

DAFTAR PUSTAKA

1. Repi AA, Josephus J, Rattu AJ. Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Tenaga Kerja di PT Tropica Cocoprima Desa Lelema Kecamatan Tumpaan Kabupaten Minahasa Selatan. 2015; Available from: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/12681>
2. Sucipto CD. Keselamatan dan Kesehatan kerja. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2014.
3. Noviadry I. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pekerja Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Industri Pengelasan Informal Di Kelurahan Gondrong, Kecamatan Cipondoh, Kota Tangerang Tahun 2013 [Internet]. Uin Jakarta. Universitas Islam Negeri; 2013. Available from: <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/24269/1/IlhamNoviadry-fkik.pdf>
4. Sama'mur. Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: CV. Haji Masagung; 1996.
5. Raodah S, Gemely D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Karyawan Bagian Packer PT Semen Bosowa Maros Tahun 2014. Public Heal Sci J. 2014;6.
6. RI DTK. Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta; 2012.
7. Wahyu T. Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Konjungtivitis pada Pekerja Pengelasan di Kecamatan Cilacap Tengah Kabupaten Cilacap Tahun 2013. 2013;2.
8. Kusuma RY. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Kenyamanan dengan Penggunaan Alat Pelindung Wajah pada Pekerja Las Listrik Kawasan Simongan-Semarang. Universitas Negeri Semarang; 2013.
9. Hidayati D. Hubungan Antara Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd) Dengan Produktivitas Kerja Pada Pekerja Bagian Welding Di PT. Barata Indonesia (Persero) Cabang Tegal. Ilmu Kesehatan Masyarakat. 2016.
10. Armbruster D. Health and Safety in Work Place for Productivity. Vol. 33, Clinics in Laboratory Medicine. 2013.
11. Putra BV. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pekerja Pengelasan Informal dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di Jalan Raya Bogor-Dermaga, Kota Bogor 2011. Universitas Indonesia; 2012.
12. Suma'mur, P.K. Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hyperkes). Jakarta: CV Sagung; 2009.
13. BPJS. Kasus Kecelakaan Kerja di Riau dan di Sumatera Barat [Internet]. BPJS. 2018 [cited 2020 Mar 21]. Available from: www.bpjsketenagakerjaan.go.id/.../BPJS-Ketenagakerjaan-CatatKasus-

Kecelakaan-Kerja-di-Riau-dan-Sumbar.html

14. Permatasari G, Setiadi G, Arifin A. Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Kenyamanan Pekerja dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) di Bengkel Las Listrik Kecamatan Amuntai Tengah Kabupaten HSU Tahun 2016. *J Kesehat Lingkung J dan Apl Tek Kesehat Lingkung*. 2017;14(1):383.
15. Anonim. Tentang Alat Pelindung Diri. permenakertrans No, PRT/08/M/VII; 2010. 2010.
16. Rorimpandey M, Kawatu P, Wongkar D, Diri AP, Pengelasan P. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Pekerja Pengelasan di Bengkel Las Kota Manado. 2014;
17. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
18. Diskominfo. Gambaran Umum Kota Padang tahun 2017. Diskominfo. 2017.
19. Tarwaka. Keselamatan dan Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja. Surakarta: Harapan Press; 2008.
20. Depnakertrans. Alat Pelindung Diri. Jakarta: Peraturan Menteri Tenaga Kerja RI; 2010.
21. Depkes. Tentang Alat Pelindung Diri. Undang-undang No. 1 Tahun 1970 Jakarta; 1970.
22. Fitriani S. Promosi kesehatan. Yogyakarta: Graha ilmu; 2011.
23. Wirandy. Motivasi dan Pemotivasian dalam Manajemen. Jakarta: Rajawali Press; 2002.
24. Achmadi UF. Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2013.
25. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2012.
26. Rizwaningrum M. Hubungan Perilaku Pemakaian Alat Pelindung Mata (APM) dengan wilayah keluhan subjektif mata pada pekerja bengkel las konstruksi di wilayah kerja puskesmas ambacang tahun 2012. Universitas Andalas; 2012.
27. Sumantri A. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Kencana; 2011.
28. BAPPEDA. Badan Pusat Statistik Kota Padang [Internet]. Padang; 2018. Available from: <https://padangkota.bps.go.id/dynamictable/2017/07/12/137/luas-wilayah-menurut-kecamatan-di-kota-padang-2016-.html>
29. Bintoro WA. Faktor yang berhubungan dengan pemakaian alat pelindung muka pada pengelas di bengkel las listrik kawasan barito kota semarang. 2010;
30. Kholid A. Promosi Kesehatan: Dengan Pendekatan Teori Prilaku, Media Dan Aplikasinya Untuk Mahasiswa Dan Praktisi Kesehatan. In Jakarta: Rajawali Press; 2012.

31. Yuliana R. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Bengkel Las di Kelurahan Gunung Sarik Tahun 2017. Andalas; 2017.
32. Peraturan Pemerintah RI No. 50 Tentang Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. 2012.
33. Salawati L. Analisis Penggunaan Alat Pelindung Mata Pada Pekerja Las. J Kedokt Syiah Kuala. 2015;15(3).
34. Ranggi Pratama. Hubungan Pengetahuan Tentang Dampak Pengelasan Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Tukang Las Di Wilayah Kemanggisan Jakarta Barat. Universitas Esa Unggu; 2014.
35. Septiana DA. Faktor Yang Mempengaruhi Unsafe Action Pada Pekerja Di Bagian Pengantongan Urea. Universitas Airlangga; 2014.
36. Rengganis F. Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Tenaga Kerja Percetakan terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Bagian Produksi PT. Antar Surya Jaya Surabaya. Universitas airlangga; 2012.
37. Maulidhasari D, Yuantari CM, Nurjanah. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Bahaya (Unsafe Action) Bagian Unit Intake Pt. Indonesia Power UBP Semarang Tahun 2011. Skripsi Fak Kesehat Masy Udinus. 2011;10(1).
38. Yanu B. “ Analisis Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Apd Pada Pekerja Las Di Jalan Raya Kelapa Dua Kota Tangerang. Universitas Indonesia; 2009.
39. Hayulita S, Paija F. Hubungan Motivasi Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Oleh Perawat Pelaksana Di Ruang Rawat Inap Rsi Ibnu Sina Bukittinggi. J Online Mhs Fak Kedokt. 2014;1(2).
40. Yustrianita I. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alata Pelindung Diri Pada Pekerja Bagian Finishing PT. X Di Proyek Apartemen Serpong Tahun 2014. Universitas Indonesia; 2014.

