

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim1. 2003. *Safety Engineer Career Workshop*. Jakarta: Phytagoras Global Development.
- Anonim2. 2013. *OHS Risk Management Procedure*. Tersedia: [Http: // www.naspd.com/pdf/national05_patterson.ppt](http://www.naspd.com/pdf/national05_patterson.ppt). Diakses tanggal 3 Januari 2017.
- Budiono, A.M. Sugeng, Jusuf, R.M.S, dan Pusparini, Adriana. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hammer, Willie. 1989. *Occupational Safety Management and Engineering, Fourth Edition*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- ILO. 2103. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Sarana untuk produktivitas*. Dalam http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---asia/---ro-bangkok/---ilo-jakarta/documents/publication/wcms_237650.pdf. Diakses pada 10 Februari 2017.
- Hignett dan Mc. Atamney,L . 2000. *Rapid Entire Body Assesment (REBA)*. Applied Ergonomics. Clemson University: D.L. Kimbler.
- Juliana, Anda Ivana (2008). *Implementasi Metode Hazops dalam proses Identifikasi Bhaya dan Analisa Risiko pada Feedwater System di Unit Pembangkitan Paiton PT PJB Surabaya*. Poloiteknik Perkpalan Negeri Surabaya.

Pujiono, Bayu Nugroho. (2011). *Analisis Potensi Bahaya serta Rekomendasi Perbaikan dengan Metode HAZOPS (Hazard and Operability Study) melalui Perangkaian OHS Risk Assessment and Control*. Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Malang.

Purdy, Grant. 2010. ISO 31000: 2009 *Setting a New Standard for Risk Management. Risk Analysis, Vol. 30, No.6.* Tersedia: http://www.broadleaf.co.nz/pdfs/articles/art_riskanalysis_iso31000.pdf. Diakses 3 Januari 2019.

Rausand, Marvin. 2005. *Job Safety Analysis*. Norwegian : Departement of Production and Quality Engineering Norwegian University of Science and Technology.

Ridley, John. 2004. *Ikhtisar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Edisi Ketiga. Jakarta: Penerbit Erlangga.

Riyadina W. 2007. Kecelakaan Kerja dan Cedera Yang Dialami Oleh Pekerja Industri Di Kawasan Industri Pulo Gadung Jakarta. *Makara, Kesehatan*, Vol. 11, No. 1, Juni 2007: 25-31.

Sepang. Bryan A.W. 2013. *Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado*. Dalam *Jurnal Sipil Statik* Vol. 1 No. 4, Maret 2013 (282-288) ISSN: 2337-6732.

Silalahi, Bennet N B, dan Silalahi, Rumandang B. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT. Pustaka Binaman Pressindo.

Silvianita, Khamidi M.K, dan John K.V. 2011. *Critical Review of a Risk Assessment Methode and Its Applications. International Conference of Financial*

Management and Economics IPEDR Vol 11. Tersedia:

<http://www.ipedr.com/vol11/16-R10014.pdf>. Diakses tanggal 5 Januari 2019.

Simanjutak, Payaman J. 1994. *Manajememen Keselamatan Kerja*. Jakarta:HIPSMI

Soehatman, R. 2009. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.

OHSAS 18001. Dian Rakyat, Jakarta.

Suma'mur, P.K. 1995. *Keselamatn Kerja dan Pencegahan Kecelakaan Kerja*.

Cetakan ke 8. Jakarta: PT. Gunung Agung.

Susihono Wahyu, Prasetyo Wahyu. 2012. *Perbaikan postur kerja untuk mengurangi*

keluhan Muskuloskeletal dengan pendekatan metode Owas. Cirebon:

Universitas Sultan Ageng Tirtayasa Jurusan Teknik Industri – Fakultas

Teknik.

Zulfiana E, Musyafa A. 2013. *Analisis Bahaya dengan metode HAZOP dan*

Manajemen Risiko pada Steam Turbine PLTU di Unit 5 Pembangkit Listrik

Paiton (PT.YTL Jawa Timur). JURNAL TEKNIK POMITS 2013:Vol.2 No.2.