan Galian Golongan C terhadap Lingkungan di Kecamatan Aek Songsongan Kabupaten Asahan (Study Kasus Pertambangan Batu Cadas di Kecamatan Aek Songsongan Kabupaten Asahan). *Skripsi (tidak diterbitkan)*. Medan: Jurusan Pendidikan Geografi, Universitas Negeri Medan.
- Soebono, S, dkk. 1989. Pertambangan dan Energi. *Majalah*. Jakarta: Departemen Pertambangan dan Energi.
- Sudrajat, N. 2010. *Teori dan Praktek Pertambangan Indonesia Menurut Hukum*. Yogyakarta: Pustaka Yustisia.
- Sukandarrumidi. 1999. *Bahan Galian Industri*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Supramono, G. 2012. *Hukum Pertambangan Mineral dan Batu Bara di Indonesia*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suripin. 2004. *Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Andi
- Rizkiana, Rahmi H. 2012. Pengelolaan Usaha Penambangan Bahan Galian Golongan C, di Desa Darmakradenan Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas (Tinjauan Yuridis terhadap Peraturan Daerah Tingkat II Kabupaten Banyumas Nomor 39 Tahun 1995). *Skripsi (tidak diterbitkan)*. Purwokwrto: Fakultas Hukum Universitas Jenderal Soedirman.
- Yudhistira. 2008. Kajian Dampak Kerusakan Lingkungan Akibat Kegiatan Penambangan Pasir Di Daerah Kawasan Gunung Merapi (Studi Kasus Di Desa Keningar Kecamatan Dukun Kabupaten Magelang, Propinsi Jawa Tengah). *Tesis (tidak diterbitkan)*. Semarang: Program Magister Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro.
- Zulkifli, A. 2014. *Pengelolaan Tambang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.