

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D.E. (2015) Perilaku Pemakaian Alat Pelindung Diri (Studi di Bagaian coal And Handing PT. PJB UBJ O&M PLTU pation 9). Artikel Penelitian : Universitas Jember
- Aminah, A. (9 Januari 2016). Kesadaran Penerapan Keselamatan Kerja di Indonesia Masih Rendah. Terdapat di <https://www.republika.co.id/berita/nasional/umum/16/01/09/o0nb1i384-kesadaran-penerapan-keselamatan-kerja-di-indonesia-masih-rendah> [Diakses pada 14 November 2018]
- Andriyanto, M.R. (2017). Hubungan Predisposing Factor dengan Perilaku Penggunaan APD pada Pekerja Unit Produksi I PT Petrokimia Gresik. *The Indonesia Journal of Occupational Safety and Health* 6(1). Terdapat di <https://e-journal.unair.ac.id/IJOSH/article/view/3158> [Diakses pada 12 Desember 2018]
- Ardika, G.K. (2015). Pengaruh Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Produktivitas Kerja di UD. Sinar Abadi Singaraja Tahun 2015. *Jurnal Jurusan Pendidikan Ekonomi (JJPE)*. 5(1). Terdapat di <https://media.neliti.com/media/publications/5391-ID-pengaruh-pelaksanaan-keselamatan-dan-kesehatan-kerja-k3-terhadap-produktivitas-k.pdf> [Diakses pada 4 Desember 2018]
- Awuy, T. & Mangare, P.A.K. (2017). Faktor-faktor Penghambat Penerapan Sistem Manajemen K3 pada Proyek Konstruksi di Kota Manado. *Jurnal Sipil Statik* 5(4). Terdapat di <https://media.neliti.com/media/publications/132097-ID-faktor-faktor-penghambat-penerapan-siste.pdf> [Diakses pada 10 November 2018]
- BPJS Ketenagakerjaan. (2017) 'Angka Kecelakaan Kerja Cenderung Meningkat, BPJS Ketenagakerjaan Bayar Santunan Rp1,2 Triliun'. Terdapat di <https://www.bpjsketenagakerjaan.go.id/berita/23322/Angka-Kecelakaan->

[Kerja-Cenderung-Meningkat,-BPJS-Ketenagakerjaan-Bayar-Santunan-Rp1,2-Triliun](#) [Diakses pada 7 Agustus 2019]

Budiharjo, M. (2014). Panduan Praktis Menyusun SOP. Jakarta : Penebar Swadaya Grup

Budiman, Husaini & Arifin. (2016). Hubungan Antara Umur dan Indeks Beban Kerja Dengan Kelelahan pada Pekerja di PT Karias Tabing Kencana. *Jurnal Berkala Kesehatan* 1(2). Terdapat di <https://www.neliti.com/id/publications/255955/hubungan-antara-umur-dan-indeks-beban-kerja-dengan-kelelahan-pada-pekerja-di-pt> [Diakses pada 8 November 2018]

Dahlan, S. (2010). Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika.

Darmayanti, Novi. (2017). Pengaruh Penerapan Program K3 dan Komitmen Organisasi terhadap Produktivitas Kerja Karyawan (Study Kasus Karyawan Bagian Paper Machine-2 PT Indah Kiat Pulp and Paper Tbk. Perawang. *JOM FISIP* 4(2). Terdapat di <https://www.neliti.com/id/publications/206155/pengaruh-penerapan-program-k3-dan-komitmen-organisasi-terhadap-produktivitas-ker> [Diakses pada 10 November 2018]

Departemen Kesehatan RI. (2014). '1 Orang Pekerja Meninggal Setiap 15 Detik' Terdapat di <http://www.depkes.go.id/article/print/201411030005/1-orang-pekerja-di-dunia-meninggal-setiap-15-detik-karena-kecelakaan-kerja.html> [5 November 2018]

Ekasari, LE. (2017). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kecelakaan Kerja pada Pengoperasian Container Crane di PT X Surabaya Tahun 2013-2015. *FKM_UNAIR*. Terdapat di <https://e-journal.unair.ac.id/IJOSH/article/view/3442> [Diakses pada 18 Desember 2018]

