

DAFTAR PUSTAKA

- Astra, W. 2008. *Presentation Proposal for Asia Pacific HSEQ Manager's Meeting*. Singapura.
- Anonim. 2010. Ledakan Akibat Pengelasan di Bojonegoro. Berita. <http://blokbojonegoro.com> (sitasi November 2014)
- Anonim. 2012. Angka Kecelakaan Kerja Lima Tahun Terakhir Meningkat. Berita. <http://poskotanews.com> (sitasi November 2014)
- Anonim. 2013. Statistik Jaminan Sosial: Jaminan Kecelakaan Kerja (JKK) Jamsostek. <http://jamsosindonesia.com> (sitasi November 2014)
- Daryanto. 2012. *Teknik Las*. Alfabeta,cv. Bandung: 127 – 146.
- Fitranti, R. 2013. Risk Assessment pada Sub Unit Dapur Pengecoran Logam PT. Madju Warna Steel Surabaya. Skripsi : 24-29. (sitasi tanggal 10 Juli 2015)
- FKM Universitas Airlangga. 2012. Panduan Penyusunan dan Tata Cara Ujian Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat. Surabaya
- Freeport Indonesia, PT. 2008. *Risk Assesment*. Tembagapura
- Friany, D. 2011. Risk Assessment Pada Bagian Produksi Pengecoran Baja di Workshop I PT. Barata Indonesia (Persero). *Skripsi*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- International Labour Organization. Safety and health at work.*
<http://ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/lang--en/index.htm>.
(sitasi tanggal 3 November 2014)
- OHSAS 18001 : 2007. *Occupational Health and Safety Assessment Series*.
- Okumura. 1991. *Teknologi Pengelasan Logam*. Jakarta. Pradnya Paramita: 7 – 17
(sitasi tanggal 5 November 2014)
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja RI No. Per. 05/MEN/1996 tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja
- Ramli, S. 2010. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Ramli, S. 2010. *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3 OHS Risk Managemen*. Jakarta: Dian Rakyat.

- Sakuma-cho dan Chiyoda-ku. 2010. *Welding and Joining Technologies*. Tokyo. Japan Welding Society: 25 – 80. (sitasi tanggal 3 November 2014)
- Siswanto, A. 1994. *Bahaya Proses Pengelasan*. Surabaya: 2 – 38. (sitasi tanggal 3 November 2014)
- Siswanto, A. 2009. *Manajemen risiko*. Surabaya: 30 – 45. (sitasi tanggal 5 November 2014)
- Suardi, R. 2007. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta. PPM: 69 – 103
- Suma'mur. 2009. *Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta. Sagung Seto. (sitasi tanggal 3 Januari 2015)
- Tarwaka. 2008. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Surakarta. Harapan Press.
- Tualeka, A.R. 2013. *Analisis Risiko*. Surabaya. Graha Ilmu Mulia.
- Undang-undang No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.
- Undang-undang No. 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan.
- Cahyani, W.P.D, dan A.R.Tualeka, 2013. Risk Assessment Pekerjaan Pengelasan Pada Bagian Double Bottom Pembangunan Kapal (Studi Kasus di PT X Surabaya). Departemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga: 45-51.
- Winiarto, B.H. dan A.S. Mariawati, 2013. Identifikasi Penilaian Aktivitas Pengelasan Pada Bengkel Umum Dengan Pendekatan Job Safety Analysis. Jurusan teknik Industri Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. Jurnal Teknik Industri Vol.1, No.1, Maret 2013: 59-65.