

## DAFTAR PUSTAKA

- Alim, M. B. (2009). Teori Herzberg dan Kepuasan Kerja Karyawan. Diambil dari <http://www.psikologizone.com/teori-herzberg-dan-kepuasan-kerja-karyawan>. Disadur pada 11-Nopember-2013.
- A, M. Sardiman. 2009. Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Anggoro,P. & Dewi. 1999. *Keselamatan Kerja pada Proses Pengelasan di Laboratorium Proses Produksi FTI-UAJ*. Jurnal Teknologi Industri Universitas Atmajaya. Bandung
- Anwar Prabu Mangkunegara. 2005. *Sumber Daya Manusia Perusahaan. Remaja Rosdakarya* : Bandung
- Bancin, Abdon Marke., 2016. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja di PT.Kharisma Cakranusa Tubber Industry Tahun 2016*. Skripsi FKM USU. Medan
- Cece,U,H., 2005. *Upaya Pembaharuan dalam Pendidikan dan Pengajaran*, Bandung
- Djarmiko, Riswan Dwi. 2008. *Modul Pada Pengelasan Logam*.
- Gunawan,F,A., & Waluyo. 2015. *Risk Behavioral Safety: Membangun Kebersamaan Untuk Mewujudkan Keunggulan Operasi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Hastono, Dr.Drs.Sutanto,P. 2016. *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Irawati, Dwi. 2008. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Operator Produksi PT. Multistrada Aceh Sarana, Tbk, Tahun 2008*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Nagara, Billy Betha. 2017. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Petugas Laboratorium Klinik Swasta X Tahun 2017*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. 2017
- Noer, Widayu Rahmida. 2012. *Gambaran Perilaku Tidak Aman Pada Pekerja di Unit Welding PT. Gaya Motor, Sunter II, Jakarta Utara Tahun 2012*. Skripsi Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah : Jakarta

- Noor, Dwi. 2011. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Berbahaya (Unsafe Action) Pada Bagian Unit Intake PT.Indonesia Power UBP Semarang*. Skripsi FK Universitas Dian Nuswantoro
- Notoatmodjo, Soekidjo.2003. Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan.Rineka Cipta. Jakarta
- Notoatmodjo, S. 2007. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Rineka Cipta. Jakarta
- Noviandry, Ilham, 2013. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pekerja dalam Penggunaan APD Pada Industri Pengelasan Informal di Kelurahan Gondrong, Kecamatan Cipondoh Kota Tangerang Tahun 2013*. Skripsi FKM UII Syarif Hidayatullah Jakarta
- Permenakertrans No.8 Tahun 2010. Alat Pelindung Diri
- Prasetyo, 2011. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Selamat dalam Bekerja pada PT X Semarang*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Semarang
- Pratiwi, Ayu Diah. 2012. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tindakan Tidak Aman (Unsafe Act) Pada Pekerja di PT.X. 2011*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Putra,Benny,V. 2011. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pekerja Pengelasan Industri Informal Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri di Jalan Raya Bogor-Dermaga Kota Bogor Tahun 2011*. Skripsi FKM Universitas Indonesia.
- Ramli, Soeratman. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Jakarta : Dian Rakyat, 2010
- Ridley, John. 2008. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja*, Jakarta : Erlangga.
- Saragih, F.R.P.,2014. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja Lapangan PT.Telkom Cabang Sidikalang Kabupaten Dairi Tahun 2014*. Skripsi FKM USU. Medan
- Suharno. 2008. *Prinsip-Prinsip Teknologi dan Metalurgi Pengelasan Logam*. UNS Press : Surakarta
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan dan Keelamatan Kerja*. Jakarta : CV Sagung Seto

Undang-Undang No.1 Tahun 1970. Tentang Keselamatan Kerja

Undang-Undang RI. *Undang-Undang No.3 Tahun 1992 tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja*. 1992

Vienta, Yusika, Y, 2016. *Hubungan Personal Factors denagn Unsafe Actions Pada Pekerja Pengelasan di PT DOK dan Perkapalan Surabaya*. Skripsi FKM Universitas Airlangga. Surabaya

Winarsunu, Tulus, UMM Press. 2008. *Psikologi Keselamatan Kerja*. Malang

Wirjosumarto, Harsono, Toshie Okumura. 2004. *Teknologi Pengelasan Logam* : PT. Balai Pustaka : Jakarta