Fridayanti, N. & Kusumasmoro, R. (2016). 'Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di PT Ferron Par Pharmaceuticals Bekasi'. *Jurnal Administrasi Kantor* 4(1). Terdapat di <http://ejournal->

- binainsani.ac.id/index.php/JAKBI/article/download/22/21/ [5 November 2018]
- Hanifa, N.D., Titik, R., Yuli, S. (2017) Hubungan Pengetahuan Dengan Upaya Penerapan K3. Jurnal Vol 1 (3). Terdapat di <http://proceeding.unisba.ac.id/index.php/BaMGMH/article/view/1483>
- Ibrahim, H. Damayati, D. Amansyah.& Sunandar. (2017). Gambaran Penerapan Standar Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit di Rumah Sakit Umum Daerah Haji Makassar. *Al-Sihah: Public Health Science Journal*. Terdapat di <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/Al-Sihah/article/view/3769/0> [Diakses pada 19 Desember 2018]
- Ibrahim, H., Amansyah, M. & Tahir, N.A.W. (2017). Gambaran Faktor Risiko Kecelakaan Kerja pada Departemen Produksi Bahan Baku di PT. Semen Tonasa Kabupaten Pangkep Tahun 2016. *Al-Sihah: Public Health Science Journal 9(1)*. Terdapat di
- ILO. (2013). Keselamatan dan Kesehatan Kerja Sarana Untuk Produktivitas.
- ILO. (2015). Guidelines for Implementing The Occupational Safety and Health Provisions of The Maritime Labour Convention, 2006. Geneva : ILO
- Indrayani & Sulianti, I. (2017). Kajian Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) dalam Proses Belajar Mengajar di Bengkel dan Laboratorium Politeknik Negeri Sriwijaya. *Jurnal Teknik Sipil 10(1)*. Terdapat di <http://jurnal.polsri.ac.id/index.php/pilar/article/view/422> [Diakses pada 22 November 2018]
- Infodatin (2015) 'situasi kesehatan kerja' <http://www.depkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html> [Diakses pada 8 November 2018]
- Mallapiang, Damayanti dan Fadillah. (2017). Gambaran Perilaku Tenaga Kerja dan Pelaksanaan Program Kesehatan dan Keselamatan kerja (K3) Konstruksi dalam Pembangunan Balai Diklat BPK-RI Makassar oleh PT Wijaya Karya. *Alsihah. 9(1)*. Terdapat di <file:///C:/Users/USER/Downloads/malapang%20nurul%20perilaku%20tidak%20aman.pdf> [Diakses pada 16 September 2019]

- Mangkunegara, A. (2015). Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Mardatillah, A. (2017). Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) di PT Semen Padang. *Juriti Prima 1(1)*. Terdapat di https://zenodo.org/record/1207096/files/26-13-50-1-10-20170915_2.pdf [Diakses pada 5 Desember 2018]
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatomodjo, Soekidjo. (2010). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta : Salemba Medika.
- Osha (2017), *3 Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja (Three Main Factor Theory)*, Terdapat di <http://www.safetysshoe.com/3-faktor-penyebab-kecelakaankerja-k3-mencakup-5-m-faktor-manusia/> [Diakses tanggal 16 September 2019]
- Panjaitan, N. (2017). Bahaya Kerja Pengolahan RSS (Ribbed Smoke Sheet) Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assesment. *Jurnal Sistem Industri 19(2)*. Terdapat di <https://talenta.usu.ac.id/index.php/jsti/article/download/374/228/> [Diakses pada 12 Desember 2018]
- Pelealu, C.P. & Sompie, J.T. (2015). Penerapan Aspek Hukum Terhadap Keselamatan dan Kesehatan Kerja (Studi Kasus: Proyek The Lagoon Tamansari Bahu Mall). *Jurnal Sipil Statik 3(5)*. Terdapat di <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/8810> [Diakses pada 4 Desember 2018]
- Peraturan Pemerintah No. 50 tahun 2012 tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja
- PT Madubaru. (2016). Dokumen Iso 9001 : 2008 Manual Mutu Standard Operating Procedur. Yogyakarta
- Puji, A., Kurniawan, B., dan Jayanti. (2017). Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Rekanan (PT.X) Di

