

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, A. U., & Ramadhan, I. (2019). Penerapan Job Safety Analysis, Pengetahuan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Kejadian Kecelakaan Kerja Di Laboratorium Perguruan Tinggi. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 5(2), 76.
- Bawang, J., Kawatu, P. A., & Wowor, R. (2019). Analisis Potensi Bahaya Dengan Menggunakan Metode Job Safety Analysis Di Bagian Pengapalan Site Pakal PT. Aneka Tambang Tbk. *UBPN Maluku Utara. KESMAS*, 7(5).
- Bintari, A. (2018). Manajemen Konflik Penyelesaian Kasus Reklamasi Pulau G Pantai Utara Jakarta. *Cosmogov*, 4(1), 119.
- Bramasto, T., & Zainafree, I. (2018). Penggunaan Job Safety Analysis Dalam Identifikasi Risiko Kecelakaan Kerja Di Bagian Workshop Pt. Total Dwi Daya Kota Semarang. *Unnes Journal Of Public Health*, 4(4), 94–106.
- Darwis, A. M., Noviponiharwani, Latief, A. W. L., Ramadhani, M., & Nirwana, A. (2020). Kejadian Kecelakaan Kerja Di Industri Percetakan Kota Makassar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Maritim*, 3(2), 155–163.
- Erari, A. (N.D.). Analisis Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio, Dan Return On Asset Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia.
- Fadlilah, S. N. (2020). Reklamasi Koperasi Gabungan Kelompok Tani Barokah Desa Lodan Kulon Perspektif Hukum Positif Dan Masalah Mursalah. *Journal Of Islamic Business Law*, 4(3), 30–40.
- Fitriyanti, R. (2018). Pertambangan Batubara : Dampak Lingkungan, Sosial Dan Ekonomi. *Jurnal Redoks*, 1(1), 34–40.
- H Kara, O. A. M. A. (2018). Paper Knowledge . Toward A Media History Of Documents, 7(2), 107–115.
- Haerul, K., Purwokusumaning, T., & Ardhani, F. (2022). Analisis Perbandingan Produksi *Stenotaphrum Secundatum*, Dan *Brachiaria Humidicola* Yang Tumbuh Di Bawah Naungan Dan Tanpa Naungan Di Lahan Reklamasi Pasca Tambang. *Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis*, 5(1), 1.

- Hazmi, F. W., Dana, P., & Supriyanto, H. (2012). Penerapan Lean Manufacturing Untuk Mereduksi Waste Di Pt Arisu. *Jurnal Teknik Its*, 1(1), F-135-140.
- Hayati, N., & Murad. (2020). Analisis Biaya Pemboran Inpit Drill Di Front X Pt. Antam Tbk. Unit Bisnis Penambangan Nikel Sulawesi Tenggara. *Bina Tambang*, 5(2), 88–98.
- Hutabarat, F. M., & Manuputty, A. D. (2020). Analisis Resiko Teknologi Informasi Aplikasi Vcare Pt Visionet Data Internasional Menggunakan Iso 31000. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 52–65.
- Ihsan, T., Hamidi, S. A., & Putri, F. A. (2020). Penilaian Risiko Dengan Metode Hiradc Pada Pekerjaan Konstruksi Gedung Kebudayaan Sumatera Barat. *Jurnal Civronlit Unbari*, 5(2), 67.
- Ilmansyah, Y., Mahbubah, N. A., Widyaningrum, D., Studi, P., Industri, T., Gresik, U. M., & Bahaya, P. (2020). Penerapan Job Safety Analysis Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Dan Perbaikan Keselamatan Kerja Di Pt Shell Indonesia. *Profisiensi*, 8(1), 15–22.
- Israel, C., Mangantar, M., & Saerang, I. S. (2018). Pengaruh struktur modal, kepemilikan institusional dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan pada perusahaan pertambangan yan
- Jannah, M. R., Unas, S. El, & Hasyim, M. H. (2017). Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Melalui Pendekatan Hiradc Dan Metode Job Safety Analysis Pada Studi Kasus Proyek Pembangunan Menara X Di Jakarta. *Teknik Sipil*, 9.
- Juarni, D., & Hutabarat, B. W. (2019). Analisa Tingkat Risiko Kecelakaan Kerja Pada Bagian Foundry Di Ptpn Iv Unit Pabrik Mesin Teneradolok Ilir. *Semnastek Uisu*, 182–188.
- Kemenkes Ri, 2019. (2021). Scanned With Camscanner. *Narratives Of Therapists' Lives*, 138–139.
- Kotijah, S. (2011). Islam Dan Lingkungan Hidup Dibidang Pertambangan. *Yuridika*, 26(2), 129–149.
- Latuconsin, N. A., Yahya Thamrin, Y., & Fachrin, S. A. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Karyawan Di Pt. Maruki Internasional Indonesia Makassar Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(1), 53–57.

