

DAFTAR PUSTAKA

1. Aditama T, *Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta. UI-Press. 2012
2. A.M. Sugeng Budiono, R.M.S Jusuf dan Adriana Pusparini, *Bunga Rampai Higiene Perusahaan Ergonomi (HIPERKES) dan Kesehatan dan Keselamatan Kerja*, Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. 2008,
3. Ramli, S. *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Jakarta: Dian Rakyat, 2010.
4. Sugiharto. *Upaya Kesehatan Kerja Sektor Informal di Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta. 2014.
5. Vitriyansyah. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pekerja Pengelasan Industri Informal Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di Jalan Raya Bogor-Dermaga, Kota Bogor tahun 2015*. Depok. Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 2016.
6. Supri Erniatin. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Kesehatan Kerja Dengan Kejadian Penyakit Akibat Kerja Pada Pekerja Las di Desa Plosokerep Kecamatan Trisi Kabupaten Indramayu Tahun 2014*. 2014.
7. Harrington, J.M dan F.S. Gill, *Buku Saku Kesehatan Kerja*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2013.
8. International Labour Office. *Buku Pedoman Pencegahan Kecelakaan*. Jakarta: Pustaka Binaman Pressindo. 2017.
9. Jamsostek. *Kasus Kecelakaan Kerja Tahun 2017*. Dapat diakses http://www.jamsostek.co.id/content_file/ar_jamsostek_lores_8812.pdf. Diakses pada 4 Februari 2018 jam 13.05 WIB. 2018.
10. Dinsosnakertran propinsi Jawa Tengah. *Laporan SIMK3 Propinsi Jawa Tengah Tahun 2017*. 2018.
11. Dinsosnakertran Kabupaten Jepara. *Laporan SIMK3 Kabupaten Jepara Tahun 2017*. 2018.
12. Tarwaka. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen dan Implementasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Tempat Kerja*. Harapan Press: Surakarta. 2008.
13. Disnakertrans RI, *Modul Pelatihan Hiperkes dan Keselamatan Kerja dengan Materi Alat Pelindung Diri*, Semarang: Disnakertrans RI. 2012.

14. Linggasari. *Faktor – faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri di Departemen Engineering PT. Kiat Pulp & Paper Tbk. Tangerang tahun 2015*. Depok: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 2016.
15. Notoadmodjo. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta. 2013.
16. Harsono Wiryosumarto. *Teknologi Pengelasan Logam*. Jakarta: Pradnya Paramita. 2000.
17. Namora Lumongga Lubis, Arfah Mardiana Lubis. Hubungan pengetahuan dan sikap dengan pemakaian APD pada karyawan pada PT. Sumpra medan. *Journal K3 Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin*. Makasar. 2015.
18. Khoirul muntiana. *Hubungan pengetahuan, sikap, dan masa kerja karyawan terhadap Pemakaian APD PT Wijaya Karya Beton Boyolali tbk*. Journal K3 Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Surakarta. Surakarta. 2014.
19. Aldy Tumulun, Woodford, Harvani Boky. *Hubungan antara Pengetahuan, sikap, dan masa kerja dengan Pemakaian APD pada Tenaga laboratorium Rumah Sakit Tk III R W Mongisidi*. Sains Medika. Vol 5 (No. 1 Januari – Juni 2015 : 30-33). 2015.
20. Agung Budiyanto, Ismail. *Pengetahuan dan Sikap Pekerja dalam Pemakaian Alat Pelindung Diri pada Industri Informal pengelasan di Desa Singajaya, Indramayu*. Jurnal keselamatan dan Kesehatan kerja Indonesia. tahun XXVI nomor 7. 2016.
21. Zaenal Abidin, Tri Wulan, Tjiptono, Shandono Dahlan. *Pengaruh pengetahuan Pemakaian APD dan sikap terhadap kesadaran Berperilaku Pemakaian APD di lab. CNC dan PLC SMK Negeri 3 Yogyakarta* Jurnal kesehatan dan keselamatan kerja, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta. 2017.
22. Notoatmodjo. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
23. A. M. Sugeng Budiono, *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja, Semarang*: Badan Penerbit UNDIP. 2013.
24. Daryanto, *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bengkel*, Jakarta: PT. Bina Adiaksara. 2013.
25. Kementerian Kesehatan RI, *Pedoman Teknis, Upaya Kesehatan Kerja bagi pekerja las*, Jakarta: Kemenkes RI. 2013.
26. Maman Suratman, *Teknik Mengelas*, Bandung: Pustaka Grafika. 2017.

27. Niken Diana Hapsari, *Penggunaan Alat Pelindung Diri bagi Tenaga Kerja*, Semarang: Bunga Rampai Hiperkes dan KK UNDIP. 2013.
28. Suma'mur P.K, *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*, Jakarta: PT. Gunung Agung. 2010.
29. Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1405/MENKES/SK/XI/ Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri. 2002.
30. Suratman M. *Teknik Mengelas Asetilen, Brazing dan Las Busur Listrik*. Bandung : Pustaka Grafika. 2015.
31. UU No 1 tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja
32. Rawar P., Dian. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Bengkel Las di Pisangan Ciputat Tahun 2015. Jakarta: Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. 2016.
33. Prabowo, Riyadi. Analisis Risiko Kegiatan Proses Pengelasan Dengan Menggunakan Mesim Las PSW (Portable Spot Welding) welding PT. Indomobil Suzuki International Plant Tambun II Tahun 2014. Depok: Skripsi Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 2015.
34. Arikunto. *Manajemen Penelitian*. Rineka Cipta: Jakarta. 2005.
35. Agung Budiyanto, Ismail. Pengetahuan dan Sikap Pekerja dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Industri Informal Pengelasan di Desa Singajaya, Indramayu. 2015.
36. Sriwidharto. *Petunjuk Kerja Las*. Jakarta: PT.Pradnya Paramita. 2011.
37. Wibowo, Arianto. Faktor – faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri di Areal Pertambangan PT. Antam,Tbk Unit Bisnis Pertambangan Emas Pongkor Kabupaten Bogor. Jakarta: Skripsi Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Universitas Islam. Negeri Jakarta 2016.
38. Ahmad Tanzeh, *Pengantar Metode Penelitian*, Teras, Yogyakarta. 2009.
39. Jepara dala angka, BPS Kabupaten Jepara, 2017