

DAFTAR PUSTAKA

- Agiviana, A.P. 2015. Analisis Pengaruh Persepsi, Sikap, Pengetahuan dan Tempat Kerja terhadap Perilaku Keselamatan Karyawan (Studi pada Perusahaan PT MuliaGlass Container Division). Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Undip.
- Alhayati, D.F.T.R.F., 2014. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Petugas Laboratorium Patologi Klinik dalam Menggunakan Alat Pelindung Diri di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jurnal Online Mahasiswa FK UNRI*. Vol 1(2).
- Andi, A., Alifen, R.S., and Chandra, A. 2005. Model Persamaan Struktural Pengaruh Budaya Keselamatan Kerja pada Perilaku Pekerja Proyek Konstruksi. *Jurnal Teknik Sipil*. Vol 12 No 3.
- Andriyanto, M.R. 2017. Hubungan Predisposing Factor Dengan Perilaku Penggunaan APD Pada Pekerja Unit Produksi I PT Petrokimia Gresik. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*. Vol. 6(1): 37– 47.
- Anshari, L.H., and Azkha, N. 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Karyawan PT Kunango Jantan Kota Padang Tahun 2016. *Prosiding Seminar Nasional IKAKESMADA “Peran Tenaga Kesehatan dalam Pelaksanaan SDGs”*, Aceh: 26 Januari, 2017.. Hal. 235-241
- Astiningsih H., Kurniawan B., and Suroto S.. 2018. Hubungan Penerapan Program K3 Terhadap Kepatuhan Penggunaan APD Pada Pekerja Konstruksi Di Pembangunan Gedung Parkir Bandara Ahmad Yani Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, vol. 6, no. 4, pp. 300 - 308, Jul. 2018. [Online]
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/21431>
- Barizqi, I.N. 2015. *Hubungan antara Kepatuhan Penggunaan APD dengan Kejadian Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bangunan PT. Adhi Karya Tbk Proyek Rumah Sakit Telogorejo Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Bird, E.F and Germain, G.L. 1990. *Practical Loss Control Leadership*. Edisi Revisi. USA :Division of International Loss Control Institute.
- Bird, F.E., and Germain, G.L. 1992. *Practical Loss Control Leadership*. Loganville, Georgia: International Loss Control Institute Inc.

- Bird, E.F and Germain, G.L. (1996). Practical Loss Control Leadership. Edisi Revisi. USA :Division of International Loss Control Institute.
- Bird, E.F and Germain, G.L. 2012. *HaSPA (Health and Safety Professionals Alliance), The Core Body of Knowledge for Generalist OHS Professionals*. Tullamarine, VIC. Safety Institute of Australia.
- BPJS. *Angka Kecelakaan Kerja Cenderung Meningkat, BPJS Ketenagakerjaan Bayar Santunan Rp1,2 Triliun, BPJS Ketenagakerjaan*. Available at: <https://www.bpjsketenagakerjaan.go.id/berita/23322/Angka-Kecelakaan-Kerja-Cenderung-Meningkat,-BPJS-Ketenagakerjaan-Bayar-Santunan-Rp1,2-Triliun>. Diakses pada 24 September 2019.
- Brito, G.T. 2015. Analisis Aspek Pembentuk Budaya K3 dengan Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja Produksi Resin di Sidoarjo. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, Vol. 4(2): 134–143.
- Cooper, M.D. 2000. Towards A Model of Safety Culture. *Applied Behavioural Science* (36), p. 111-136
- Cooper, M.D. 2002. Surfacing Your Safety Culture. *Proceedings Major Hazards Commission at The Federal Ministry of Environment: Human Factors Conference*.
- Cooper, M.D. 2009. *Behavioral Safety A Framework for Success*. Indiana. BSMS Inc.
- Cooper, M.D. 2016. *Navigating the Safety Culture Construct: A Review of the Evidence*. [e-book] State of Indiana: © M.D. Cooper 2016. Tersedia di: http://behavioural-safety.com/articles/safety_culture_review.pdf [28 Oktober 2019]
- DuPont Company. 2005. Not Walking The Talk: DuPont's Untold Safety Failures. <http://assets.usw.org/resources/hse/resources/Walking-theTalk-Duponts-Untold-Safety-Failures.pdf>.
- Dwinanda, B. 2007. *Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Selamat dalam bekerja pada Karyawan Unit Produksi PT. Goodyear Indonesia Tbk. Tahun 2007*. Skripsi. Depok, FKM UI.
- Fleming, M. and Lardner, R., 2002. Strategies to Promote Safe Behavior As Part of A Health and Safety Management System. *Norwich, Health, and Safety Executive*. www.hse.gov.uk/research/cr_pdf/2002/crr02430.pdf
- Geller, E.S. 2001. *The Psychology of Safety Handbook*. USA: CLC Press LLC

- Griffin, M.A., and Neal, A. (2003). Safety Climate and Safety at Work. *Handbook : The Psychology of Work Place.* (pp. 15-34). Washington : American Psychological Association.
- Gunawan, F.A. (2013). *Safety Leadership: Kepemimpinan Keselamatan Kerja.* Jakarta: Penerbit Dian Rakyat
- Halimah, S. (2010). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Aman Karyawan di PT. SIM PLANT Tambun II Tahun 2010". Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (Prodi Kesmas). Jakarta : UIN Syarif Hidayatullah.
- Heinrich, H.W. 1980. *Industrial Accident Prevention.* New York : McGrawHill.
- Hudson, P.T.W. 2007. Implementing A Safety Culture in A Major Multi-National. *Safety Science* (45), p. 697-722.
- Ingtyas, W.S. and Hadi, C. (2015). Hubungan Model Tuntutan Kerja-Sumber Daya Kerja dengan Perilaku Keselamatan Kerja. *Jurnal Psikologi Industri dan Organisasi.* Vol 04 No 2.
- International Labour Organization. (no date) *World Statistic: The enormous burden of poor working conditions.* Available at: https://www.ilo.org/moscow/areas-of-work/occupational-safety-and-health/WCMS_249278/lang--en/index.htm. Diakses pada 24 September 2019
- Irawati, I. 2019. Hubungan *Unsafe Condition* dan *Unsafe Action* Dengan Kecelakaan Kerja (Kemasukan Gram Pada Mata) Pekerja Pengelasan di PT. Nitama Kota Batam Tahun 2018. *Jurnal Teknik Ibnu Sina (JT-IBSI)*, 4(1): pp. 25 – 32
- Iqbal, M. 2014. Gambaran Faktor-faktor Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Pekerja di Departemen Metalforming PT. Dirgantara Indonesia Tahun 2014. Skripsi. Jakarta: Universitas Islam Negeri Starif Hidayatullah.
- Institution of Occupational Safety and Health. 2014. Musculoskeletal Disorders Institution Of Occupational safety and Heath.
- Jatmiko, F., Setiyawan, H., and Atmojo T.B. 2017. Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dan Pengawasan terhadap Perilaku Pemakaian APD pada Pekerja Konstruksi PT Wika Beton Boyolali. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health.* Vol 2(1): 44 – 56.
- Johnson, G. 1992. Managing strategic change— strategy, culture and action. *Long Range Planning.* 25(1): pp. 28 – 36

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Laporan Kinerja Ditjen Kesehatan Masyarakat Tahun 2017. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan [diakses tanggal 10 Oktober 2019]
- Maramis, M.D., Doda, D.V., Ratag, B.T. 2019. Hubungan antara Pengawasan Atasan dan Pengetahuan dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Perawat di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Maria Walanda Maramis Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal KESMAS*. Vol. 8, No. 5: 42 – 50.
- Martinez-Corcoles, M., Gracia, F., Peiro, J.M.. (2011). Leadership and employees' perceived safety behaviours in a nuclear power plant: A structural equation model. *Safety Science* Vol. 49, hal. 1118-1129.
- McSween, T. 2003. *Values-Based Safety Process: Improving Your Safety Culture with Behavior-Based Safety*. Second Edition. John Wiley & Sons, Inc.
- Morrow, S.L., Koves, G.K. and Barnes, V.E. (2014) ‘Exploring the Relationship between Safety Culture and Safety Performance in U. S. Nuclear Power Operations’, *Safety Science*. Elsevier Ltd, 69, pp. 37–47. doi: 10.1016/j.ssci.2014.02.022.
- Mulyanti, D., 2008. Faktor Predisposing, Enabling dan Reinforcing terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri dalam Asuhan Persalinan Normal di Rumah Sakit Meuraxa Banda Aceh tahun 2008, Medan: Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- National Safety Council. 2011. Injury Facts, 2011 Edition. Itasca, IL: Author
- Nizar, M.F., dkk. 2016. Hubungan Karakteristik Pekerja dengan Kepatuhan dalam Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) pada Petugas Laboratorium Klinik di Rumah Sakit Baptis Kota Kediri. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*. Vol. 1(1): 1 – 6.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2010. *Promosi Kesehatan, Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. 03 Tahun 1998 Tentang Tata Cara Pelaporan dan Pemeriksaan Kecelakaan Kerja

Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor 8 Tahun 2010 Tentang
Alat Pelindung Diri

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2012 Tentang
Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 Tentang
Penyelenggaraan Program Jaminan Kecelakaan Kerja dan Jaminan
Kematian

Piers, M. Montijn, C., and Balk, A. 2009. Safety Management System and Safety Culture Working Group (SMS WG) : Safety Culture Framework for The ECAST SMS-WG, 6 March 2009. *Berlin : Dutch National Aerospace Laboratory (NLR)*. pp. 5-10.

Puji, A.D., dkk. 2017. Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Pekerja Rekanan (PT. X) di PT Indonesia Power Up Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 5(5): 20 – 31.

Puspitasari, D., 2018, Pengaruh Faktor-Faktor Budaya Keselamatan Terhadap Perilaku Keselamatan dan Kesehatan Kerja Disebuah Perusahaan Peleburan, Thesis, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Puspitasari, R., Nurcahyati, D.D. 2018. Hubungan antara Kepatuhan Penggunaan APD dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Karyawan di PT. STI Tbk. Cikupa Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan*. 7 (2): pp 38 – 51.

Rafidah, A.R., Shahrina, M.N., Rohani, S. and Mumtaz, A.M. 2014. The Relationship of Safety Communication, LMX and Safety Commitment: Conceptual Model. *Aust. J. Basic & Appl. Sci.*, 8(5): 169-174

Rahayu, E.P. 2015. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Karyawan dengan Penerapan Manajemen Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(6): pp. 289 – 293

Ramli, S. 2010. *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Jakarta: Dian Rakyat.

Raodhah, S., and Gemely, D. 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Karyawan Bagian Packer PT Semen Bosowa Maros Tahun 2014. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*. Vol VI(2): 437 – 449.

- Reason, J.T. 1997. *Managing the Risks of Organizational Accidents*. Ashgate: Aldershot.
- Retnani, N. D. 2013. *Analisis Pengaruh Activator Dan Consequence Terhadap Safe Behavior Pada Tenaga Kerja Di Pt. Pupuk Kalimantan Timur Tahun 2013*. Skripsi thesis, Universitas Airlangga.
- Roughton, J. and Mercurio, J. 2002. Developing an Effective Safety Culture. 1st Edition. Butterworth-Heinemann
- Setiawan, C. I., Nopiyanti, E., and Susanto, A.J. 2017. Analisis Hubungan Safety Climate dengan Safety Behavior pada Pekerja Konstruksi Proyek Apartemen El-Centro, PT Totalindo Eka Persada, Bogor. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(1): pp. 95 – 116. Tersedia di: <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas/issue/view/70> [diakses pada 7 November 2019]
- Sherry, P. 2018. Further Validation of Safety Culture Measurement Tool for Improving Safety in Commuter Rail Operations. Denver: National Center for Intermodal Transportation Suprianto, S., Herutomo, B., Purwadi. 2015. Pengembangan Budaya Keselamatan Melalui Pembentukan Perilaku Selamat di Reaktor Serba Guna GA. Siwabessy. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Aplikasi Reaktor Nuklir PRSG*. Hal. 164 – 168
- Sholihah, Q., and Kuncoro, W. (2013). *Keselamatan Kesehatan Kerja: Konsep, Perkembangan, dan Implementasi Budaya Keselamatan*. Jakarta: EGC
- Suhardjo, D., 2007. *Arti Penting Pendidikan Mitigasi Bencana Dalam Mengurangi Resiko Bencana*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Yogyakarta Press.
- Sujarweni, W., and Lila, R. U. 2019. *The Master Book of SPSS:Pintar Mengolah Data Statistik untuk Segala Keperluan Secara Otodidak*. Yogyakarta: Startup
- Suma'mur. (2014). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: CV. Sagung Seto
- Syaaf, Z.R. 2007. *Occupational Health and Safety Behaviour dalam Modul Kuliah*., Departemen K3 FKM UI, Depok.
- Tarwaka. 2008. *Ergonomi Industri*. Jakarta: Gunawidya.

- Tarwaka. 2012. *Dasar-dasar Keselamatan Kerja Serta Pencegahan Kecelakaan di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka, 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka, 2015. *Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Ergonomi (K3E) dalam Perspektif Bisnis*. Surakarta: Harapan Press.
- Tim Pengembang Ilmu Pendidikan FIPUPI. 2007. *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. PT. Intika. Jakarta.
- Tondok, M.S., Ardiansyah, F., and Ayuni. 2012. Intensi Kepatuhan Menggunakan Helm pada Pengendara Sepeda Motor: Aplikasi Perilaku Terencana., from <http://www.repository.ubaya.ac.id>
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan
- Vandenbos, G. (2007). *APA Dictionary of Psychology*. Washington : American Psychological Association.
- Wood, B.A. 2010. *Forsyth Technical Community College, Statewide Federal Compliance Audit Procedures for The Year Ended June 30*. North Carolina : Forsyth Technical Community College