

DAFTAR PUSTAKA

- Almani, H., Wahyu, A., & Rahim, M. R. (2018). Persepsi Karyawan Terhadap Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT. Semen Tonasa.
- Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Eka Putra, I. G., & Sutarga, I. (2019). Tutorial Kesalahan Sistematis (Bias) dan Cara Penanggulangannya.
- Hadi, R. G. (2020). Hubungan Antara Persepsi Terhadap Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan Stres Kerja Pada Karyawan Konstruksi. *5*(3), 248–253.
- Hedaputri, D. S., Indradi, R., & Illahika, A. P. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) dengan Kejadian Kecelakaan Kerja.
- International Labour Organization Jakarta. (2013). *Kesinambungan Daya saing dan Tanggung jawab Perusahaan (SCORE)*. Modul 5, Keselamatan dan kesehatan kerja di tempat kerja : sarana untuk produktivitas. ILO.
- Lusiana Setyowati, D., Pratiwi, D., & Sultan, M. (2018). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Pelatihan, Pengawasan Dengan Persepsi Tentang Penerapan SMK3. *Faletehan Health Journal*, *5*(1), 19–24. <https://journal.lppm-stikesfa.ac.id>
- Lestari, E., Berliana, N., & Harahap, P. S. (2021). Faktor Pengetahuan dan Pengawasan Terhadap Pelaksanaan K3 pada Karyawan Service di PT Agung Automall Cabang Jambi Tahun 2021.
- Mansur. (2020). Pengaruh Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Terhadap Pengamanan Proyek Konstruksi Tower "X" di Surabaya.
- Maulid, I. H., Ratnaningtyas, T. O., Fadhilah, H., & Adha, M. Z. (2022). Hubungan Pengetahuan Mengenai SMK3, Sikap Mengenai SMK3, dan Penetapan Kebijakan K3RS dengan Perilaku Perawat Selama

Pandemi COVID-19 Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan.

- Prasetya, C. B., & Ramdani, M. L. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan Upaya Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Karyawan PT Sambas Wijaya.
- Sanaky, M. M. (2021). Analisis Faktor-Faktor Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama Man 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik*, 11(1), 432. <https://doi.org/10.31959/js.v11i1.615>
- Setyowati, D. L., Pratiwi, D., & Sultan, M. (2018). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Pelatihan, Pengawasan dengan Persepsi Tentang Penerapan SMK3.
- Sholihah Qomariatus, Hanafi Aprizal Satria, Wanti, Bachri Ahmad Alim, & Hadi Sutarto. (2014). Analisis Sif Kerja, Masa Kerja, dan Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Fungsi Paru Pekerja Tambang Batu Bara. <https://media.neliti.com/media/publications/39914-ID-analisis-sif-kerja-masa-kerja-dan-budaya-k3-dengan-fungsi-paru-pekerja-tambang-b.pdf>
- Srisantyorini Triana, & Safitriana Rika. (2020). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pembangunan Jalan Tol Jakarta-Cikampek 2 Elevated. <file:///C:/Users/lt%20Care/Downloads/6146-17025-4-PB.pdf>
- Suarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian*.
- Suatu, D. I., Korneilis, P., & Gunawan, W. (2018). Manfaat Peneserapan Sistem Manajemen K3 dalam Upaya Pencapaian Zero Accident. In *Jurnal Sistem Informasi dan Informatika (SIMIKA)* (Vol. 1).
- Sujarweni, V. W. (2014). *SPSS untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pusta Baru Press.
- Syahrawati. (2019). Pengaruh Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Terhadap Tingkat Kecelakaan Kerja di

PT. Triteguh Manunggal Sejati Kabupaten Goa.

https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/9247-Full_Text.pdf

Syekura, A., & Febriyanto, K. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Pekerja di Galangan Kapal Samarinda.

Yusup, F. (2018). Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif. *13*(1), 53–59. <https://doi.org/10.21831/jorpres.v13i1.12884>