

DAFTAR PUSTAKA

Accident Causation: Models And Theories Industrial Disaster Risk Management 2010, InWEnt-gtz-ASEM Capacity Developmen Programme, Germany, diakses 2 November 2016.

<https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiTtoSOj43QAhXF5Y8KHQodAZYQFggIMAM&url=http%3A%2F%2Fwww.hrdp-idrm.in%2F5783%2F17327%2F28899%2F24082%2FTheem-6CDR-New.pdf&usg=AFQjCNG9sV5-RmZlFAb3ZYNOZ82zsSlj1A&sig2=aG96f8nL22mSMhrVOQWwIw>

Albizu-Urionabarrenetxea, PM, Tolosana-Esteban, E, & Roman-Jordan, E 2013, 'Safety and health in forest harvesting operations. diagnosis and preventive actions. A review', *Forest System*, 22(3): 392-400, diakses 23 Maret 2017.
<http://revistas.inia.es/index.php/fs/article/view/2714/1939>

Anggraini, RT 2011, 'Pengaruh Pemakaian APD Terhadap Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Perajin Batu Marmer Di Desa Gamping Kabupaten Tulungagung', *Jurnal Strada*, diakses 2 November 2016.
<http://publikasi.stikesstrada.ac.id/wp-content/uploads/2015/02/7-PENGARUH-PEMAKAIAN-APD.pdf>

Angkat, S 2008, *Analisis Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bangunan Perusahaan X*, Tesis Program Studi Magister Kesehatan Masyarakat Kekhususan Kesehatan Kerja, Universitas Sumatera Utara.

Buntarto 2015, *Panduan Praktis Keselamatan & Kesehatan Kerja Untuk Industri*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.

Canu, IG, Faust, S, Canioni, P, Collomb, P, Samson, E, & Laurier, D 2013, 'Attitude Towards Personal Protective Equipment In The French Nuclear Fuel Industry', *Arh Hig Rada Toksikol*, 64(2):99-107, diakses pada 23 Maret 2017.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23819938>

Chesnal, H., Rattu, AJM., & Lampus, BS 2014, 'Hubungan Antara Umur, Jenis Kelamin Dan Status Gizi Dengan Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja Di Bagian Produksi PT. Putra Karangatang Popontolen Minahasa Selatan', *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado*, diakses 2 November 2016.

<http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2015/02/jurnal-Handi-Chesnal.pdf>

Cut, R 2005, *Hubungan Antara Karakteristik individu Dengan Kelelahan Tenaga Kerja Shift Pagi Di Ruang Kontrol PT. Pupuk Iskandar Muda Lhokseumawe Aceh Utara Tahun 2004*, Skripsi: Universitas Sumatera Utara.

Dahlan, S 2010, *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan Edisi 3*, Salemba Medika, Jakarta.

Damayanti, C 2007, 'Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Keselamatan Kerja Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Dengan Kejadian Kecelakaan Akibat Kerja (Studi Pada Karyawan Lapangan Dinas Access Network Maintenance PT. Telkom Kandatel Jember)', *Universitas Jember*, diakses 19 Mei 2017.

<http://dspace.unej.ac.id/handle/123456789/71570>

Haerani 2010, 'Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Bidang Pertanian Di Indonesia', *Jurnal MKMI*, Vol. 6, No. 3, Juli 2010, hal. 180-184, diakses 2 November 2016.

<https://media.neliti.com/media/publications/27388-ID-penerapan-keselamatan-dan-kesehatan-kerja-di-bidang-pertanian-di-indonesia.pdf>

Handayani, EE, Wibowo, TA, & Suryani, D 2008, 'Hubungan Antara Penggunaan Alat Pelindung Diri, Umur, Dan Masa Kerja Dengan Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bagian Rustic Di PT. Borneo Melintang Buana Eksport Yogyakarta', *KES MAS*, Vol. 4, No. 3, September 2010, 144-239, diakses 2 November 2016.

<https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiQr-HoyorQAhVCpY8KHTfhDgYQFggfMAA&url=http%3A%2F%2Fwww.jogjapress.com%2Findex.php%2FKesMas%2Farticle%2Fdownload%2F1186%2F602&usg=AFQjCNEldxhmmHjjmulnmz4VJ3vlOlyGVg&sig2=2QsiJffODxcLszbXCVcAUg>

Hariyati, M 2011, 'Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kelelahan Kerja Pada Pekerja Linting Manual Di PT. Djitoe Indonesia Tobacco Surakarta', *Universitas Sebelas Maret*, diakses 19 Mei 2017.

