

DAFTAR PUSTAKA

- Ako, T.A. 2014. "Environmental Effects of Sand and Gravel Mining on Land and Soil in Luku, North Central Nigeria". *Global Journals Inc.* Vol. 14 No. 2
- Anggraini, N. 2013. "Pengaruh Penambangan Pasir Terhadap Kualitas Lingkungan di Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya". *Jurnal Antologi Pendidikan Geografi.* Vol.3 Nomor 1
- Arikunto, M. S. (2006). *Metode Penelitian: Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Aziz, I. J., & dkk., 2010, *Pembangunan Ekonomi Berkelanjutan: Peran dan Kontribusi Emil Salim*, Jakarta: Keputakaan Populer Gramedia.
- Badan Pusat Statistik, 2017, *PDRB Menurut Lapangan Usaha Kabupaten Magelang 2012 -2016*, Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Volume produksi pertambangan bahan galian menurut jenis komoditas (m³)*
- Bhayu, W. 2013. "Pengaruh Penambangan Pasir dan Batu Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Penambang di Kecamatan Kemalang Kabupaten Klaten". *Jurnal Bumi Indonesia.* Vol.2 Nomor 3
- Budi, T. P., 2006, *SPSS 13.0 Terapan: Riset Statistik Parametrik*, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.
- Dini Widhasmarani S. 2015. "Dampak Penambangan Pasir Terhadap Kondisi Lahan dan Air di Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya". *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan.* Vol 5 Nomer 2 Hal 99-105
- Djajadiningrat, 2007. *Pertambangan Lingkungan dan Kesejahteraan Masyarakat [Makalah Seminar Ilmiah Nasioanal Mining. Environment and People Welfare]* Manado: Universitas Sam Ratulangi

- Fadly Warisman S. 2015. “Analisis Pengaruh Penambangan Galian C Terhadap Lingkungan Perairan dan Sosial Ekonomi di Desa kampong Pinang Kecamatan Perhentian Raja Kabupaten Kampar”. *Jurnal Berkala Perikanan Terubuk*, Vol. 43, No. 1, Hal 12-24
- Fami Isabrin. 2013. “Dampak Rencana Penambangan Pasir Besi Terhadap Kondisi Sosial petani lahan pantai di Desa Banaran Kecamatan Galur Kabupaten Kulon Progo”. *Jurnal Geomedia*. Vol. 11 No.1
- Fauzi A. 2006. *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta (ID): PT. Gramedia Pustaka Utama
- Fauzi, A., 2010, *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Fauzi A. 2014. *Valuasi Ekonomi dan Penilaian Kerusakan Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Bogor (ID): IPB Press.
- Garrod G, Willis KW. 1999. *Economic Valuation Of The Environment* (GB): Edward Elgar Publishing Limited.
- Jaya, A., 2004, *Konsep Pembangunan Berkelanjutan (Sustainable Development)*, Bogor: IPB, Sekolah Pascasarjana.
- Jhingan M.L. 2012. *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral. 2009. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara
- Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral. 2010. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2010 Tentang Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara
- Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. 2009. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Kuncoro, M., 2006, *Ekonomi Pembangunan*, Jakarta: Salemba Empat.
- Kuncoro, M., 2013, *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi Edisi 4*, Jakarta: Erlangga.
- Kuntjojo, 2009, *Metodologi Penelitian*, Kediri: Universitas Nusantara PGRI Kediri.

- Mankiw, N. G., Quah, E., & Wilson, P., 2013, *Pengantar Ekonomi Mikro Edisi Asia*, Jakarta: Salamba Empat.
- Naveem, M. 2012. "Environmental Impact of Soil and Sand Mining". *International Journal of Science Environment*. Vol. 1 No. 3 Hal: 123-134
- Nguyen, M. 2011. "River Sand Mining and Management: A Case of Cau River In Bac Ninh Province, Vietnam". *Economy and Environment Program for Southeast Asia*.
- Nurul. 2016. "Dampak Aktifitas penambangan Pasir Batu terhadap keberlanjutan Sumber Daya Pertanian Di Desa Lenek Daya dan desa Lenek kali Bambang kecamatan Aikmel". *Jurnal Komunikasi Geografi*. Vol.3 Nomor 1
- Podila. 2017. "Impacts of Sand Mining on Environment". *SSRG International Journal of Geo Informatics and Geological Science*. Vol. 4 No. 1
- Rahmat. 2013. *Dimensi Strategis Manajemen Pembangunan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Rani, I. 2004. Pengaruh Kegiatan Pertambangan Pasir Terhadap Kualitas Tanah, Produktivitas Lahan, dan Vegetasi serta Upaya Rehabilitasinya. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Reni Kusumawati. 2012. "Dampak kegiatan penambangan pasir terhadap kondisi sosial ekonomi keluarga penambang di Kecamatan Kepung Kabupaten Kediri". *Jurnal Swara Bumi*. Vol.1 No.2
- Sankar, 2008, *Environmental Externalities*, Chennai: Madras School of Economics
- Subandi, 2011, *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta: Alfabeta
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Sukandarrumidi, 1999, *Bahan Galian Industri*, Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Sumarwoto, Otto. 2009. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yogyakarta. Gajah Mada University.
- Suratmo, F. Gunawan. 2004. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

Wardhana WA. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta (ID): Andi Offset.

Yudhistira, Dkk. 2011. “Kajian Dampak Kerusakan Lingkungan Akibat Kegiatan Penambangan Pasir Di Desa Keningat Daerah Kawasan Gunung Merapi”, *Jurnal Ilmu Lingkungan*, Vol 9, Nomor 2 Hal. 76-84