

## DAFTAR PUSTAKA

- Adil, N., Palampanga, A. M., & Ichwan, M. (2019). Analisis Usaha Galian Pasir dan Kesejahteraan Keluarga. *e-Jurnal Katalogis*, 3(10), 48-58.
- Adiyanta, S. (2019). Penggunaan Metode survey Sebagai Instrumen Penelitian Hukum Empiris. *Administrative Law & Governance Journal*, 2(4), 697-709.
- Agtisrum., Situmorang, E., & Waimbo, D. (2021). Dampak Ekonomi Penggalian Pasir Kabupaten Manokwari. *Jurnal Lensa Ekonomi*, 15(2), 180-196.
- Ainia, D. K., & Jirzanah. (2017). Analisis *Deep Ecology Arne Naess* Terhadap Aktivitas Penambangan Pasir. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 15(1), 42-48.
- Akbar, M., Said, Z., & Rusnaena. (2019). Implikasi Penambangan Pasir Dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Padaidi Kabupaten Pinrang. *Implementasi Penambangan Pasir*, 1, 59-69.
- Andriawan, F., Akib, M., & Triono, A. (2021). Pengendalian Kerusakan Lingkungan Akibat Aktivitas Pertambangan di Kecamatan Pasir Sakti (*Environmental Damage Control Due to Mining Activies in Pasi Sakti District*). *Jurnal Ilmiah Hukum dan Hak Asasi Manusia (Jinham)*, 1(1), 1-10.
- Anggariyani, D., Sahar, S., & Syaiful, M. (2020). Tambang Pasir dan Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat di Pesisir Pantai. *SIGn Journal of Social Science*, 1(1), 015-029.
- Ansahar. (2017). Resolusi Konflik Pemanfaatan Sumber Daya Alam Pasir Darat di Kota Tarakan Provinsi Kalimantan Utara. *JGP Jurnal Geologi Pertambangan*, 21(2), 54-63.
- Ansahar. (2017). Penilaian Ekonomi dan Dampak Lingkungan Di Penambangan Pasir Darat Di Kota Tarakan Kalimantan Utara. *JGP (Jurnal Geologi Pertambangan)*, 1(21), 41-52.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian*. jakarta: rineka cipta.
- Awan, F. N., Badarudin., & Mulya, M. B. (2020). Faktor Penyebab Konflik Sosial Masyarakat Pesisir Penambangan Pasir Laut di Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Niara*, 13(1), 252-259.
- Azmul., Bafadal, A., & Geo, L. O. (2018). Aspek Sosial Ekonomi Penambangan Pasir Di Desa Tomoahi Kecamatan Kulisusu Kabupaten Buton Utara. *Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian*, 3(6), 168-171.
- BPS. (2021). *Kecamatan Belimbing Dalam Angka*. Retrieved Maret 08, 2022, from Badan Pusat Statistik:

<https://muaraenimkab.bps.go.id/publication/download.html?nrbvfeve=OGU3NzNjOTI0MjNlNTk1ZDc2OWIzMTM0&xzmn=aHR0cHM6Ly9tdWFyYVWuaW1rYWluYnBzLmdvLmlkL3B1YmxpY2F0aW9uLzlwMjEvMDkvMjQvOGU3NzNjOTI0MjNlNTk1ZDc2OWIzMTM0L2tlY2FtYXRhbi1iZWxpbWJpbmctZGFsYW0tYW5na2EtMjAyMS5odG1s&twoadfnearfeauf=MjAyMi0wMy0wOCANzowMT01NQ%3D%3D>

