

DAFTAR PUSTAKA

- Andi., Ratna S. A., Aditya C., (2005). *Model Persamaan Struktural Pengaruh Budaya Keselamatan Kerja pada perilaku Pekerja di Proyek Konstruksi*. Jurnal teknik sipil vol.12. No 3
- Anton, Thomas J. 1989. *Occupational Safety dan Health Management*. Singapore: McGraw-Hill Book.Co.
- Benny L. Priatna dan Umar Fahmi Achmadi.1991.*Pencegahan Kecelakaan Kerja pada Sektor Informal*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta
- Dipohusodo, I. 1995. *Manajemen Proyek & Kontruksi*. Jilid 2 Kanisius, Yogyakarta.
- Endroyo, B., 2006 *Peranan Manajemen K3 dalam Pencegehan Kecelakaan Kerja Konstruksi*, jurnal volume III No.1 hal 8-15.
- Endroyo, B., 2007. *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Konstruksi*.Skripsi.Semarang : Universitas Negeri Semarang
- Endroyo, B., Tugino, 2007 *Analisis faktor-faktor penyebab kecelakaan kerja konstruksi*,Jurnal, teknik sipil dan perencanaan. Vol 9. No. 1, hal 21-31
- Ervianto, W.I., 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: ANDI
- Frank Bird Jr and George L Germain, "Practical Loss Control Leadership", Institute Publishing, USA 1990.
- Januar, F.T., 2011. *Analisa Faktor-Faktor Penyebab Rework pada Pekerjaan*.Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Atma Jaya.
- Kurniawan, B., 2008. *Risk Assessment dan Usulan Perbaikan pada Kegiatan Pemasangan Pipa Pemboran di PT. Saripari Pertiwi Abadi Lokasi Tambang PT. Newmont Nusa Tenggara*. Tugas Akhir. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Kurniawan, E., 2006. *Studi Analisis Isi Pemberitaan Media Massa tentang Lingkungan Hidup dan Implikasinya terhadap kebijakan Pengelolaan Lingkungan di Kabupaten Bangka*.Tesis.Semarang: Program Magister Ilmu Lingkungan, Universitas Diponegoro.

Kementrian Tenaga Kerja dan Transmigrasi, 2010.

Latief, Y., 2001. *Perencanaan dan penjadwalan konstruksi*. Jakarta: Universitas Indonesia.

Lempow, R.S., 2014. *Analisis Budaya Keselamatan Kerja Terhadap Perilaku dan Kinerja Pekerja pada Proyek Konstruksi*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Atma Jaya.

Petunjuk Teknis Keppres No.16 / 1994 - penggolongan bidang pekerjaan sipil untuk usaha pemborongan.

Putra, K.A., 2014. *Indikasi Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Pada Proyek Konstruksi Dengan Metode Analisis Root Cause Tracing Model*. Jurnal Teknik Sipil Universitas Sumatera Utara. Vol. 3. No.1

Saragih, E.C., 2014. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Kecelakaan Kerja Pembangunan PLTA pada Karyawan PT GLOBAL di Desa Simanabun Kecamatan Silau Kahean Kabupaten Simalungun*. Tugas Akhir. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.

Soeharto, I., 2001. *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional)* Edisi Kedua Jilid 2. Jakarta: Penerbit Erlangga.

Suma'mur, 2009. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta: Penerbit CV Sagung Seto

Suraji, A., Roy Duff. 2000. *Constrain-Response Theory of Construction Accident Causation*. Manchester M60 1QD, UK: Departement of Building Engineering, UMIST

Tarwaka, 2008. *Manajemen dan implementasi K3 di tempat kerja*. Surakarta: Harapan Press.

UU No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.

UU No. 3 Tahun 1992 tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja.

UU No.18 Tahun 1999 tentang Jasa Konstruksi.

Worksafe Australian National Standard, AS. 1885 1-1990, *Workplace Injury and Disease Standard*



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Kecelakaan Kerja Konstruksi di Indonesia dari Hasil Survey Pemberitaan Media Massa
PETRUS REZA RENANDA DAMANIK, Toriq Arif Ghuzdewan, ST., M.Sc.E
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Wirahadikusuah, Reini, 2005 *Tantangan Masalah Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Proyek Konstruksi di Indonesia*, Jurnal Institut Teknologi Bandung.

Yulianto, R., 2011. *Studi Pelaksanaan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Atma Jaya.