

## DAFTAR PUSTAKA

Ardi, Danang S. 2014. *Pengaruh Risiko K3 pada Sumber Daya Manusia Terhadap Keuntungan Proyek Fave Hotel Rungkut- Surabaya*. Jurnal Teknik Sipil.

Universitas Jember. Jember. Indonesia.

Arsiyanto. 2008. *Metode Konstruksi Gedung Bertingkat*. UI-Press: Jakarta.

Brian, Alfons Willyam Sepang. 2013. *Manajmen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado*. Jurnal Sipil. Universitas Sam Ratulangi. Vol 1 No 4.

Health and Safety Exceutive, 2007. *"The Woek at Height Regulations 2005 (as amended) A brief guide*. United Kingdon: Health and Safety Executive

Health and Safety Exceutive, 2009. *"Health and Safety Induction for Smaller Construction Companies*. United Kingdon: Health and Safety Executive

Kemenaker dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor. KEP. 325/MEN/III/2011

Tentang Penetapan Rancangan Standart Kompetensi Kerja Nasional Indonesia di Sektor Ketenagakerjaan Bidang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Sub Bidang Bekerja di Ketinggian Menjadi Standart Kompetensi Kerja Nasional Indonesia.

Keputusan Direktur Jendral pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan No. Kep. 45/

DJPPK/ IX/ 2008: Sistem Keselamatan Bekerja di Ketinggian.

Pardyani, Intan. 2014. *Penilaian Risiko Keselamatan Kerja pada Pekerjaan di Ketinggian di Proyek Bogor Valley Residence dan Hotel PT. X tahun 2014.*

Penelitian FKM UI. Depok. Indonesia.

Peraturan Menteri Ketenaga Kerjaan Republik Indonesia No 9 Tahun 2016 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja dalam Pekerjaan pada Ketinggian.

Rijanto, B,Boedi. 2011. *Pedoman Pencegahan Kecelakaan di Industri*, Mitra Wacana Media.

Setiyadi. Analisis Faktor Resiko Penyebab Kecelakaan Kerja Jatuh Pada Proyek Konstruksi Di JABODETABEK tahun 2012. [Thesis]. Fakultas Tekni Universitas Indonesia, Depok.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 18 tahun 1999 : Tentang *Jasa Konstruksi.*

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970: Tentang *Keselamatan Kerja*

Wahyuni, Ika. 2010. *Sistem Pengendalian bahaya Bekerja Pada Ketinggian dalam Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di Pt Gunanusa Utama Fabricators Serang Banten.* Jurnal Penelitian Hiperkes. Banten. Indonesia.

Wiryanto Dewobroto, 2007. "*Aplikasi Rekayasa Konstruksi dengan SAP2000*". Jakarta: PT Elex Media Komputindo.