- PT Indonesia Power Up Semarang. *E-Jurnal* 5(5). Terdapat di <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm> [Diakses Pada 16 September 2019]
- Rahman (2015). *Analisis Swot (strength, weakmess, opportunity, threat) Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja PT. Kutai Timber Indonesia Probolinggo.* Terdapat di <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/662>. [Diakses Pada 16 September 2019]
- Ramli, S. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001.* Jakarta : Dian Rakyat
- Republika (2016). Kesadaran Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Indonesia Masih Rendah. Terdapat di <https://www.republika.co.id/berita/nasional/umum/16/01/09/o0nb1i384-kesadaran-penerapan-keselamatan-kerja-di-indonesia-masih-rendah> [Diakses pada 5 November 2018]
- Sihombing, D. & Pratisis, D.R.O. (2014). Implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada proyek di Kota Bitung. *Jurnal Sipil Statik.* Terdapat di <https://media.neliti.com/media/publications/130998-ID-implementasi-keselamatan-dan-kesehatan-k.pdf> [Diakses pada 5 Desember 2018]
- Sugarda, A. Santiasih I & Juniani, A. (2014). Analisa Pengaruh Penggunaan Alat Pelindung Diri Terhadap Allowance Proses Kerja Pemotongan Kayu (Studi Kasus : PT Pal Indonesia). *J@TI Undip* 9(3). Terdapat di http://www.researchgate.net/publication/298912566_ANALISA_PENGARUH_PENGGUNAAN_ALAT_PELINDUNG DIRI TERHADAP ALLOWANCE PROSES KERJA PEMOTONGAN KAYU STUDI KASUS PT PAL INDONESIA&ved=2ahUKEwjs69aliq_fahUHvo8KHRzfBI0QFjAAegQIAxAB&usq=AOvVaw2kKxmpmXmOsqPCuB6kdMsx [Diakses pada 22 November 2018]
- Sugiarti, D. & Hariyono, W. (2017). Evaluasi Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Instalasi Kerja Ketel Pabrik Gula Madukismo. Terdapat di

<http://eprints.uad.ac.id/5445/1/28.%2520EVALUASI%2520PENERAPAN%2520KESELAMATAN%2520DAN%2520KESEHATAN%2520KERJA%2520INSTALASI%2520KERJA%2520KETEL%2520PABRIK%2520GULA%2520MADUKISMO.pdf>

Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung : alfabeta.

Suma, mur, P.K. (2009). Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja. Jakarta : Sagung Seto.

Supriyadi., Ramdan, F. (2017). Identifikasi Bahaya dan penilaian Risiko pada Divisi Boiler Menggunakan Metode Hazard Identifikation Risk Assesment and Risk Control (HIRARC). *Journal of Industri Hygiene and Occupational Health* 1(2). Terdapat pada <https://ejournal.unida.gontor.ac.id/index.php/JIHOH/article/download/892/702> [Diakses pada 19 Desember 2018]

Supriyadi., Nalhadi, A., Rizaal, A. (2015). Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko K3 pada Tindakan Perawatan & Perbaikan Menggunakan Hirarc (Hazard Identification and Risk Assesment Risk Control) pada PT X. *Seminar Nasional Riset Terapan*. Terdapat di https://www.researchgate.net/publication/318118585_IDENTIFIKASI_BAHAYA_DAN_PENILAIAN_RISIKO_K3_PADA_TINDAKAN_PERAWATAN_PERBAIKAN_MENGGUNAKAN_METODE_HIRARC_HAZARD_IDENTIFICATION_AND_RISK_ASSESMENT_RISK_CONTROL_PADA_PT_X [Diakses pada 18 Desember 2018]

Suryanti & Sutirman. (2016). Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di Bagian Instalasi PT Madu Baru Yogyakarta. 5(2). Terdapat di <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/adp-s1/article/view/4582> [Diakses pada 13 Juni 2019]

Waruru, S. & Yuamita, F. (2016). Analisis Faktor Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Yang Signifikan Mempengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Proyek Pembangunan Apartemen Student Castel. *Spektrum Industri* 1(1). Terdapat

di <http://journal.uad.ac.id/index.php/Spektrum/article/view/3705> [Diakses pada 5 November 2018]

Wirdati, I. Denny, H & Kurniawan, B. (2015). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kecelakaan Kerja pada Pekerja Maintenance Elektrikal dalam Menerapkan Work Permit di PT X Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Terdapat di <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/12312> [Diakses pada 8 November 2018]

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA