

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, t. (1989). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka.
- Andy. (2005). Model Persamaan Struktural Pengaruh Budaya Keselamatan Kerja Pada Perilaku Pekerja Di Proyek Konstruksi. *Jurnal Teknik Sipil Volume 12*, 127-136.
- Armanda D, *Penerapan SMK3 Bidang Konstruksi Medan*, Jakarta
- Astra Green Company. (2002). *Pedoman Pengelolaan Lingkungan, Keselamatan & Kesehatan Kerja*. Jakarta
- Awuy, T, Prastasis, P.A.K, dan Mangare, J.B. (2017), *Faktor-faktor Penghambat Penerapan Sistem Manajemen K3 Pada Proyek Konstruksi* di Kota Manado, *Jurnal Sipil Statik Vol.5 No.4 Juni 2017 (187-194) ISSN: 2337-6732*
- Budiharjo. (2009). *Perumahan dan Permukiman di Indonesia*. Bandung: PT. Almunir.
- Bramley, Glen. (2010). *Estimating Housing Need*. Department for Communities and Local Government, University of New York
- Christina, W.Y., Djakfar, L., dan Toyib, A. (2012). *Pengaruh Budaya K3 Terhadap Kinerja Proyek Konstruksi*, *Jurnal Rekayasa Sipil Vol. 6 No. 1* ISSN: 1978-5688.
- Dessler, G. (1992). *Manajemen Personalialia*. Jakarta: Erlangga.
- Endroyono, B. (2006). *Peranan Manajemen K3 dalam Pencegahan Kecelakaan Kerja Konstruksi*. *Jurnal Teknik Sipil, Volume III*, 8-15.
- Erlita Tantri (2016) *Manajemen dan Pengurangan Risiko Bencana di Tiongkok: Gempa Sichuan 2008*, *Jurnal Kajian Wilayah*, Vol. 7 No. 1, 206-211
- Ervianto, W. I. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Soputan., E.M. Gabby. (2014) *Manajemen Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)*. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, Volume 4 No. 4, 229-238
- Hadiguna., R. A. (2009). *Manajemen Pabrik: Pendekatan Sistem untuk Efisiensi dan Efektifitas*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Hermiaty, Dessy, *Pemodelan dan Analisis Proporsi Upah Tenaga Kerja pada Proyek Konstruksi*, Tesis Magister Manajemen Konstruksi, UII, 2007.
- Kani, R.R. (2013). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi*, Jurnal Sipil Statik Vol. 1 No. 6, 430-433, ISSN: 2337-6732.
- Kuswana, K. (2014). *Ergonomi dan K3 Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Bandung: Rosda Karya.
- Malthis, R. d. (2002). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Salemba 4.
- Mangkunegara, A. A. (2001). *Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan*. Bandung: Rosda.
- Pangkey, F. (2012). *Penerapan Sistem Manajemen keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Konstruksi Di Indonesia (Studi Kasus: Pembangunan Jembatan Dr.Ir. Soekarno-Manado)*. Jurnal Ilmiah Media Engineering Volume 2 , 100-113.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 09/PRT/M/2008. *Tentang Pedoman Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 24/PRT/M/2008. *Tentang Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung*.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor PER.05/MEN/1996. *Tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2012. *Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.
- Ramli, S. (2013). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OSHAS 18001*. Jakarta: PT. Dian Rakyat.
- Robiana Modjo. 2007. *Modul Promosi Kesehatan dan Keselamatan Kerja*.
- Rumimper (2015) *Analisis Risiko Pada Proyek Konstruksi Perumahan di Kabupaten Minahasa Utara* Jurnal Ilmiah Media Engineering Vol.5 No.2, September 2015, 283-293, ISSN: 2087-9334.
- Sanjaya, I.P.I., Widyawati, I.A.R., dan Frederika, A. (2012). *Analisis Penerapan K3 pada Proyek Konstruksi Gedung di Kabupaten Klungkung dan Karangasem*, Jurnal Ilmiah Elektronik Infrastruktur Teknik Sipil Vol. 1 No.1, 118-221.

- Schuler, R. S. (1999). *Manajemen Sumber Daya Manusia: Menghadapi Abad Ke-21*. Jakarta: Erlangga.
- Sepang, B.A.W. (2013). *Manajemen Risiko K3 pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado*, Jurnal Sipil Statik Vol. 1 No. 4, 282-288, ISSN: 2337-6372.
- Silalahi, B. (1995). *Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Pustaka Binaman.
- Suma'mur. (1993). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Gunung Agung.
- Soputan, Gabby E. M. (2014). *Manajemen Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) (Studi Kasus pada Pembangunan Gedung SMA Eben Haazar)*. Jurnal Ilmiah Media Engineering. Vol. 4, No. 4, 229-238.
- Tarwaka. (2008). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 Di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tjakra (2011), *Analisis Risiko Pada Proyek. Konstruksi Perumahan di Kota Manado* Jurnal Ilmiah Media Engineering Vol. 1, No. 1, 29-37, ISSN 2087-9334.
- Tugeha, Winda Purnama (2018), *Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Proyek Konstruksi*, Jurnal Sipil Statik Volume 6, No 11, 907-916, ISSN 2337-6732
- Tumbelaka, C.M. (2015). *Studi Korelasi antara Sikap Pekerja dengan Penerapan Program K3*, Jurnal Sipil Statik Vol. 1 No. 5, 305-308, ISSN: 2337-6372
- Uppit Yuliani (2017) *Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Infrastruktur Gedung Bertingkat*, Jurnal Desain Konstruksi Volume 16 No.1,
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970. *Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003. *Tentang Ketenagakerjaan*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 1985. *Tentang Rumah Susun*.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 1992. *Tentang Kesehatan*.

Zulfiar, M.H., dan Jayady, A., (2018), *Kajian Kerentanan Pada Sektor Konstruksi Dalam Pengurangan Risiko Bencana Gempa Bumi*, Jurnal Karkasa, Vol. 4, No.1, 1-7.