- Djollong, A. F. (2014). Teknik Pelaksanaan Penelitian Kuantitatif. *Istiqra'*, 11(1), 86-100.
- Dumyati, A., & Manalu, D. F. (2015). Analisis Penggunaan Pasir Pantai Sampur Sebagai Agregat Halus Terhadap Kuat Tekan Beton. *Jurnal Fropil*, 3(1), 1-14.
- Dyah, N. R., & Arsandy, E. R. (2015). Sistem Informasi Geogarfis Tempat Praktek Dokter Spesialis di Provinsi D.I. Yogyakarta Berbasis WEB. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 10(1), 65-72.
- Fatlulloh, M. N., Hayati, R., & Indrayati, A. (2019). Tingkat Pengetahuan dan Ramah Lingkungan Penambang Pasir di Sungai Krasak. *Indonesian Journal of Conservation*, 8(02), 103-113.
- Firdaus. (2019). Dampak Lingkungan dan Sosial Penggalian Pasir Sepanjang Aliran Sungai di Kota Bima. *Jurnal Komunikasi Dan Kebudayaan*, 6(1), 9-26.
- Firmansyah., & Sugiarto. (2020). Tinjauan Yuridis Pengelolaan Usaha Tambang Pasir Berdasarkan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral dan Batubara. *Madani Legal Review*, 4(2), 124-140.
- Hadi, A. A., Herlina, W., & Sari, E. O. (2019). KELAYAKAN POTENSI PERTAMBANGAN PASIR DI KABUPATEN LAHAT. *Jurnal Pertambangan*, 3(2), 50-55.
- Halim, A. A., Waskitho, N. T., & Prakosa, G. G. (2019). Analisis Dampak Penambangan Pasir Ilegal Sungai Brantas Terhadap Lingkungan Hidup di Desa Brumbung Kabupaten Kediri. *Journal of Science Avicennia*, 02(02), 8-14.
- Herniti, D. (2021). Upaya Pengelolaan Lingkungan Penggalian dan Pengambilan Material Pasir dan Batu Dalam Rangka Pemeliharaan Sungai Gendol Kecamatan Cangkringan Kabupaten Sleman. *Jurnal Rekayasa Lingkungan*, 21(1), 59-64.
- Hulukati, M., & Isa, A. H. (2020). Dampak Penambangan Pasir Terhadap Kelestarian Lingkungan di Kelurahan Tumbihe. *Jambura Jurnal Of Community Empowerment (JJCE)*, 1(2), 44-53.

- Imron, I. (2019). Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kualitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang. *IJSE-Indonesian Journal on Software Engineering*, 5(1), 19-28.
- Indarta, D. W. (2020). Dampak Kegiatan Penambangan Pasir Secara Mekanik Terhadap Lingkungan di Kabupaten Bojonegoro. *JUSTITIABLE. Jurnal Hukum*, 2(2), 42-53.
- Indikator Kesejahteraan" (On-line) tersedia di <http://www.BPS.go.id> (9 Desember 2020).
- Junaid, I. (2016). Analisis Data Kualitatif Dalam Penelitian Pariwisata. *Jurnal Kepariwisata*, 10(1), 59-74.
- Kospa, H. S. D., Rosantika, A., & Mutaqin, Z. (2021). Pengaruh Penambangan Pasir Terhadap Kondisi Sosial-Ekonomi, Fisik dan Keluhan Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Tekno Global*, 10(2), 60-65.
- Kuspriyanto. (2016). Dampak Penambangan Galian C (pasir) di Pinggiran Sungai Brantas Kecamatan Ngunut Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Mahasiswa Universitas Negeri Surabaya*, 03(03), 202-212.
- Lofty, A., Fahmal, A., & Gadjong, A. (2021). Penyelesaian Sengketa Tambang Menurut Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral dan Batubara. *Jurnal of Lex Generalis (JLS)*, 2(2), 814-828.
- Maidiana. (2021). Penelitian Survey. *Journal Of Education*, 2(1), 20-29.
- Marini., Baja, S., & Sultan, I. (2014). Penerimaan Informasi Dampak Penambangan Pasir Bagi Kerusakan Lingkungan Hidup di Kalangan Penambangan Pasir Ilegal di DAS Jeneberang. *Jurnal Komunikasi KAREBA*, 3(2), 112-118.
- Maulidah, S., & Brata, N. T. (2018). Struktur Organisasi Kerja di Kalangan Penambang Pasir dan Dampak Terhadap Lingkungan Ekonomi dan Sosial di Segitiga Pertambangan Pasir. *Solidarity*, 7(2), 448-461.
- Miftah, A., & Supriyadi. (2020). Perubahan Masyarakat Pasca Penggunaan Alat Berat Pada Pertambangan Pasir di Desa Keningar. *Journal of Development and Social Change*, 3(2), 3-16.
- Norhidayat., Rochgiyanti., & Effendi, R. (2017). Dinamika Sosial Ekonomi Penambang Pasir Tradisional di Desa Mataraman (1960-2010). *Historical Studies Journal*, 1(1), 63-72.
- Pradana, M. & Reventiary, A. (2016). Pengaruh Atribut Produk Terhadap Keputusan Pembelian Sepatu Merek Customade. *Jurnal Manajemen*, 6(1), 1-10.
- Purtomo, F., Herniti, D., Anafiati, I. A., & Widyaputra, P. K. (2020). Valuasi

