

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, Undang-Undang No 13 Tahun 2003
- Anonim, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 50 Tahun 2012.
- Amir, A. (2022). Evaluasi Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi Peningkatan Jalan Di Kecamatan Darul Makmur. *Jurnal Ilmiah Teknik Unida*, 3(2).
- Anisa, R., Utoyo, S. (2022). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Lingkungan Pada Proyek Bandara Di Kabupaten Kediri (Vol. 3, Issue 3). <http://jos-mrk.polinema.ac.id/>
- Awuy, T., Pratas, dkk (2017). Faktor-Faktor Penghambat Penerapan Sistem Manajemen K3 Pada Proyek Konstruksi Di Kota Manado. *Jurnal Sipil Statik*, 5, 187–194.
- Efpridawati, N., Taufik, H. dkk (2015). Studi Kasus: Pembangunan Gedung Telkomsel Pekanbaru In *JOM* (Vol. 2, Issue 2).
- Fitriana, Wita, F., Marinda, & Maryati, T. (2023). Kepuasan Remaja Dalam Berbelanja Online Sosiosaintika, 1(2), 112–119.
- Hapsari, S & Wiriyanto, T. (2022). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi Pekerjaan *Bored Pile* Proyek Fasilitas Perkeretaapian. In Trias Wiriyanto *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* (Vol. 9, Issue 1).
- Ibrahim. (2020). Analisis Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Konstruksi Gedung.
- Imaculata, M.J. (2013). Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Peningkatan Fasilitas PT. Trakindo Utama Balikpapan. *Jurnal Sipil Statik*, 1(5), 318–327.
- Imani, R., Sari, dkk (2021). *Analysis Of The Occupational Health And Safety Management System (SMK3) In The Santika Premiere Padang Hotel Development Project. Civil Engineering Collaboration*, 29–33.
- Ishak, A., & Safitri Maladeni, E (2022). Manajemen Keselamatan Kerja Pelaksanaan Konstruksi Infrastruktur Jembatan Bahteramas Kota Kendari. *Sibatik Journal: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 1(8), 1401–1410.
- Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan Dan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Kementerian Ketenagakerjaan, D. R. (2022). Profil Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Nasional Indonesia Tahun 2022.
- Marthinus, A. P., Manoppo, F. J., & Lumeno, S. S. (2019). Model Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Proyek Infrastruktur Jalan Tol Manado-Bitung. *Jurnal Sipil Statik*, 7(4), 433–448.

- Mela,S. (2023). Jumlah Kecelakaan Kerja Indonesia dalam 8 Tahun Terakhir.Goodstats.<https://data.goodstats.id/statistic/jumlah-kecelakaankerja-indonesia-dalam-8-tahun-terakhir-sjo5X>
- Nujhani, J., & Juliantina, I. (2013). Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Persiapan Lahan Pusri IIB PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang. *Jurnal Teknik Sipil Dan Lingkungan*, 1(1), 80–85.
- Pagehgi, J. (2016). Analisa Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Renovasi *Club Bali Mirage Resort* Di Tanjung Benoa Nusa Dua Bali.
- Priyohadi, N.D.dan A. Achmadiansyah. (2021). Hubungan Faktor Manajemen K3 Dengan Tindakan Tidak Aman (*Unsafe Action*) Pada Pekerja PT Pelabuhan Penajam Banua Taka. *Jurnal Baruna Horizon*, 1–14.
- Rocky, B., Mandagi, dkk (2013). Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Proyeek Pt. Trakindo Utama). *Jurnal Sipil Statik*, 1(6), 430–433.
- Sadat, A. M., Sholikhah,dkk. (2022). Penyusunan Disain Struktur Organisasi Badan Usaha Milik Desa Berbasis Potensi Ekonomi Masyarakat, Desa Wisata Edukasi Cisaat, Kecamatan Ciater, Kabupaten Subang-Jawa Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bestari*,1(6),481–492.
- Sitindaon, C. D., Saptaria, L., Kasih, N. L. S., Choirotunnisa, M., Mardiana, S., Nugroho, H., ... & Kristiana, R. (2021). *Manajemen Proyek*. Penerbit Widina.
- Wulandari Endah, S. (2023). Analisis Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) (Studi Kasus Pada Proyek Pembangunan Rumah Sakit Hermina Tasikmalaya Kota Tasikmalaya. *Media Ilmiah Teknik Sipil*, 1(1), 45–54.
- Yunanto, R. (2021). Analisis Pelaksanaan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Proyek Pembangunan Pengaman Muara Sungai Bogomonto Sisi Timur.