

DAFTAR PUSTAKA

1. Chen Dawei and Tian Hanzhi,. Behavior Based Safety for Accidents Prevention and Positive Study in China Construction Project. International Symposium on Safety Science and Engineering in China. Agustus 2012: 534-528.
2. Rochmi, Muhammad Nur. Kecelakaan Kerja Sektor Konstruksi Paling Tinggi. 2016. <https://beritagar.id/artikel/berita/kecelakaan-kerja-sektor-konstruksi-paling-tinggi>; diakses 06 Februari 2017.
3. Hidayat Benny, Ferial Rudy dan Anggraini Novia. Menuju Masyarakat Industri Konstruksi Berdaya Saing Tinggi dan Pembangunan Infrastruktur Berkelanjutan. *Konferensi Nasional Teknik Sipil 10*: 26-27 Oktober 2016; Universitas Atma Jaya; Yogyakarta; 2016. 318-312.
4. Mullins S. Behavioral based safety: A worker perspective. Behavioral Based Safety in Heavy Industries Conference. Australia: Anjuran Australian Council of Trade Unions; 2007. <http://actu.dev.creativefactory.com.au/Tools/print.aspx?ArticleId=5778>; diakses 07 Februari 2017
5. Geller, E. Scott. *The Psychology of safety Hanbook*. Lewis Publissher , Boca Raton London. New York Washington, D.C; 2001.
6. National Safety Council. *Injury Facts, Edition*. Itasca, IL: Author; 2011.
7. Ningsih Ayu Rahmatia dan W. Y. Denny Ardyanto,. Evaluasi Pelaksanaan Behaviour Based Safety pada Program STOP dalam Membentuk Perilaku Aman Tenaga Kerja di PT X Tahun 2013. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*. Jan-Jun 2013; 2 (1): 44-35.
8. Setyawati Zulida Putri. Pengaruh Komponen Safety Climate dengan Behavior Based Safety Kru Kapal Outsourcing di Operasional Delta Mahakam. Undip. Skripsi; 2010.
9. Tambunan Khairul A. *Tinjauan Pelaksanaan Program Behavior Based Safety di Filling Shed and Gate Keeper Terminal Bbm Medan Group Pt. Pertamina (persero) Region I Sumbagut Labuhan Deli-Belawan Medan*. Program Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat. UNSU. 2015.
10. Ramli, S. *Pedoman Praktis Manajemen Resiko dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Dian Rakyat. Jakarta; 2010.
11. Dwiaستuti Adelia. *Faktor Perilaku Berisiko Pekerja Konstruksi Pembangunan Apartemen Parkview Depok Town Square*. Program Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat. UI. 2017.
12. Tarwaka. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Harapan Press. Surakarta; 2008.

13. Dauly, Fristiyan Ahmad. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Buruh Konstruksi di PT. PP (persero)*. Jakarta : 2010.
14. Australian Standard/ New Zealand Standard 4360 : 2004. *Risk Management Guidelines*. Sydney: 2004.
15. Halimah Siti. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Aman Karyawan di PT. Sim Plant Tambun II*. Jakarta. 2010.
16. Mulyana Sarah. Hubungan safety behaviour dengan kecelakaan kerja dalam penerapan zero accident di pt. X. Undip. Skripsi. 2010.
17. Retnani Novita Dwitya dan Ardyanto Denny. Analisis Pengaruh Activator dan Consequence Terhadap Safety Behavior pada Tenaga Kerja di PT. Pupuk Kalimantan Timur. *The Indonesian Journal Of Occupational Safety and Health*. Desember 2013; 2 (2): 129-119.
18. Theodora Riska. Hubungan Promosi Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Safety Behaviour pada Karyawan Bagian Produksi Pengolahan Minyak Sawit di PTPN IV Kebun Dolok Ilir. Unsu. Skripsi. 2014.
19. Wigajosoebroto, Soetrimo. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*. Guna Widya. Surabaya: 2000.
20. Delfianda. *Survey faktor tindakan aman pekerja konstruksi PT.Waskita Karya Proyek World Class University UI*. Depok; 2011.
21. Zubaedah S. Evaluasi Implementasi Program Observasi Keselamatan Di Service Department PT Trakindo Utama (PTTU) Cabang Jakarta Tahun 2009. UI. Skripsi; 2009.
22. Patricia, David dan Andi. Evaluasi unsafe act, unsafe condition, dan faktor manajemen dengan metode behavior based safety pada proyek apartemen. Surabaya 2014; 3 (1).
23. Mahzun R. *Pembudayaan K3 Melalui Implementasi Program BBS (Behavior Based Safety) Di Tempat Kerja*. Jakarta; 2006.
24. Friend, M.A dan Kohn, J.P., *Fundamental of Occupational Safety and Health. Fourth Edition*. Government Institutes. Lanham, Maryland. Toronto; 2007.
25. Cooper D. *Behavioral Safety Approaches*. CEO BSMS Inc. Francelin.USA; 2007.
26. Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta. Jakarta: 2010.
27. Arikunto, Suharsimi. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta: 2002.
28. Amarin Novan. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Safety Behaviour pada Pekerja. Undip. Skripsi. 2009.

29. Saryono. *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Nuha Medika. Yogyakarta: 2013.
30. Sugiyono. *Statistika untuk Penelitian*. CV Alfabeta. Bandung; 2000.

