

DAFTAR PUSTAKA

Ali Sulton, Dampak Aktivitas Pertambangan Bahan Galian C terhadap Kondisi Kehidupan Masyarakat Desa. Skripsi, Institut Pertanian Bogor. 2011

Agus, F. 2004. Pengelolaan DTA Danau dan Dampak Hidrologisnya. Balai Penelitian Tanah. Bogor.

Departemen Agama Republik Indonesia, Al-Quran dan Terjemahnya.(2003).hal.230.

Fakhruddin Ar Raaziy Imam.2002, Mafaatih Al-Ghaib Al-Tafsiir Al-Kabiir. Kitab-Kitab Hadits.

Haeruman, Js, H., 1984. *Penyusunan model lingkungan sebagai alat pengambil keputusan*. Bahan training Analisis Dampak Lingkungan, PPLH-IPB, Bogor.

Kementrian Agama RI, Al-Quran Tajwid,(Bandung: jalan. Babakan Sari No.71, PT. Sygma Examedia Arkanleema, 2010) hal. 394.

Mulyana Deddy, Metode Penelitian Kualitatif, PT Remaja Rosdakarya, Bandung, 2006.

Miner Jacky, Teori Pertambangan I, (online) www.http://teori-pertambangan-i.html diakses tgl 25/07/2013.

Mardalis , Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal, Erlangga. Jakarta 1989.

MENTERI NEGARA KEPENDUDUKAN DAN LINGKUNGAN HIDUP, 1987.

Pedoman pelaksanaan peraturan pemerintah no. 29 tahun, 1986 tentang analisis mengenai dampak lingkungan.

Nejatullah Siddiqi Muhammad, Kegiatan Ekonomi Dalam Islam, (Jakarta: PT BumiAksara, 2004), cet. Ke 3, hal. 58.

Narwoko Dwi, Sosiologi Teks Pengantar dan Terapan , Kencana, Jakarta, 2007.

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA 1984. Undang-undang Republik Indoneisa No. 4, tahun 1982, *tentang ketentuan pokok pengelolaan lingkungan hidup*. Kantor menteri Negara pengawasan pembangunan dan lingkungan hidup, Jakarta. 1986.

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA No. 2 tahun 1986, *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Kantor Menteri Negara Kependudukan Dan Lingkungan Hidup, Jakarta.

Suyono. Sumber daya alam (online)
<http://raipeza24.blogspot.com/2010/11/makalah-definisi-teori-penyebab-akibat.html>

S. Latifa, 2000. Keragaan Accacia mangium wild pada Lahan Bekas Tambang Timah (Studi kasus di areal PT. Timah). Tesis Sekolah Pascasarjana.IPB. Boger.

Suhala, S, A. F. Yoesoef dan Mutu'alim. 1995. Teknologi Pertambangan Indonesia.

Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral,Direktorat Jenderal Pertambangan Umum Departemen Pertambangan dan Energi. Jakarta.

Pusat Penelitian tentang Pengembangan (Puslitbang) Teknologi Mineral dan Batubara. Departemen ESDM. 2006. Batubara Indonesia.

Departemen ESDM. Jakarta.

Soerjono Soekanto, Sosiologi Suatu Pengantar, Jakarta, Raja Grafindo Persada. 2012

Makalah Sumber Daya alam (online) <http://www.healtinsurance.com/2012/04/contoh-makalah-sumber-daya-alam.html>

Sudrajat Nandang, Teori dan Praktik Pertambangan Indonesia Menurut Hukum, Pustaka Yustsuwandi, Yogyakarta. 2010.

Terjemahan Drs. Paul Sitohang.2003. Teori Ekonomi sosialisme.

