

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, 2022. Dara, A. P., Abidin, Z., & Marsanti, A. (2022). Hubungan Unsafe Action Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Di Workshop Produksi Komponen Aksesoris. *Media Bina Ilmiah*, 17(2), 243-252.
- Alfons Willyam Sepang Tjakra et al., 2019. *Gardjito, Eko Siswanto. "Sosialisasi Pentingnya Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Karyawan Pabrik Semen Tuban Dissemination of the Importance of Occupational Safety and Health Implementation for Semen Tuban Plant Employees Ahmad Ridwan1.*
- Amalia, 2019. *Suryan, Viktor, et al. "Peningkatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) melalui Sosialisasi Alat Pelindung Diri (APD) kepada Pekerja Konstruksi (Lokasi: Renovasi Gedung Perpustakaan Politeknik Penerbangan Palembang)." Darmabakti: Jurnal Inovasi Pengabdian.*
- Arikunto (2010). *Arikunto, Suharsimi. "Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian."* Alfabet: Bandung (2010).
- Astawa Diputra, G., 2017. *Pengaruh Pengetahuan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Perilaku Pekerja Konstruksi Pada Proyek Jalan Tol Nusa Dua-Ngurah Raiâ€œBenoa. Jurnal Spektran, 5(1).*  
<https://doi.org/10.24843/spektran.2017.v05.i01.p03>.
- Dian Febrianti, I. Y. S, 2020. *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT KESADARAN (Studi Kasus : Pembangunan Turning Area . Pertambangan Batu Bara PT . Mifa..*
- Dian Febrianti, I. Y. S, 2020. *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT KESADARAN (Studi Kasus : Pembangunan Turning Area . Pertambangan Batu Bara PT . Mifa. 5(1), 376â€œ383.*
- DID Suryanto, 2017 . *Suryanto, D. I. D., & Widajati, N. (2017). Hubungan karakteristik individu dan pengawasan K3 dengan unsafe action tenaga kerja bongkar muat. The Indonesian Journal of Public Health, 12(1), 51-63.*  
<http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=538070&val=9146&title=HUBUNGAN%20KARAKTERISTIK%20INDIVIDU%20DAN%20PENGAWASAN%20K3%20DENGAN%20UNSAFE%20ACTION%20TENAGA%20KERJA%20BONGKAR%20MUAT>.
- Dwiari dan Muliawan 2019. *Dwiari, K. E., & Muliawan, P. (2019). Faktor yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Rumah Sakit Umum, Kota Denpasar. Health, 17.*  
<https://www.academia.edu/download/86909376/37435.pdf>.
- Ernawati and Nurlelawati (2017). *Ernawati, N., & Nurlelawati, E. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan penerapan k3 pada tenaga kesehatan*

- di rsia permata sarana husada periode februari 2015. Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya, 3(1).*
- Ferdinand Fassa, S. R, 2020. *Pengaruh pelatihan k3 terhadap perilaku tenaga kerja konstruksi dalam bekerja secara aman di proyek. Jurnal Architecture Innovation, 4(1).*
- Frankel and Wallen 1993: 380. Wallen, N. E., & Fraenkel, J. R. (2013). *Educational research: A guide to the process. Routledge.*
- Hariyono, W, 2005. *Analisis Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi Sahid Jogja Lifestyle City di Kabupaten Sleman. Jurnal Rekayasa Sipil, 1*“9.
- Jason, 2023. *Candra, Jason Williem. Analisis hubungan antara persepsi dampak sistem manajemen k3 dengan tingkat penerapan k3. Diss. Pradita University, 2023.*
- Kurnia M. B 2020. *Kurnia, Muhammad Bagja. "Faktor–Faktor Penyebab Rendahnya Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Smk3) Pada Perusahaan Bidang Pekerjaan Konstruksi." Jurnal Student Teknik Sipil 2.2 (2020): 141-146. <http://jurnal.ummi.ac.id/index.php/JSTS/article/view/795>.*
- Kurniawan W, 2017 . *Hubungan Faktor Karakteristik Pekerja, Safety Morning Talk (Smt) Dan Housekeeping Dengan Kejadian Minor Injury Pada Pekerja Di Proyek Pembangunan Gedung Kantor Pt. X Jakarta. Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, Vol. 5, pp. 323â€“331.*
- Kustiani ika, 2019. *Kustiani, Ika, and Amril Ma'ruf Siregar. "Analisis Risiko Proyek Konstruksi Studi Kasus Bendungan Way Sekampung Paket 2 Dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis dan Domino." Jurnal Rekayasa Sipil dan Desain (JRSDD) 7.1 (2019): 549-558.*
- lastika et, al., 2023. (n.d.). *Analisis Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi Sahid Jogja Lifestyle City di Kabupaten Sleman. Jurnal Rekayasa Sipil,.*
- Lestantyo, D, 2020 . *HUBUNGAN PELATIHAN K3 , PENGGUNAAN APD , PEMASANGAN SAFETY SIGN , DAN PENERAPAN SOP DENGAN TERJADINYA RISIKO KECELAKAAN KERJA ( Studi Pada Industri Garmen Kota Semarang ).*
- Mangkunegara dalam Djatmiko, 2016. (2016). Endriastuty, Yenia, and Popon Rabia Adawia. "Analisa hubungan antara tingkat pendidikan, pengetahuan tentang K3 terhadap budaya K3 pada perusahaan manufaktur." *Jurnal Ecodemica 2.2 (2018): 193-201. <https://jurnal.usahid.ac.id/index.php/jamr/article/view/811>.*
- menurut Permenaker No. 5 Tahun 2018. *Firmansyah, Muhamad Iqbal, and Minto Basuki. "Risk Assessment K3 Pada Pekerjaan Bongkar Muat Di Dermaga Jamrud Surabaya Menggunakan Metode HIRAC Dan FMEA." Prosiding Seminar Teknologi Kebumian dan Kelautan (SEMITAN). Vol. 3. No. 1. 2021.*