<https://eprints.uns.ac.id/8474/1/193101411201107131.pdf>

Hikmawan, M, Naiem, MF, & Rahim, MR 2013, 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Bengkel Pengecatan Mobil Di Kota Makassar', *FKM Unhas*, diakses 2 November 2016.

<http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/10091/MUHAMMAD%20HIKMAWAN%20K11109355.pdf?sequence=1>

- Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2014, *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia tentang 1 Orang Pekerja Di Dunia Meninggal Setiap 15 Detik Karena Kecelakaan Kerja*, Jakarta
- Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2015, *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia tentang situasi kesehatan*, Jakarta
- Indonesia, Keputusan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia 1999, *Keputusan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor: KEP-150/MEN/1999 tentang penyelenggaraan program jaminan sosial tenaga kerja bagi tenaga kerja harian lepas, borongan dan perjanjian kerja waktu tertentu*, Jakarta.
- Indonesia, Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia 2010, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia nomor PER.08/MEN/VII/2010 tentang alat pelindung diri*, Jakarta.
- Indonesia, Peraturan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia 1998, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor: 03/Men/1998 tentang tata cara pelaporan dan pemeriksaan kecelakaan*, Jakarta.
- Indonesia, Undang-undang 1970, *Undang-undang Republik Indonesia nomor 1 tahun 1970 tentang keselamatan kerja*, Jakarta.
- Irma, Mr, Russeng, SS, & Wahyuni, A 2014, 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Unit Produksi Paving Block CV. Sumber Galian Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar', *FKM Universitas Hasanuddin*, diakses 2 November 2016.
<http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/10783/IRMA.%20MR%20K11110315.pdf;sequence=1>
- Jaji 2011, 'Faktor Manusia Dan Faktor Pekerjaan Berhubungan Dengan Penyebab Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Kemplang (*Home Industry*) Di Desa Tebing Gerinting Tahun 2011', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Vol. 3, No. 1, Maret 2012, diakses 3 Maret 2017.
<http://www.jikm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/169>
- Jansen, NWH, vanAlmesvoort, LGPM, Kristensen, TS, VanDenBrandt, PA, & Kant, IJ 2003, 'Work Schedules and Fatigue: A Prospective Cohort Study', *Occup Environ Med*, 60(Suppl 1):i47–i53, diakses 23 Maret 2017.
http://oem.bmj.com/content/oemed/60/suppl_1/i47.full.pdf

- Joshi, SK, Shrestha, S, & Vaidya, S 2011, 'Occupational Safety and Health Studies In Nepal', *International Journal of Occupational Safety and Health*, Vol. 1, 19-26, diakses 9 April 2017.
<http://www.nepjol.info/index.php/IJOSH/article/view/4725/4352>
- Karlos, OC, Josephus, J. & Kawatu, P 2013, 'Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat (TKBM) Di Pelabuhan Manado', *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, diakses 2 November 2016.
http://fkm.unsrat.ac.id/wp-content/uploads/2014/08/HUBUNGAN_ANTARA_AKTIVITAS_FISIK_DENGAN_KELELAHAN_KERJA_PADA_TENAGA_KERJA_BONGKAR_MUAT.pdf
- Koesyanto, H 2008, 'Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja Mengajar Pada Guru Sekolah Dasar Se-Kecamatan Semarang Barat Tahun Ajaran 2006/2007', *KEMAS*, Vol.3, No.2, Januari-Juni 2008, diakses 2 November 2016.
<https://aplikasiergonomi.files.wordpress.com/2011/12/580-782-1-sm1.pdf>
- Kusumaningrum, Y 2008, *Angka Insiden Kecelakaan Kerja Dan Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri Serta Faktor Yang Mempengaruhi Pada Pekerja Konstruksi PT. X Jakarta*, Tesis Program Studi Magister Kedokteran Kerja Kekhususan Kedokteran Kerja, Universitas Indonesia.
- Laba, WI 2010, 'Analisis Empiris Penggunaan Insektisida Menuju Pertanian Berkelanjutan', *Pengembangan Inovasi Pertanian*, 3(2): 120-137, diakses 20 Mei 2017.
<http://pustaka.litbang.pertanian.go.id/publikasi/ip032103.pdf>
- Lerman, SE, Eskin, E, Flower, DJ, George, EC, Gerson, B, Hartenbaum, N, Hursh, SR, & Moore-Ede, M 2012, 'Fatigue Risk Management in the Workplace', *JOEM*, Volume 54, Number 2, February 2012, diakses 2 November 2016.
https://www.acoem.org/uploadedFiles/Public_Affairs/Policies_And_Position_Statements/Fatigue%20Risk%20Management%20in%20the%20Workplace.pdf
- Maurits, LS & Widodo, ID 2008, 'Faktor Dan Penjadualan Shift Kerja', *Teknoin*, Vol. 13, No. 2, 11-22, Desember 2008, diakses 2 November 2016.
<http://journal.uii.ac.id/index.php/jurnal-teknoin/article/view/792/710>

