

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggayana, Komang & Haris W. Agus. 2005. *Pengeboran Eksplorasi Dan Penampangan Lubang Bor*. Bandung: Institute Teknologi Bandung.
- Arum F, dkk ( 2021). Kajian Karakteristik Fisik Biji Emas Pada Lokasi PESK. *J.R.P.* Vol. 01 N.01. 58-68
- Batara BungaSuriyani. 2018. Dampak Aktivitas Pertambangan Nikel Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Kecamatan Tinanggea Kabupaten Konawe Selatan. *Skripsi*. Kendari Fakultas Ilmu Administrasi.
- Deka. 2018. Aktivitas Penambang Emas Tanpa Izin (Peti) Di Kecamatan Batang Natal Kabupaten Mandailing Natal. *Jurnal Education and development.* Vol.4 No.1. 125-128.
- Departemen Dalam Negeri. 1989. *Himpunan Peraturan Perundangan Tentang Pertambangan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pemerintahan Umum dan Otonomi Daerah.
- Harahap, R.S. R & Danoedoro, P.(2017). Aplikasi Penginderaan Jauh Untuk Pemetaan Zonasi Potensi Keberdadaaan Emas Epitermal Menggunakan Metode Fuzzy Logic di Sebagian Kabupaten Tapanuli Selatan, Sumatera Utara. *Jurnal Bumi Indonesia.* Vol 6.No 1. 1-9
- Marilang. 2012. *Paradigma Hukum Pertambangan*, Makassar: Alauddin University Press.
- Pohan, mangara P. ( 2007 ). Pembentukan Kipas Aluvial Di Daerah Sinunukan, Kecamatan Batang Natal, Kabupaten Mandailing Natal Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Pusat Penelitian Konservasi Pusat Sumber Daya Geologi.* Vol 2. No.2. 1-15
- Natalia dina dan Sitompul, Marlinang. 2011. “Dampak Penambangan Emas Terhadap Lingkungan di Desa Widodaren Kec. Sinunukan Kab. Mandailing Natal.” *Jurnal Ilmu Sosial: Universitas Negeri Medan.*
- Pemerintah Indonesia. Undang-Undang. No 11 Tahun 1976 *tentang Undang-Undang Mineral Dan Batubara.*
- Pemerintah Indonesia. Undang-Undang. No 23 Tahun 1997 *Tentang Pengolahan Lingkungan Hidup.*
- Pemerintah Indonesia. Undang-Undang. No 4 Tahun 2009 *Tentang Pertambangan Mineral Dan Batu Bara.*
- Pemerintahan Indonesia. Undang-Undang. No 13 Tahun 2003 *Tentang Ketenagakerjaan.*
- Pemerintahan Indonesia. Undang-Undang. No 32 Tahun 2009 *Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.*
- Ramlah Dkk. 2019. Dampak Keberadaan Tambang Emas Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Petani (Studi Di Desa Rau-Rau Kecamatan Rarowatu Kabupaten Bombana) *Neo Societal* Vol. 4 No. 4. 954-961.
- Salim, 2012. *Hukum Pertambangan di Indoseia.* Erlangga : Jakarta.

- Seomarwoto, Otto. 2005. *Lingkungan Hidup Dan Pembangunan*. Ekologi. Jakarta.
- Setiana Nelli. 2018 . “Dampak Pertambangan Emas Terhadap Kehidupan Sosial Ekonomi Dan Lingkungan Masyarakat Di Kecamatan Beutong Kabupaten Nagan Raya” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa* Vol.3 No.4. 584-594.
- Sudarjat, Nandang. 2010. *Teori dan praktik pertambangan indonesia menurut Hukum*. Yogyakarta : Pustaka Yudisi.
- Sugianti. 2014. Dampak Penambangan Emas Tradisional Pada Lingkungan Dan Pakan Ternak Di Pulau Lombok. *Sains Peternakan* Vol. 12. No.2. 101-106.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D* Bandung : Alfabeta.
- Shofitri, Z. 2019. Pemanfaatan Citra Landsat 8 untuk Pemetaan Mineralisasi Emas di Kabupaten Tapanuli Selatan, Sumatera Utara. *Indonesia Journal of Applied Phycis*. Vol. 9 No. 1.1-8
- Sukandarrumidi. 2016. *Bahan-Bahan Galian Industri*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Wira Fuzi Astuti. 2015. Dampak Aktivitas Penambangan Emas Tanpa Izin Terhadap Kesejahteraan Rumah Tangga Gurandil. *Skripsi*. Fakultas Ekologi Manusia. Institut Pertanian Bogor.
- Yanti heni dkk. 2019. “Dampak Aktivitas Pertambangan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat (Studi Studi di Pertambangan Desa Kapoiala Baru Kecamatan Kapoiala Kabupaten Konawe)”. *Jurnal Neo Societal* Vol. 4 No. 1. 666-673.
- Zulfikli. 2014. *Pengelolaan Tambang Berkelanjutan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.