

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, R., Desrianty, A., dan Yuniar. (2014). Usulan Penanganan Identifikasi Bahaya Menggunakan Teknik *Hazard Identification Risk Assessment and Determining Control* (HIRADC) (Studi Kasus di PT. Komatsu Undercarriage Indonesia). *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*. 2(3). Jurusan Teknik Industri Iternas, Bandung.
- Anonim. Materi Pendukung – Pertemuan 05 – B. Binus, diakses pada 8 April 2016, dari epository.binus.ac.id/content/D0662/D066219991.doc.
- Effendi, D. O., Sritomo W., dan Arief R. (2009). Pengukuran Tingkat Kesiapan Perusahaan Terhadap Bahaya di Tempat Kerja dan Penanganan *Hazard* (Studi Kasus PT Otsuka Indonesia). Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- International Labour Organization. (2013). Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Sarana untuk Produktivitas. Jakarta.
- Irawan, Reiner Octavianus. (2015). Analisis Risiko dengan Metode *Hazards Identification, Risk Assessment, and Risk Control* (HIRARC) pada Area Produksi PT Cahaya Murni Andalas Permai. Universitas Andalas, Padang.
- Manis, Aro. (2013). *Studi Penerapan Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja pada PT P&P Lembah Karet*. Universitas Andalas, Padang.
- Ramli, Soehatman. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (OHSAS 18001), Seri Manajemen K3*. Jakarta: PT Dian Rakyat
- Republik Indonesia. (1992). Undang-Undang Republik Indonesia No.3 Tahun 1992 tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja.
- Republik Indonesia. (2012). Peraturan Pemerintah No. 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- Silalahi, Bennet. (1995). *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Soputan, Gabby E. M. (2014). Manajemen Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (k3) (Studi Kasus pada Pembangunan Gedung SMA Eben Haezar). *Jurnal Ilmiah Media Engineering*. 4(4), 229-238. Pascasarjana Teknik Sipil Universitas Sam Ratulangi.
- Suma'mur. (1981). *Keselamatan Kerja & Pencegahan Kecelakaan*. Jakarta: CV Haji Masagung

Tena, Yohana Bolu. (2012). Kajian Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Perusahaan Jasa Konstruksi di Kota Kupang. *Jurnal Teknik Sipil*. 1(4). Jurusan Teknik Sipil Undana, Kupang.

William, Andi, Togar W. S. Panjaitan. (2014). Perancangan Sistem Kesehatan dan Keselamatan Kerja (SMK3) di PT Spindo 1. *Jurnal Titra*. 2(2), 179-182. Fakultas Teknologi Industri, Universitas Kristen Petra, Surabaya.

