

## DAFTAR PUSTAKA

1. Budiono S, Jusuf, RMS, Adriana P. Bunga Rampai dan Keselamatan Kerja Badan Penerbit Universitas Diponegoro; 2003.
2. Disnaker. Standar Pelayanan Higiene Perusahaan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Jawa Timur: Disnaker; 2008.
3. Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS). Laporan Kecelakaan Kerja. Jakarta: BPJS; 2015
4. *International Labour Organization* (ILO). Hari Keselamatan dan Kesehatan se-Dunia: Mencegah kecelakaan kerja melalui pelaksanaan manajemen risiko K3 2016. [www.ilo.org](http://www.ilo.org) Diakses pada tanggal 1 September 2016.
5. Kementrian Kesehatan RI. Infodatin Pusat Data dan Informasi. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI ;2015
6. Tribowo C, Pusphandani ME. Kesehatan Lingkungan dan K3. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013
7. Sarah Asy. factor-faktor yang berhubungan dengan kecelakaan kerja pada pekerja bagian produksi PT. Lembah Karet Pada tahun 2014 (Skripsi). Padang: Unand; 2014
8. Yunas AI. Hubungan Sikap Kerja, Beban Kerja, dan Penggunaan Apd dengan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bengkel Las di Kota Padang Tahun 2016. Padang: Unand; 2016
9. PT. Kunango Jantan Group. Profil Perusahaan. Padang Pariaman: Kunango Jantan; 2016
10. PT. Kunango Jantan Group. Instruksi Kerja. Padang Pariaman: Kunango Jantan; 2016
11. PT. Kunango Jantan Group. Laporan Bulanan Kesehatan. Padang Pariaman: Kunango Jantan; 2016
12. Depnaker. Himpunan Peraturan Perundang-Undangan Keselamatan dan Kesehatan kerja. Jakarta: Depnaker; 2009
13. Undang-Undang RI No 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja, 2005
14. Abdullah R. Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pertambangan Batu Bara Bawah Tanah Padang; UNP Press; 2009
15. Sucipto CD. Keselamatan dan kesehatan kerja. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2014
16. Ridley J. Ikhtisar Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: Erlangga; 2006

17. Bird Jr. E. Frank. Practical Loss Control Leadership. Gerorgia; Longanvile: 1990
18. Buntarto. Panduan Praktis Keselamatan dan Kesehatan Kerja untuk Industri. Klaten : Pustaka Baru Press; 2015
19. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta; 2003
20. Notoatmodjo S. Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: Rineka Cipta; 2007
21. Agustin CPM. Masa Kerja, Sikap Kerja, dan Kejadian Sindrom Karpal pada Pembatik. Jurnal Kesehatan Masyarakat Unnes. 2012.
22. Sundari KN. Sikap Kerja yang Menimbulkan Keluhan Muskuloskeletal dan meningkatkan Beban Kerja pada Tukang Bentuk keramik. Jurnal Ilmiah Teknik Industri. 2011;10
23. Mindayani S. Pengaruh Sikap Kerja terhadap Keluhan Muskuloskeletal pada Perajin Sulaman Tangah di Nagari Koto Gadang Sumatera Barat. Medan: Universitas Sumatera Utara; 2012
24. Tarwaka. Ergonomi Industri. Surakarta: Harapan Press; 2011.
25. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. 8 tahun 2010 tentang Alat Pelindung Diri
26. Hasdi R. Hubungan Faktor Risiko Ergonomi pada Aktivitas Manual Handling Perawat terhadap Keluhan Musculoskeletal Disorder di PT. Semen Padang Hospital. Padang: Universitas Andalas; 2014
27. Riduan. Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian. Bandung: Alfabeta; 2012
28. Pasita Afis. Hubungan Perilaku dengan Kecelakaan Kerja Karyawan di PT. Sumbar Andalas Kencana (SAK) Dharmasraya tahun 2013. Padang: Universitas Andalas; 2013
29. Yunita E. Hubungan Penerapan Program K3 dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Karyawan di Departemen Produksi II/III PT. Semen Padang Tahun 2012. Padang: Universitas Andalas; 2012.
30. Suardi. Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: PPM; 2007
31. Riyadi S. Konsep Penyebab Insiden. Jakarta: Bina Kesehatan Kerja; 2007.

32. Fatma Y. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Karyawan Unit Pengantongan Indarung PT. Semen Padang Tahun 2014. Padang: Universitas Andalas; 2014
33. Kharina Avi. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi PT. Jaya Sentrikon Indonesia Padang Tahun 2015. Padang: Universitas Andalas; 2015
34. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2003
35. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2010
36. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. PER. 08/MEN/VII/2010 tentang Alat Pelindung Diri Pasal 2 Ayat 3
37. Kusuma RY. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Kenyamanan dengan Penggunaan Alat Pelindung Wajah pada Pekerja Las Listrik Kawasan Simongan Semarang. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2013
38. Wahyuni U. Hubungan Beban Kerja dan Sikap Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pekerja Bengkel Mobil di Kecamatan Padang Utara Tahun 2013. Padang: Universitas Andalas; 2013.
39. Firmansyah N. Penerapan Sistem Manajemen K3 di PT. Sorini Agro Asia Corporindo Tbk. Pasuruan Tahun 2012. Surabaya: Universitas Airlangga; 2012
40. Siregar DIS. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Buruh Konstruksi di PT PP (Persero) Proyek Tiffani Apartemen Kemang Jakarta Selatan. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta 2010.
41. Sari NW. Hubungan Prilaku dan Karakteristik Pekerja dengan Kecelakaan Kerja di Bagian Produksi PT. Jaya Sentrikon Indonesia Padang Tahun 2012. Padang: Universitas Andalas; 2012
42. Wijaya A. Analisa Postur Kerja dan Perancangan Alat Bantu untuk Aktivitas Manual Material Handling Industri Kecil. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2008
43. Yeni I. Gambaran Sikap Kerja dan Keluhan Kesehatan pada Pekerja Bagian Produksi Lateks PT. Socfindo Kebun Karet Aek Pamienke Rantau Prapat Tahun 2010. Medan: Universitas Sumatera Utara; p2010