DAFTAR PUSTAKA

- Anita Dewi PS. (2012). Dasar-Dasar Keselamatan & Kesehatan Kerja.
- Aryantiningsih, D. S., & Husmaryuli, D. (2017). Kejadian Kecelakaan Kerja Pekerja Aspal Mixing Plant (Amp) & Batching Plant Di PT Lwp Pekanbaru Tahun 2015. *Doklady Earth Sciences*, 417(1), 1195–1197.
- ATW Solar Indonesia. ATW Company Profile.
- Binwasnaker. (2017). Himpunan Peraturan Perundang-Undangan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja.
- Budiman, A., Husaini, H., & Arifin, S. (2017). Hubungan Antara Umur Dan Indeks Beban Kerja Dengan Kelelahan Pada Pekerja Di PT Karias Tabing Kencana. *Jurnal Berkala Kesehatan*, *1*(2), 121–129.
- Cezar-Vaz, M. R., Rocha, L. P., Bonow, C. A., da Silva, M. R. S., Vaz, J. C., & Cardoso, L. S. (2012). Risk perception and occupational accidents: A study of gas station workers in Southern Brazil. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, *9*(7), 2362–2377.
- Depnakertrans. (2008). Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- Handayani, Wibowo, S. (2019). Hubungan Antara Penggunaan Alat Pelindung Diri, Umur dan Masa Kerja Dengan Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bagian Rustic di PT Borneo Melintang Buana Eksport Yogyakarta. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 4(2), 144–239.
- International Labour Organization. (2014). Pencegahan Kecelakaan. Jakarta: PT Pustaka Binaman Prestindo.
- Jonathan Sarwono. (2006). Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Kemnakertrans. (n.d.). SMK3 dan Audit SMK3.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja. Nomor : KEP-51/MEN/1999, Tentang Nilai Ambang Batas (NAB) Faktor Fisika di Tempat Kerja, Menteri Tenaga Kerja.
- KEPMENKES RI No. 1405. (2002). Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran Dan Industri Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Keputusan*

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor1405/Menkes/Sk/Xi/2002, 1–22.
- Malayu S. P. Hasibuan. (2003). Manajemen Sumber Daya Manumur, Jakarta: Bumi Aksara
- Maulidhasari, D. N., Yuantari, M. C., & Nurjanah. (2011). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Bahaya (Unsafe Action) Bagian Unit Intake PT Indonesia Power (UBP) Semarang Tahun 2011. *Jurnal Visikes*, *10*(1), 6–17.
- Muhammad Sultan. (2019). Kecelakaan Kerja. Mengapa Masih Terjadi di Tempat Kerja.
- Muharani, R., & Dameria, D. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja di Bagian Produksi Pabrik Kelapa Sawit Adolina PTPN IV Kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Kesehatan Global*, 2(3), 122. https://doi.org/10.33085/jkg.v2i3.4438
- Mushthafiyah, N. (2018). Infestigasi K3. 24.
- Peraturan Pemerintah RI No.50 Tahun 2012. Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. 2012.
- Permenakertrans No.08. (2010). Alat Pelindung Diri.
- Permenakertrans RI No. 01. (1981). Kewajiban Melapor Penyakit Akibat Kerja.
- Permenkes No. 70. (2016). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 70 TAHUN 2016 TENTANG STANDAR DAN PERSYARATAN KESEHATAN LINGKUNGAN KERJA INDUSTRI. 14–16.
- PS, A. D. (2012). Dasar-Dasar Keselamatan & Kesehatan Kerja.
- Putri, S., Santoso, S., & Rahayu, E. P. (2018). Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Kejadian Kecelakaan Kerja Perawat Rumah Sakit. *Jurnal Endurance*, *3*(2), 271. https://doi.org/10.22216/jen.v3i2.2686
- Rahmanto, A. D., & Suwandi, A. (2019). Pengaruh Perilaku Tenaga Kerja Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Keselamatan Kerja Konstruksi Di Sumenep. *Narotama Jurnal Teknik Sipil*, *3*(1), 59–64.
- Raja, B. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecelakaan Kerja Di PT Sumber Karindo Sakti Tebing Tinggi. *Universitas Sumatra Utara*, 44–85.
- Ridley J. (2006). Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Erlangga.

- Sa'adah, L. (2017). Hubungan Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) dengan Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Penderes di PTPN III Kebun Sei Silau Tahun 2017.
- Sianturi, R. (2014). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekambuhan TB Paru (Studi Kasus di BKPM Semarang Tahun 2013). *Unnes Journal of Public Health*, *3*(1), 1–10.
- Silalahi, Bennet dan Rumondang. (1995). Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Jakarta: PT Pustaka Bina Mandiri Prestindo Tbk.
- Soekidjo Notoatmojo, S. (2012). Metodologi Penelitian Kesehatan, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Sulhinayatillah. (2017). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Karyawan Bagian Produksi di PT PP London Sumatra Indonesia Tbk, Palangisang Crumb Rubbet Factory, Bulukumba Sulawesi Selatan, 2017.
- Sultan, M. (2019). Kecelakaan Kerja. Mengapa Masih Terjadi di tempat Kerja.
- Tarwaka, P., & Bakri, L. S. (2010). Ergonomi Industri Dasar-dasar pengetahuan ergonomi dan aplikasi di tempat kerja.
- Wahyudi, A. (2018). Modul E Learning Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Investigasi Kecelakaan Kerja. *Modul E Learning K3*, 1–14. https://properti.kompas.com/read/2018/02/21/100000621
- Undang-Undang No. 1 Tahun 1970. Tentang Keselamatan Kerja dan Pasal-Pasal yang Mengatur Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 1992. Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja.
- Yufen Lorenz. (2010). Ehumkes K3.