

DAFTAR PUSTAKA

Endroyo, Bambang dan Tugino. (2007). “Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Konstruksi”. Jurnal Teknik Sipil & Perencanaan Nomor 1 Volume 9. Universitas Negeri Semarang.

<https://www.researchgate.net/publication/279674395> /Diakses pada tanggal 12 januari 2018 pukul 14.35

Liputan 6 .(2018).(Robohnya 5 girder)

<http://lipu6.blogspot.co.id/2018/01/kementerian-pupr-5-musibah-girder-roboh.html>/Diakses pada tanggal 12 januari 2018 pukul 15.05

Pritanti al (2012). *Analisis Keselamatan Pekerjaan Untuk Penilaian Dan Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja di Bagian Produksi PT Wijaya Karya Beton Tbk PPP Majalengka*, Artikel publikasi ilmiah, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

Husen, Abrar . (2009). Manajemen Proyek. CV ANDI OFFSET : Yogyakarta

Ramli Soehatman . (2010). Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jilid kedua . PT DIAN RAKYAT : Jakarta.

Novianti, Lubis, Tarigan d (2015). *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Dengan kejadian Kecelakaan Kerja Di treat And Ship Operations- Facility Operations PT Chevron Pacific Indonesia Duri*, Skripsi, Universitas Sumatera Utara, Medan

Lempow, rantau Sudirja. 2014. *Analisis Budaya Keselamatan Kerja Terhadap Perilaku dan Kinerja Pekerja Pada Proyek Konstruksi*, Skripsi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta.

.Petersen 1982, *Industrial Accident Prevention: A Safety Management Approach*, New York: McGraw-Hill Inc

Suraji, Akhmad (2001). *Constraints Response theory of Construction Accident Causation*. Kuala Lumpur