

## DAFTAR PUSTAKA

Anonim (tanpa tanggal a) *Kemenperin: Peran Sektor Industri dalam Mendorong Pertumbuhan Ekonomi Nasional*. Tersedia pada: <http://www.kemenperin.go.id/artikel/5422/Peran-Sektor-Industri-dalam-Mendorong-Pertumbuhan-Ekonomi-Nasional> (Diakses: 1 Februari 2019).

Anonim (tanpa tanggal b) *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Tersedia pada: <http://www.depkes.go.id/article/view/201411030005/1-orang-pekerja-di-dunia-meninggal-setiap-15-detik-karena-kecelakaan-kerja.html> (Diakses: 1 Februari 2019).

Anonim (tanpa tanggal c) *MATERI K3 : Jenis-jenis Kecelakaan Kerja di Berbagai Sektor*. Tersedia pada: <http://safetynet.asia/jenis-jenis-kecelakaan-kerja/> (Diakses: 1 Februari 2019).

Anjani, S. *et al.* (2013) “(Heat Stress) Di Pengasapan Ikan Industri Rumah Tangga.”

BPS, B. P. S. (2018) “Statistik,” (42), hal. 1–16. “Direktorat kesehatan kerja dan olahraga direktorat jenderal kesehatan masyarakat kementerian kesehatan ri” (2018).

Fajrianti, g. *Et al.* (2017) “pengendalian heat stress pada tenaga kerja di bagian furnace pt. X pangkalpinang bangka belitung gita,” hal. 150–162.

Kurniawidjaja, I. M. *Et al.* (2013) “Pengendalian Risiko Ergonomi Kasus Low Back Pain Pada Perawat Di Rumah Sakit Ergonomic Risk Control On Low Back Pain Among Hospitals ’ Nurses,” 46(4), hal. 225–233.

Hautzinger, M., Bailer, M., Hofmeister, D., & Keller, F. (2012) “Allgemeine Depressionsskala (ADS). [General Depression Scale],” *Psychiatrische Praxis*, 39(6), hal. 302–304. doi: 10.1055/s-0032-1326702.

Mardhatillah, A. (2017) “Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Di PT. Semen Padang,” *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 1(1), hal. 29–35.

Midayanti, N. (2018) *Keadaan Ketenagakerjaan Indonesia Februari 2018*.

Pradipta, R. A. (2016) “Hutan Produksi ( Studi Kasus Pada Pengoperasian Chainsaw Perum Perhutani Kph Madiun ),” Vol.5, No., hal. 153–162. Tersedia pada: <http://e-journal.unair.ac.id/index.php/IJOSH/article/view/4183/2827>.

Ramli, S. (2009) “Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja,” 3(1), hal. 1–14.

Restuputri, d. P. Dan sulaksmi, a. (2016) “Identifikasi Dan Pengendalian Risiko Di Bagian Produksi 1 Dalam Upaya Pencapaian Zero Accident Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assessment ( Hira ),” hal. 24–31.

Riyadina, W. (2007) “Kecelakaan Kerja Dan Cedera Yang Dialami Oleh Pekerja Industri Di Kawasan Industri Pulo Gadung Jakarta,” 11(1), hal. 25–31.

Sarini Lagata, F. (2015) “Gambaran Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Di Departemen Produksi PT. Maruki Internasional Indonesia Makasar Tahun 2015.”

Sudarsana, E. dan Setiani, O. (2013) “Hubungan Riwayat Paparan Kromium dengan Gangguan Fungsi Ginjal pada Pekerja Pelapisan Logam di Kabupaten Tegal Relationship of Chromium Exposure History with Impaired Renal Function on Metal Coating,” 12(1), hal. 34–41.

Sutarja, I. N. (2017) “Terhadap Perilaku Pekerja Konstruksi Pada Proyek Jalan Tol Nusa Dua-Ngurah Rai – Benoa the Influence of Occupational Health and Safety Knowledge on Construction Worker Behavior in Nusa Dua - Ngurah Rai – Sistem Manajemen K3 ( Smk3 ),” 5(1).

Tampubolon, M. C. (2012) “Analisis akar..., Maruli C Tampubolon, FKM UI, 2012.”

Tasripin (2018) “Direktorat kesehatan kerja dan olahraga direktorat jenderal kesehatan masyarakat kementerian kesehatan ri.”

Vantrappen, G. *et al.* (2013) “Mandibulo-acral dysplasia in a one-year-old boy,” *Genetic Counseling*, 11(1), hal. 49–52. doi: 1963-6590.

Wahyu Susihono, F. A. R. *et al.* (2013) “Issn : 1963-6590,” *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Dan Identifikasi Potensi Bahaya Kerja (Studi kasus di PT. LTX Kota Cilegon - Banten)*, 11 NO.2, hal. 18.

Waruyu, S. dan Yuamita, F. (2013) “ISSN : 1963-6590 ( Print ) ISSN : 2442-2630 ( Online ).”