

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinata.A.G.K. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Cv Lestari Jaya. *Skripsi, Jurusan Kesehatan Lingkungan*, Denpasar.
- Adnani, H. (2011). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Nuha Medika.
- Agustina, R. Kamaluddin, Dahlan, H. (2019). Determinan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Pengangkut Sampah Di Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan Kota Palembang. *Kesehatan Global*, 2(1), 21.
- Anies. (2009). *Penyakit Akibat Kerja*. PT Elex Media Komputindo.
- Aprilliawan, Y. B. E. W. (2016). Kepatuhan Penggunaan Sarung Tangan Dengan Kecelakaan Kerja Di Perusahaan Dengan Kecelakaan Kerja Di Perusahaan Parquet Temanggung. 3(1), 1–10.
- Atikah. (2014). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri Konveksi Kota Malang*.
- Desiani. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Petugas Kebersihan Di Dinas Lingkungan Kabupaten Gianyar Tahun 2020. *Skripsi, Jurusan Kesehatan Lingkungan*.
- Fitriyani, B. B., & Wahyuningsih, A. S. (2016). Hubungan Pengetahuan Tentang Alat Pelindung Telinga (Ear Plug) Dengan Kepatuhan Penggunaannya Pada Pekerja Bagian Tenun Departemen Weaving SI Pt. Daya Manunggal. *Unnes Journal of Public Health*, 5(1), 10. <https://doi.org/10.15294/ujph.v5i1.9699>
- Gunawan, I., & Mudayana, A. a. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap Dan Motivasi Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Bagian Produksi Pt. Katingan Indah Utama, Kabupaten Kotawaringin Timur, Provinsi Kalimantan Tengah. *Unnes Journal of Public Health*, 5(4), 336. <https://doi.org/10.15294/ujph.v5i4.12421>
- Handari, M. C., Sugiharto, & Pawenang, E. T. (2018). Karakteristik Pekerja dengan Kejadian Gangguan Fungsi Paru pada Pekerja Dipo Lokomotif. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Heriyanti, K. (2019). Keutamaan Api Sebagai Simbol Dewa Agni Dalam Aktivitas Ritual Keagamaan Umat Hindu. *Prodi Teologi Hindu STAHN Mpu Kuturan Singaraja*, 71–80.

- Kalalo. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Tentang K3 Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Kelompok Nelayan Di Desa Belang Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal Ilmiah Farmasi – Unsrat*, 5(1).
- Kusnin, R. M. (2015). Hubungan Antara Personal Hygiene dan Pemakaian Alat Pelindung Diri Dengan Kejadian Penyakit Kulit Pada Pemulung Di TPA Tanjung Rejo Kecamatan Jekulo Kabupaten Kudus. *Skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahra*, Semarang.
- Listautin. (2016). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD), Aktivitas Kerja Berulang Dan Ergonomi Terhadap Kecelakaan Pada Tenaga Kerja Bongkar PT. Jambi Waras Tahun 2016. *Scientia Journal*, 6(2), 88.
- Luthfiyah, F. 'Izza. (2019). Kepatuhan Tenaga Kerja Dalam Menggunakan Apd. *Medical Technology and Public Health Journal*, 3(1), 37–43. <https://doi.org/10.33086/mtphj.v3i1.664>
- Meganingsih. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pekerja Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Perusahaan Kayu Wayan Repin Desa Kelusa Kecamatan Payangan Kabupaten Gianyar. *Skripsi*.
- Nindya Kurnia Aprinita, Kusyogo Cahyo, R. I. (2017). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Karyawan Pabrik Rokok Praoe Lajar Di Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 5(5).
- Notoatmodjo. (2012a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012b). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Noviyanti, N., Amaliah, R. U., & Iqbal, M. (2020). Pengetahuan dan Sikap Pekerja terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Pekerja Blasting Painting di Kota Batam. *Jurnal Abdidas*, 1(2), 70–79. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v1i2.18>
- Ramadhan, F. (2017). Analisis Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Menggunakan Metode Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control (HIRARC). *Seminar Nasional Riset Terapan, November*, 164–169.
- Rawis, T. D. (2016). *Perencanaan Biaya Keselamatan Dan Kesehatan Kerja ( K3 ) Pada Proyek Konstruksi Bangunan ( Studi Kasus : Sekolah St . Ursula Kotamobagu )*. 4(4), 241–252.
- Saputro. (2015). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Di Unit Kerja Produksi Pengecoran Logam*. 2015, 1–239.

- Septiana. (2014). Faktor Yang Mempengaruhi Unsafe Action Pada Pekerja Di Bagian Pengantongan Urea. *The Indonesian Journal Of Occupational Safety And Health*, 3(1), 25–34.
- Silalahi, N., Rumahorbo, J. P., & Masyarakat, F. K. (2018). ISPA PADA REMAJA Institut Kesehatan Deli Husada Delitua The purpose of this study was to determine the factors that cause the occurrence of ISPA in adolescents associated with the physical environmental conditions of houses in Namolandur Village , Namoram. *Jurnal Penelitian Kesmas*, 1(1), 20–26.
- Sugiyono. (2017). *Metodologi penelitian kuantitatif kualitatif, dan R&D*. Alfabeta cv.
- Sumantri, A. . (2010). *Kesehatan Lingkungan*. Kencana Penada Media Group.
- Tjahjanto, R., & Azis, I. (2016). Analisis Penyebab Terjadinya Kecelakaan Kerja Di Atas Kapal Mv. Cs Brave. *Kapal*, 13(1), 13–18. <https://doi.org/10.12777/kpl.13.1.13-18>
- Triwibowo.C, M. E. P. (2013). *Kesehatan Lingkungan dan K3*.
- Wirdati, I. E., Denny, H. M., & Kurniawan, B. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Elektrikal Dalam Menerapkan Work Permit Di Pt . X Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 3(April), 456–464.