- McNeill, MB, Parsons, KC, & O'Neill, D 2008, 'Ergonomics in Industrially Developing Countries', *Department of Human Sciences: Loughborough University*, diakses pada 23 Maret 2017.
<http://www.dancingmango.com/blog/wp-content/uploads/2008/11/apos.pdf>
- Mellor, G, & St.John, W 2012, 'Fatigue and Work Safety Behavior in Men During Early Fatherhood', *American Journal of Men's Health*, 6(1) 80–88, diakses 23 Maret 2017.
<http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/1557988311423723>
- Muchtar, B 2010, *Hubungan Perilaku Dan Faktor-Faktor Lain Pada Pekerja Migas Terhadap Kecelakaan Kerja Di PT. X, Kalimantan Timur*, Tesis Program Studi Magister Kedokteran Kerja Kekhususan Kedokteran Kerja, Universitas Indonesia.
- Muizzudin, A 2013, 'Hubungan Antara Kelelahan Kerja Dengan Produktivitas Kerja Pada Tenaga Kerja Bagian Tenun Di PT. Alkatex Tegal', *Universitas Negeri Semarang*, diakses 19 Mei 2017.
<http://lib.unnes.ac.id/18793/1/6450408095.pdf>
- Notoatmodjo, S 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S 2011, *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Occupational Safety and Health Administration (OSHA) 2004, 'Personal Protective Equipment', *U.S. Department of Labor*, diakses 2 November 2016.
<https://www.osha.gov/Publications/osha3151.pdf>
- Oesman, TI & Simanjuntak, RA 2011, 'Hubungan Faktor Internal Dan Eksternal Terhadap Kelelahan Kerja Melalui Subjective Self Rating Test', *Proceeding 11th National Conference of Indonesian Ergonomics Society 2011*, hlm. 268-276.
- OHS Body of Knowledge Models of Causation: Safety* 2012, Safety Institute of Australian Ltd, Australia, diakses 2 November 2016.
<http://www.ohsbok.org.au/wp-content/uploads/2013/12/32-Models-of-causation-Safety.pdf>
- Pratiwi, OR & Hidayat, S 2014, 'Analisis Faktor Karakteristik Individu Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Tenaga Kerja Di Perusahaan Konstruksi Baja', *The Indonesian Journal of Occupational*

Safety, Heath and Enviroment, Vol. 3, No. 2, Jul-Des 2014, 182-191, diakses 2 November 2016.

<http://journal.unair.ac.id/analisis-faktor-karakteristik-individu-yang-berhubungan-dengan-tindakan-tidak-aman-pada-tenaga-kerja-di-perusahaan-konstruksi-baja-article-9222-media-39-category-3.html>

Raini, M 2007, 'Toksikologi Pestisida dan Penanganan Akibat Keracunan Pestisida', *Media Litbang Kesehatan*, Vol. XVII, No. 3, diakses 20 Mei 2017.

<http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/MPK/article/view/815/1660>

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

Rantanen, J, Kauppinen, T, Toikkanen, J, Kurppa, K, Lehtinen, S, & Leino, T 2001, 'Work and health country profiles: country profiles and national surveillance indicators in occupational health and safety, People and Work Research Reports 44', *Helsinki: Finnish Institute of Occupational Health*, diakses 23 Maret 2017.

http://www.who.int/occupational_health/regions/en/oeheurcountryprofiles.pdf

Riyadina, W 2006, 'Kecelakaan Kerja Dan Cedera Yang Dialami Oleh Pekerja Industri Di Kawasan Industri Pulo Gadung Jakarta', *Puslitbang Biomedis dan Farmasi Balitbangkes Depkes RI*, hal. 181-188, diakses 2 November 2016.

<http://perpus.org/doc/sn-kecelakaan-kerja-dan-cedera-yang-dialami.html>

Rocha, LP, Cezar-Vaz, MR, de Almeida, CP, Borges, AM, da Silva, MS, & Sena-Castanheira, J 2015, 'Workloads And Occupational Accidents In A Rural Environment', *Text & Context Nursing Journal*, 24(2): 325-335, diakses 9 April 2017

<http://www.scielo.br/pdf/tce/v24n2/0104-0707-tce-24-02-00325.pdf>

Saputra, A 2014, 'Pengaruh Keselamatan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada PT. Buran Nusa Respati Di Kecamatan Anggana Kabupaten Kukar', *eJournal Ilmu Pemerintahan*, Vol. 2 (3): 3059-3069, diakses 19 Mei 2017.

