

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S. 2020. Metode Penelitian. Pustaka Belajar : Yogyakarta.
- Aljon Albertus Manotar Simbolon, Muhamad Yanil dan Irzaman, 2015, Dampak Kegiatan Peledakan Pertambangan Andesit Terhadap Lingkungan Pemukiman Di Gunung Sudamanik Kecamatan Cigudeg Kabupaten Bogor, Jurnal Pertambangan, 19 (2) : 56-64.
- Asmiani, N. 2016. Studi Pemboran dan Peledakan Tambang Bawah Tanah Tambang Halmahera Utara Maluku Selatan. Jurnal Geomine, 4(2) : 70-80.
- Khosiah, N. 2020. Dampak Penambangan Batu Kapur terhadap Kerusakan Lingkungan di Kec. Plumpang Kab. Tuban. Jurnal Geologi, 6(2) : 25-33.
- Ghozali, I. 2012. Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19. Edisi Kelima. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Teknik Peledakan (Blasting) | Earth Eater,
<https://1902miner.wordpress.com/2011/10/29/blastng-peledakan>
- PERTAMBANGAN: PELEDAKAN - Blogger
[https://intanmoetarip26.blogspot.com/2017/10/..](https://intanmoetarip26.blogspot.com/2017/10/)
- Rusdi. R. 2020. Analisis Hubungan Lokasi Tambang Batu Kapur dengan Keadian Gangguan Infeksi Saluran Pernapasandi Tambang batu Kapur Puger Jember. Jurnal Geogi, 15(4) : 57-63.
- Safaruddin. 2021. Aktivitas Penambangan Batu Kapur dan Tanah Liat di PT Semen Baturaja Tbk. Jurnal Kotamo, 1(10) : 23-30.
- Sugandhy, A., dan Hakim R., 2007. *Prinsip Dasar Kebijakan Pembangunan Berkelanjutan Berwawasan Lingkungan*. Cetakan ke-2. Bumi Aksara. Jakarta.
- Suharjo, B. 2018. Analisis Regresi Terapan Dengan SPSS. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sumardjono, M.S.W., Ismail, N., Rustiadi, E., dan Damai, A.A., 2011. *Pengaturan Sumber Daya Alam di Indonesia: Antara yang Tersurat dan Tersirat*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Wahyudi Pratama Putra Sangadji, M. Fadil Bellico, Madinatul Arbi 2022, Manajemen Getaran Dampak Peledakan Terhadap Bangunan Pada Tambang Terbuka. *Jurnal Sumber Daya*, 6 (1), 13-25.