menurut sama'mur (1981:2). *Rarindo, Hari. "Keselamatan dan kesehatan kerja (K3): Suatu analisis studi kasus kecelakaan kerja di pabrik, kebijakan hukum dan peraturannya." Jurnal Teknologi 1.1 (2018): 40-49.*

Murti, A. K, 2015. *ANALISIS HUBUNGAN ANTARA PELATIHAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN PERILAKU AMAN PADA PEKERJA KONSTRUKSI.* UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA.

Murti, A. K., 2015. *NALISIS HUBUNGAN ANTARA PELATIHAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN PERILAKU AMAN PADA PEKERJA KONSTRUKSI.* UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA.

Nurazizah, 2017. *Maharani, Nabila, Yuliani Setyaningsih, and Baju Widjasena. "Hubungan karakteristik individu, gejala kelelahan subjektif, kompetensi, persepsi ketersediaan alat pelindung diri terhadap kecelakaan kerja pekerja Mechanical Electrical Plumbing (MEP)." Tropic.*

Prawira, 2021. *Suryanto, Datuh Inayah Dibyaguna, and Noeroel Widajati. "Hubungan karakteristik individu dan pengawasan K3 dengan unsafe action tenaga kerja bongkar muat." The Indonesian Journal of Public Health 12.1 (2017): 51-63.*

Rahayu, Endang P, 2015. *Rahayu, Endang Purnawati. "Hubungan antara pengetahuan, sikap, dan perilaku karyawan dengan penerapan manajemen budaya keselamatan dan kesehatan kerja." Jurnal kesehatan komunitas (Journal of community health) 2.6 (2015): 289-293.*

Ristiono and Azkha (2010). *Dwiari, Kadek Eni, and Partha Muliawan. "Faktor yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Rumah Sakit Umum, Kota Denpasar." Health 17 (2019).*

Rosidi,2015. *Setyowati, Dina Lusiana. "Hubungan pengetahuan, sikap, pelatihan, pengawasan dengan persepsi tentang penerapan SMK3." Faletehan Health Journal 5.1 (2018): 19-24.*

Saifuddin Azwar, 1995. *Zakaria, Sofiandy. "Hubungan antara sikap karyawan terhadap penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) dengan produktivitas karyawan PT Toyotetsu Corporation.".*

Salim, M. A, 2020. *Effect of Safety Induction , Reward , and Punishment on K3 Discipline ( Case Study : USM Tower Project ). (April).*

Sambira Teja, M. 2005. *Pengaruh Pengetahuan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Perilaku Pekerja Konstruksi Pada Proyek Jalan Tol Nusa Dua-Ngurah Raiâ€“Benoa. Jurnal Spektran, 5(1).*  
<https://doi.org/10.24843/spektran.2017.v05.i01.p03>.

Sucipto, 2014. *SUCIPTO, Cecep Dani. Keselamatan dan kesehatan kerja. Yogyakarta: Gosyen Publishing, 2014, 10-11.*  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/28673>.

Sugiyono 2019:147. Pajri, S., Widyatami, F. S., & Mentari, S. (2023). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Penerapan K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) Konstruksi Pembangunan Gedung Resto Apung Muara Angke. *Jurnal Komposit: Jurnal Ilmu-ilmu Teknik Sipil*, 7(2), 275-282.

Sugiyono, 2012, hlm. 19. *Sholikhah, A. (2016). Statistik deskriptif dalam penelitian kualitatif. KOMUNIKA: Jurnal Dakwah Dan Komunikasi*, 10(2), 342-362.

Tugino, B. E., 2018. *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Konstruksi. Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Konstruksi*, 9(1), 21–31.  
<https://doi.org/10.15294/jtsp.v9i1.6918>.