[http://ejournal.ip.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2014/09/eJournal%20Andri%20Saputra%20\(PDF\)%20\(09-12-14-12-12-59\).pdf](http://ejournal.ip.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2014/09/eJournal%20Andri%20Saputra%20(PDF)%20(09-12-14-12-12-59).pdf)

Saputri, IAD & Paskarini, I 2014, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penggunaan APD Pada Pekerja Kerangka Bangunan (Proyek Hotel Mercure Grand Mirama Extension di PT. Jagat Konstruksi

Abdipersada)', *The Indonesian Journal of Occupational Safety, Health and Environment*, Vol. 1, No. 1, Jan-April 2015, 120-131, diakses 2 November 2016.

<http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-kklk4d5d3527eb2full.pdf>

Sargent, EV, & Gallo, F 2003, 'Use of Personal Protective Equipment for Respiratory Protection', *ILAR Journal*, Vol. 44, No. 1, diakses 23 Maret 2017.

https://oup.silverchair-cdn.com/oup/backfile/Content_public/Journal/ilarjournal/44/1/10.1093_ilar.44.1.52/3/ilar-44-1-52.pdf?Expires=1490502010&Signature=KrlC4ypAajrLg-BrjYCcobF3jlu0Oco6Uxg~Yn4hxPeSO90xuVzlhTowlmUhv39JY~qfe6JL55P1P71ZWqygf2JrZO0DRcUzMHwmLKyNqeiSEoqxfgV3IVIEzTa1fZmfKjbBthrWUFFRYBeEQ7PwI3gngP32zp06luyZczReXqgjUKmpf2E155-enTqwPDydvmg3HFvURbS40d9eoPggIEZ74u90P8Ei-dpIHeRZXbtpxKZ~c0Hrxy54SgS6TIHgP7Tj-VdmmvUZLnvCZG005xuWblIuAOMwDB4R3I5NKecNSJEhu6cSRsXXVwGIBEOZV3gTW4UXXT4qC8OTFnEcw_&Key-Pair-Id=APKAIUCZBIA4LVPAVW3Q

Setyowati, DL, Shaluhiah, Z, & Widjasena, B 2014, 'Penyebab Kelelahan Kerja Pada Pekerja Mebel', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, Vol. 8 No.8, diakses 30 Maret 2017.

<http://jurnalkesmas.ui.ac.id/kesmas/article/view/409/406>

Suma'mur 2009. *Higiene Perusahaan Dan Kesehatan Kerja*, Sagung Seto, Jakarta.

Swaputri, E 2007, 'Analisis Penyebab Kecelakaan Kerja (Studi Kasus di PT. Jamu Air Mancur', *Universitas Negeri Semarang*, diakses 19 Mei 2017.

<http://lib.unnes.ac.id/2372/1/4600.pdf>

Tarwaka 2008, *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Harapan Press, Surakarta.

Tarwaka 2010, *Ergonomi Industri*, Harapan Press, Surakarta.

Tarwaka 2014, *Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Manajemen Dan Implentasi K3 di Tempat Kerja*, Harapan Press, Surakarta.

Tarwaka, Bakri, Solichul HA.S., & Sudiajeng, L 2004, *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*, UNIBA PRESS, Surakarta.

Waruwu, S & Yuamita, F 2016, 'Analisis Faktor Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Yang Signifikan Mempengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Proyek Pembangunan Apartement Student Castle', *Spektrum Industri*, Vol. 14, No. 1, 1-108, 2016, diakses 2 November 2016.

https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiW1KTA-bTAhWLL48KHdNzBBMQFggmMAA&url=http%3A%2F%2Fjournal.uad.ac.id%2Findex.php%2FSpektrum%2Farticle%2Fdownload%2F3705%2F1994&usg=AFQjCNESN9PK3DCt7K180vYp_VTtxf8LOg&sig2=3fjmC81h47sT5XISjU3RTQ

Wignjosubroto, S 2003, *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*, Guna Widya, Surabaya.

Ziauddin, A, Swathi, K, Maruthi, YA, & Rao, KVL 2006, 'A Study On Knowledge, Attitude And Practice Of Personal Portective Equipment In Visakhapatnam Steel Plant', *Journal of Industrial Pollution Control* 22 (1) pp 89-92, diakses 23 Maret 2017.

<http://www.icontrolpollution.com/articles/a-study-on-knowledge-attitude-andpractice-of-personal-portectiveequipment-in-visakhapatnam-steel-plant-.pdf>