- Ekonomi Lahan Pasca Tambang Pada Perusahaan PT. Indra Pratama Kabupaten Luwu Timur Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Rekayasa Lingkungan*, 20(2), 9-14.
- Qolbina, F. (2017). Dampak Kegiatan Pertambangan Pasir Terhadap Pendapatan Keluarga Pemilik Tambang di Desa Petapahan Kecamatan Tapung Kabupaten Kampar. *Jurnal JOM Fekon*, 4(1), 1266-1280.
- Rachmah, Z., Rengkung, M. M., & Lahamendu, V. (2018). Kesesuaian Lahan Permukiman Di Kawasan Kaki Gunung Dua Sudara. *Jurnal Spasial*, 5(1), 118-129.
- Rahayu, M. M. (2015). Pengaruh Kebiasaan Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Of Elementary Education*, 4(1), 39-45.
- Rahman, I. H. A., & Sumktaki, P. (2020). Analisis Dampak Penambangan Pasir Pantai Terhadap Kerusakan Lingkungan Fisik di Kecamatan Morotai Selatan Kabupaten Pulau Mortai. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 6(4), 887-895.
- Rizki, D. A., & Putranto, A. K. D. (2018). Evaluasi Penyelesaian Konflik Penambangan Pasir di Daerah Aliran Sungai (DAS) Progo di Desa Poncosari Bantul. *Jurnal Ilmu Administrasi*, 7(2), 165-181.
- Rizqan, A., Mahyudin, I., Rahman, M., & Hadie, J. (2016). Status Kualitas Air Sungai Sekitar Kawasan Penambangan Pasir di Sungai Batang Alai Desa Wawai Kalimantan Selatan. *EnviroScienteeae*, 12(1), 1-6.
- Safa'at, R., & Qurbani, I. D. (2017). Alternatif Penyelesaian Sengketa Pertambangan. *Jurnal Konstitusi*, 14(1), 150-167.
- Soenar, H. M. (2022). *Analisis Jaringan Komunikasi dan Eksistensi dalam Komunitas Women's Flag Football Kota Bandung*. *Bandung Conference Series: Public ...*, 96-103.
- Sondak, S. H., Taroreh, R. N., & Uhing, Y. (2019). Faktor Faktor Loyalitas Pegawai di Dinas Pendidikan Daerah Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal EMBA*, 7(1), 671-680.
- Sudarti., & Pingki, T. (2021). Analisis Respon Masyarakat Terhadap Dampak Aktivitas Penambangan Pasir dan Batu di Sungai Berni Desa Sumberasri Kecamatan Nglekok Kabupaten Blitar. *Median*, 13(1), 44-53.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, D. W., Suryaningtyas, D. T., & Mulatsih, S. (2015). Dampak

Penambangan Pasir Terhadap Kondisi Lahan dan Air di Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan*, 5(2), 99-105.

Suroto., & Gunarto. (2018). Dampak Penambangan Pasir Besi di Desa Bandungharjo dan Ujungwatu Kabupaten Jepara Menurut UU No.32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Jurnal Daulat Hukum*, 1(1), 257-264).

Syaifulloh, A. K. (2021). Dampak Kerusakan Lingkungan Akibat Penambangan Pasir Merapi di Klaten. *Jurnal penegakan hukum dan keadilan*, 2(2), 147-161.

Tamrin., Saam, Z., & Siregar, S. H. (2018). Analisis Kegiatan Penambangan Pasir-Batu Terhadap Erosi, Kualitas Air dan Sosial Ekonomi Masyarakat di Sekitar Sungai Indragiri. *Jurnal Photon*, 8(2), 67-74.

Taufik, Y., Surdin., & Nursalam, L.O. (2020). Dampak Penambangan Pasir Terhadap Abrasi Pantai di Desa Sombano Kecamatan Kaledupa Kabupaten Wakatobi. *Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi*, 5(2), 179-184.

Waraulia, A. M., Pujiati., & Lestari, S. (2019). Edukasi Dampak Eksploitasi dan Potensi Pemanfaatan Ekosistem Sungai Bagi Masyarakat Penambang Pasir Ilegal di Desa Belotan, Bendo, Magetan. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 03(01), 8-13.

Widiansyah, S. (2017). Dampak Keberadaan Industri Terhadap Perubahan Struktur Sosial Masyarakat. *Jurnal Hermeneutika*, 3(2), 34-46.