

DAFTAR PUSTAKA

- Anon. 2019. *Occupational Hazards of Grain Facilities*. [Online]
https://en.wikipedia.org/wiki/Occupational_hazards_of_grain_facilities
(diakses pada tanggal 18 Juni 2019).
- Anies. 2005. *Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Arif dan Eka. 2019. *Pemahaman Praktis Administrasi, Organisasi, dan Manajemen Strategi Mengelola Kelangsungan Hidup Organisasi*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Australian Standard / New Zealand Standard 4360 : 2004. *Risk Management Guidelines*. Sydney.
- Baser,S., Evyapan,F., Ozkurt, S., Zencir,M. 2003. Respiratory Effects of Chronic Animal Feed Dust Exposure. *Journal of Occupational Health*. Vol.45: pp.324-330.
- Berivan H. 2014. Noise Level and Annoyance of Industrial Factories in Duhok City. *IOSR Journal of Environmental Science, Toxicology and Food Technology (IOSR-JESTFT)*. Vol. 8: pp.01-08.
- Bhattacharya,J. 2015. Guidance for Preparing Standard Operating Procedures. *IOSR Journal Of Pharmacy*. Vol. 5, No.1: pp.29-36.
- Budiono, S., Jusuf., Pusparini,A. 2005. *Bunga Rampai Hiperkes & KK*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Djarmiko, R. 2016. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Deepublish.
- Gibson,J., Schroder,I., Wayne,N. 2014. A Research University's Rapid Response To A Fatal Chemistry Accident: Safety Changes and Outcomes. *Journal of Chemical Health and Safety*. Vol. 21: pp.1-18.
- Griffin. 2002. *Manajemen*. Jakarta: Erlangga.
- HSE. 2018. *Falls From Height*. United Kingdom: National Statistics.
- HSE. 1998. *Compressed Air Safety*. United Kingdom.
- HSE (Health Safety Executive Guidance on Regulations). 1996. *Work in Compressed Air Regulations*. United Kingdom.
- HSE (Health Safety Executive Confined Space Regulations). 1997. *Safe Work in Confined Spaces*. United Kindom.

- HSE. 1997. *The Safe Isolation of Plant and Equipment*. United Kingdom.
- Hughes, P., and Ferrett, E. 2013 *International Health and Safety at Work for The NEBOSH International General Certificate*. New York: Routledge.
- Ibrahim,F., El-Arabaty,H., Moharram,I. 2019. Effect of Steam Boiler Explosion on Boiler Room and Adjacent Buildings Structure. *International Jpurnal of Engineering Science Invention (IJESI)*. Vol. 8: pp.17-37.
- Irzal. 2016. *Dasar-dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Kencana.
- ISO 31000:2009. *Risk Management – Principles and Guidelines*.
- ISO 45001: 2018. *Occupational Health and Safety Management System – Requirements With Guidance For Use*.
- Issa, S., Roberts, M., Field, B. 2012. *2012 Summary of Grain Entrapments in the United States*. United States: Purdue University.
- Jose, D. 2005. *Construction Safety Management A Systems Approach*. USA: Lulu, Inc.
- Jugiyanto,H.M. 2005. *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: ANDI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *1 Pekerja di Dunia Meninggal Setiap 15 Detik Karena Kecelakaan Kerja*. [Online]
<http://www.depkes.go.id/article/print/201411030005/1-orang-pekerja-di-dunia-meninggal-setiap-15-detik-karena-kecelakaan-kerja.html>(diakses pada tanggal 25 September 2018)
- Kementerian PUPR RI. 2015. *Penerapan SMK3 di Proyek Konstruksi Kurangi Kecelakaan Kerja*. [Online]
<https://www.pu.go.id/berita/view/10539/penerapan-smk3-di-proyek-konstruksi-kurangi-kecelakaan-kerja> (diakses pada tanggal 25 September 2018)
- Keputusan Menteri Kesehatan No. 1405/MENKES/SK/XI/2002 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri.