- Luthan, A. R. M. (2021). Identifikasi Potensi Bahaya Kerja Pada Pekerja Bordir Dan Konveksi Di Fajar Baru Helvetia.
- Maksuk, M. (2019). Penilaian Risiko Kesehatan Kerja Pada Penggunaan Pestisida Dengan Metode (Hirac) Di Perkebunan Sawit Sumatera Selatan Indonesia. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(2), 108–116. <https://doi.org/10.36990/Hijp.V11i2.127>
- Misbakhul Munir, R. D. N. S. (2017). Kajian Reklamasi Lahan Pasca Tambang. *Klorofil*, 1(1), 11–16.
- Moniaga, F., & Rompis, V. S. (2019). Analisa Sistem Manajemen Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Smk3) Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assessment. *Jurnal Ilmiah Realtech*, 15(2), 65–73.
- Nursaputra, M., Larekeng, S. H., Nasri, N., Hamzah, A. S., Mustari, A. S., Arif, A. R., Ambodo, A. P., Lawang, Y., & Ardiansyah, A. (2021). Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dalam Penilaian Keberhasilan Reklamasi Di Lahan Pasca Tambang Pt. Vale Indonesia. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan (Journal Of Natural Resources And Environmental Management)*, 11(1), 39–48.
- Pohan, N. H. (2020). Hubungan Pengetahuan Penyakit Akibat Kerja Pada Perawat Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri.
- Polak, F. F., Sumampouw, O. J., Pinontoan, O. R., Studi, P., Ilmu, M., Masyarakat, K., & Sam, U. (2020). *Journal Of. Jurnal Of Public Health And Community Medicine*, 1(3), 55–61.
- Prayoga, A. Y. (2019). Analisis Masalah Mursalah Dan Perda Jatim Nomor 1 Tahun 2005 Terhadap Pertambangan Pasir Bengawan Solo Di Desa Kadungrejo Kecamatan Baureno.
- Putra, Y., Taba, M. I., & Sobarsyah, M. (2019). Pengaruh Motivasi Dan Perceived Organizational Support Terhadap Komitmen Dan Kinerja Dalam Strategi Peningkatan Kinerja Karyawan (Studi Kasus PT Vale Indonesia Tbk). *Hasanuddin Journal of Applied Business and Entrepreneurship*, 2(2), 28-38.
- Rahim, F. R., Rachman, T., & Paotonan, C. (2020). Tinjauan Aspek Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Buruh Di Pelabuhan Paotere. *Sensistek: Riset Sains dan Teknologi Kelautan*, 145-150.

- Ramadhana, L., & Abdullah, R. (2020). Job Safety Analysis Sebagai Penerapan Kesadaran Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pt . Mega Sejahtera Sugan Di Jorong Sopang , Kecamatan Pangkalan Koto Baru ,Kabupaten Lima Puluh Kota, Sumatera Barat. *Jurnal Bina Tambang*, 5(2), 187–197.
- Saputra, A. D. (2018). Gambaran Potensi Bahaya Dan Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Bagian Spinning Iv Production Pt. Asia. *Pacific Fibers, Tbk. Kabupaten Kendal. Unnes*, 1(1), 1–114.
- Sianturi, S. A. (2018). Identifikasi Potensi Bahaya Menggunakan Job Safety Analysis Di Perusahaan Daerah Industri Dan Pertambangan Desa Parsaoran Nainggolan.
- Sulfahmi, P., Asmiani, N., & Thamsi, A. B. (2020). Analisis Manfaat Sektor Pertambangan Terhadap Prekonomian Kab Luwu Timur Menggunakan Metode Analisis Location Question Dan Analisis Shift-Share. *Jurnal Geosapta*, 6(2), 81. <https://doi.org/10.20527/Jg.V6i2.7094>
- Umaindra, M. A., & Saptadi, D. S. (2018). Identifikasi Dan Analisis Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode Jsa (Job Safety Analysis) Di Departemen Smoothmill Pt Ebako Nusantara. *Industrial Engineering Online Journal*, 7(1), 1–11.
- Urrohmah, D. S., & Riandadari, D. (2019). Identifikasi Bahaya Dengan Metode Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control (Hirarc) Dalam Upaya Memperkecil Risiko Kecelakaan Kerja Di Pt. Pal Indonesia. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*, 8(1).
- Utami, R., Iv, P. D., Dan, K., Kerja, K., Masyarakat, F. K., & Jakarta, U. B. (2019). *Jsa Pada Pekerjaan Ppsu Di Kelurahan Cempaka Putih Timur Jakarta Tahun 2019*.
- Widyasari, T. N. (2019). Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio, Dan Return On Asset Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2017 (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).