

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, Kurniawan. 2009. *Kondisi Fisik, Kimia Dan Biologi Tanah Pasca Reklamasi Lahan Agroforstry Di Area Penambangan Bahan Galian pasir Kecamatan Astanajapura Kabupaten Cirebon Provinsi Jawa Barat*. [Skripsi] pada Departemen Silvikultur. Bogor : IPB.
- Arief sujendro, Ganda. 2013. *Reklamasi dan revegetasi tanaman pada lahan bekas tambang di Sulawesi selatan*. Tersedia di <http://gandaa.blogspot.com>. diakses pada 29 Oktober 2014.
- Buckman, H.O and N.C Brady. 1989. *Ilmu Tanah Terjemahan Soegiman*. Bhatara Karya Aksara. Jakarta.
- Departemen Kehutanan, Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial. 1997. *Pedoman Reklamasi Lahan Tambang*. Jakarta : Dephut.
- Department of Industry Tourism and Resources, Australian Government. 2006. *Mine Rehabilitation: Leading Practice Sustainable Development Program for The Mining Industry*. Commonwealth of Australia.
- Febru Aries, Erna. 2008. *Tekhnik Analisis Data Dalam Penelitian*. Tersedia di <http://ardhana12.wordpress.com/2008/02/08/teknis-analisis-data-dalam-penelitian/> diakses pada 04 Maret 2014.
- Ginanjari, dkk. 2013. *Manajemen optimalisasi lahan bekas tambang pasir (galian pasir) dengan pemanfaatan tanaman perintis cebreng (gliricidia sepium)*. Pekan Ilmiah Ilmu Tanah Nasional. Universitas Sriwijaya. Sumatera Selatan 2013.
- Hardjadinata, Sinatra. 2011. *Budidaya Buah Naga Super Red Secara Organik*. Penebar swadaya. Bogor.
- Harwadi, Fuad. *Presertation*. Teknik reklamasi. Universitas Borneo Tarakan
- Hardjowigeno, Sarwono. 2010. *Ilmu Tanah*. Akapres. Bandung.
- Hardjowigeno, Sarwono. 2010. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akapres. Bandung.

- Hasibuan B A. 2006. *Ilmu Tanah*. Universitas Sumatra Utara, Fakultas Pertanian. Medan.
- Jamulya dan Sunarto.1991. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kostaman, Tatang.2011¹ xi *buah Naga*. Tersedia di <http://tatangkostaman.blogspot.com/2010/08/reklamasi-lahan-dengan-buah-naga.html>. diakses pada 27 February 2015.
- KPP Konservasi, 2006. *Ensiklopedi Bahan Galian Indonesia*, Seri Batugamping, Pusat Sumber Daya Geologi, Bandung.
- Karang anyar, Bapelluh.2013. *Budidaya Buah Naga*. Tersedia di <http://epetani.deptan.go.id/budidaya/budidaya-buah-naga-8043>. diakses pada 25February 2014.
- Kartasapoetra, G. Dkk. 2010. *Tekhnologi Konservasi Tanah dan Air*. Rineka Putra. Jakarta
- Nurmala, T. dkk. 2012. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Notohadiprawiro, T. 1999. *Tanah dan Lingkungan*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta
- Mustofa, A. 2007. *Perubahan Sifat Fisik, Kimia dan Biologi Tanah Pada Hutan Alam yang Diubah Menjadi Lahan Pertanian di Kawasan Taman Nasional Gunung Leuser*. [Skripsi] pada Departemen Silvikultur. Bogor: IPB
- Pradana, Rego.2012.*Partisipasi Masyarakat Dalam Reklamasi Lahan Galian pasir di Desa Cibereum Wetan Kecamatan Cimalaka Kabupaten Sumedang*. Skripsi pada Departemen Pendidikan Geografi. Bandung.
- Prawirokusumo, Soeharto. 1990. *Ilmu Usahatani*. BPFE UGM: Yogyakarta.
- Priyanto, Agus. 2013. *Balai penelitian budidaya tanaman pangan di Yogyakarta program studi arsitektur fakultas teknik universitas atmadjaya jogyakarta*.
- Purwowidodo. 2005. *Mengenal Tanah*. Bogor: Laboratorium Pengaruh Hutan, Jurusan Manajemen Hutan, Institut Pertanian Bogor.
- Purbayanti, Endang. dkk. 1988. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. UGM Press. Yogyakarta.
- Rivai, Bahtiar. 1980. *Ilmu Usahatani*. Erlangga: Jakarta.

- Rukmana, R. 2003. *Usaha Tani Markisa*. Kanisisus. Yogyakarta.
- Rahmawaty, 2002. *Restorasi Lahan Bekas Tambang berdasarkan Kaidah Ekologi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Sumaatmadja, Nursid. 1988. *Studi geografi suatu pendekatan dan analisa keruangan*. Bandung
- Supendi, Pepen. 2012. *Restorasi Lahan Bekas Tambang Pasir Darat Di Desa Cibereum Kecamatan Cimalaka Kabupaten Sumedang*. [Kertas Kerja Wajib]. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Badan Pendidikan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral PTK AKAMIGAS-STEM.
- Suprpto, Sabtanto. *Tinjauan Reklamasi Lahan Bekas Tambang Dan Aspek Konservasi Bahan Galian, Pusat Sumber Daya Geologi*. Tersedia di http://psdg.bgl.esdm.go.id/index.php?option=com_content&view=article&id=609&Itemid=1. Diakses pada 23 Oktober 2014.
- Syehfani. 1993. *Peruntukan lahan wilayah penambangan bahan galian golongan c (sedimen lepas)*. Lokakarya petunjuk reklamasi lahan bekas penambangan bahan galian pasir. Bapeldada Jatim. Malang 28-30 Oktober 1993.
- Sutedjo, Mul dan Katasapoetra A.G. 2010. *Pengantar Ilmu Tanah*. Rineka Cipta. Bandung.
- Tim karya tani mandiri. 2010. *Pedoman Bertanam Buah Naga*. Cv. Nuansa aulia. Bandung.
- Utami, Nur.2009. *Kajian Sifat Fisik, Sifat Kimia Dan Sifat Biologi Tanah Paska Tambang Galian pasir Pada Tiga Penutup Lahan*. [Artikel Skripsi] pada Departemen Silvikultur. Bogor: IPB.
- Yuniarti.2012. *Pengaruh Usaha Budidaya Rumput Laut Tambak (Glacilaria sp.) Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Kecamatan Breber Kabupaten Brebes*. [Skripsi] pada Departemen Pendidikan Geografi. Bandung: UPI.