- Kiran, D.R. 2017. Total Quality Management: System Approach to Management Theory. *Total Quality Management (Key Concept and Case Study)*: pp.63-83.
- Kurniawidjaja. 2010. *Teori dan Aplikasi Kesehatan Kerja*. Jakarta: UI Press.
- Lion Indonesia. 2018. *Local Initiative for OSH Network (Data dan Fakta Keselamatan dan Kesehatan Kerja)*. [Online]
<http://www.lionindonesia.org> (diakses pada tanggal 25 September 2018)
- Markkanen, K. 2004. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Indonesia*. International Labour Organization. Subregional Office for South-East Asia and the Pasific Manila, Phipippines.
- Martino, P. 2015. Analisis Identifikasi Bahaya Kecelakaan Kerja Menggunakan *Job Safety Analysis (JSA)* Dengan Pendekatan *Haazrd Identification, Risk Assesment And Risk Control (HIRARC)* di PT. Charoen Pokphand Indonesia-Semarang. *Industrial Engineering Online Journal*. Vol. 4, No.2.
- Mulyani, S. 2016. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis dan Perancangan*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nurul, M. 2013. *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan dalam Manajemen Rantai Pasok*. Bogor : PT. Penerbit IPB Press.
- OHSAS 18001:2007. *Occupational Health and Safety Management System – Guideline For The Implementation of OHSAS 18001*.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transportasi Nomor PER. 01/MEN/1981 Tentang Kewajiban Melapor Penyakit Akibat Kerja.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. PER.05/MEN/1985 tentang Pesawat Angkat dan Angkut.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. PER.01/MEN/1988 tentang Kualifikasi dan Syarat-Syarat Operator Pesawat Uap.

- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia No. PER.09/MEN/VII/2010 tentang Operator dan Petugas Pesawat Angkat dan Angkut.
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja.
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2016 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja dalam Pekerjaan Ketinggian.
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2016 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bejana dan Tangki Timbun.
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2016 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pesawat Teanaga dan Produksi.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Penyakit Akibat Kerja.
- Peraturan Pemerintah No. 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- Rabechini, R.J., and Monteiro, M. 2013. Understanding the Impact of Project Risk Management on Project Performance: an Empirical Study. *Journal of Technology Management & Innovation*. Vol. 8: pp.11-12.
- Ramli, S. 2009. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Jakarta: PT. Dian Rakyat.
- Ramli, S. 2010. *Manajemen Risiko dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Jakarta: PT. Dian Rakyat.
- Rechnitzer, G. and Larsson, T.J. 1992. *Forklift Trucks and Serve Injuries: Priorities for Prevention*. Australia: Monash University Accident Research Centre.
- Ridley, J. 2006. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja-Ikhtisar*. Jakarta: Erlangga.
- Safitri and Widowati. 2017. Penerapan *Risk Management* Pada Pekerjaan di Ketinggian Berdasar SNI ISO 31000: 2011. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*. Vol.1, No. 2: pp.77-88.

- Sanjong,J., Patel,T., Karmakar,S. 2019. Occupational Ergonomics Research and Applied Contextual Design Implementation for An Industrial Shop-Floor Workstation. *International Journal of Ergonomics*. Vol. 72: pp.188-198.
- Seichi. 2013. Prevention of Heat Stress Disorders in The Workplace. *JMAJ: Japan Medical Association Journal*. Vol.56, No. 3: pp.186-192.
- Silalahi, B. 2010. *Angka Kecelakaan Kerja*. Malang: C.V Andi Offset.
- Siswanto. 2009. *Toksikologi Amonia*. Surabaya: Balai Hiperkes.
- Suardi, R. 2007. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PPM.
- Suma'mur. 2014. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta: Sagung Seto.
- Tarwaka. 2008. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tualeka, A. R. 2015. *Analisis Risiko (Risk Assesment, Risk Management, dan Risk communication di Lingkungan Kerja)*. Surabaya: Graha Ilmu Mulia.
- Undang-Undang Republik Indonesia No.1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan.
- Undang-Undang Republik Indonesia No.3 Tahun 1992 Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja.
- University of Florida. 2012. *Compressed Air Safety*. [Online] <http://www.ehs.ufl.edu/programs/os/shop/compair/> (diakses pada tanggal 31 Mei 2019)
- Wijaya. 2015. Evaluasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja dengan Metode HIRARC pada PT. Charoen Pokpand Indonesia. *Jurnal Titra*. Vol. 3, No. 1: pp.29-34.
- Zaini. 2006. *Masalah Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Sinar Ilmu.

Zwikael and Ahn. 2011. The Effectiveness of Risk Management: an Analysis of Project Risk Planning Across Industries and Contries. *Risk Analysis*. Vol. 31, No.1: pp.25-37.