

DAFTAR PUSTAKA

- Andriansyah, A. A., Suyitno, S. dan Sa'adah, N. (2021) "Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Masker Ditinjau dari Pengetahuan dan Sikap Pekerja," *IKESMA: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 17(1).
- Apriluana, G., Khairiyati, L. dan Setyaningrum, R. (2016) "Hubungan antara Usia, Jenis Kelamin, Lama Kerja, Pengetahuan, Sikap dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Perilaku Penggunaan APD pada Tenaga Kesehatan," *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(3).
- Astuti, Y., Yuliwar, R. dan Dewi, N. (2018) "Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Tingkat Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri di Ruang Icu, Igd Dan Irna Imam Bonjol Rsud 'Kanjuruhan' Kapanjen Kabupaten Malang," *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(3).
- Awang, M., Sulistomo, A. dan Junus DH, M. (2017) "Gambaran Fungsi Paru dan Faktor-Faktor yang Berhubungan pada Pekerja Terpapar Debu Bagasse di Pabrik Gula X Kabupaten Lampung Tengah," *Indonesia Medical Association*, 67(10), hal. 576–583.
- Azzahri, L. M. dan Ikhwan, K. (2019) "Hubungan Pengetahuan Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Kepatuhan Penggunaan APD pada Perawat di Puskesmas Kuok," *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1), hal. 50–57. doi: 10.31004/prepotif.v3i1.442.
- BPS Kabupaten Karawang (2018) "Kabupaten Karawang dalam Angka." Karawang: BPS Kabupaten Karawang.
- Chotimah, C. C., Haryadi dan Roestijawati, N. (2019) "Pengaruh Pengetahuan, Motivasi dan Persepsi Risiko Terhadap Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri Dasar yang Dimoderasi Faktor Pengawasan Pada Civitas Hospitalia Rsgmp Unsoed," *Jurnal Ekonomi, Bisnis, dan Akuntansi*, 21(3). doi: 10.32424/jeba.v21i3.1367.
- Dahlan, S. M. (2013) *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahyar, C. P. (2018) "Faktor Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Pekerja Pt. X," *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 6(2), hal. 178–187. doi: 10.20473/jpk.v6.i2.2018.178-187.
- Damanik (2018) *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Darudiato, S. dan Setiawan, K. (2013) "Knowledge Management: Konsep dan Metodologi," *Ultima InfoSys: Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, 4(1), hal. 11–17.
- Fairyo, L. S. dan Wahyuningsih, A. S. (2018) "Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri pada Pekerja Proyek," *Higeia Journal of Public Health*

Research and Development, 2(1), hal. 80–90.

- Hakim, A. R. dan Febriyanto, K. (2020) “Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja di PT. Galangan Anugrah Wijaya Berjaya Samarinda,” *Borneo Student Research*, 2(1), hal. 446–452.
- Hastono, S. P. (2016) *Analisa Data pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Perkasa.
- Heim, R. (2020) “Motivation,” in *Structural Integrity*. Springer. doi: 10.1007/978-3-030-48173-5_1.
- Ibrahim, A. A. *et al.* (2019) “Occupational Exposures and Health Profile Among Workers in an Egyptian Printing Press,” *Egyptian Journal of Community Medicine*, 37(4), hal. 75–83. doi: /10.21608/Ejcm.2019.54693.
- ILO (2014) “Data Penyakit Saluran Pernapasan Akibat Kerja.” Semarang: Universitas Diponegoro.
- ILO (2018) *Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Pekerja Muda*. 1 ed. Switzerland: Organisasi Perburuahan Internasional.
- Indrayani dan Sukmawati (2018) “Gambaran Penggunaan Alat Pelindung Diri Tenaga Outsourcing Distribusi di PT. PLN (Persero) Rayon Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar,” *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), hal. 59–71.
- Iriani, R. (2019) “Hubungan Pendidikan, Pengetahuan dan Masa Kerja dengan Tingkat Kepatuhan Perawat dalam Penggunaan APD di RS Harum Sisma Medika Tahun 2019,” *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 6(22), hal. 21–27.
- Johns Hopkins Medicine (2020) *Occupational Lung Diseases*, *Hopkinsmedicine.Org*. Tersedia pada: www.hopkinsmedicine.org/health/conditions-and-diseases/occupational-lung-diseases (Diakses: 19 Agustus 2021).
- Karim, A. (2014) “Sejarah Perkembangan Ilmu Pengetahuan,” *Fikrah*, 2(2), hal. 273–289.
- Kemendes RI (2018) *Infodatin Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)*, *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Tersedia pada: <https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/18100400001/infodatin-keselamatan-dan-kesehatan-kerja.html>.
- Khairuddin, D. (2015) *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Masker pada Petugas Bagian Port Operation dan Transshipment PT. Mifa Aceh Barat Tahun 2015*. Universitas Teuku Umar Meulaboh.
- Kurusi, F. D., Akili, R. H. dan Punuh, M. I. (2020) “Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Petugas Penyapu Jalan di Kecamatan Singkil dan Tuminting,”

KESMAS, 9(1).

- Lestari, R. R. dan Pratama, A. P. (2019) “Hubungan Pengetahuan, Pendidikan dan Pelatihan dengan Tingkat Kepatuhan Penggunaan APD pada Petugas Penyapu Jalan di Kecamatan Bangkinang Kota,” *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1), hal. 1–10.
- Magita, E. Y. (2017) “Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kepatuhan Pemakaian APD Masker pada Pekerja Bagian Pelinting PT. Panen Boyolali.” Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Maharani, D. P. dan Wahyuningsih, A. S. (2017) “Pengetahuan, Sikap, Kebijakan K3 dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri di Bagian Ring Spinning Unit 1,” *JHE (Journal of Health Education)*, 2(1), hal. 33–38. doi: doi.org/10.15294/jhe.v2i1.18823.
- Maharja, R. (2018) *Analisis Budaya keselamatan pada Pekerja Las di PT. X*. Universitas Airlangga.
- Maramis, M. D., Doda, D. V dan Ratag, B. T. (2019) “Hubungan Antara Pengawasan Atasan Dan Pengetahuan Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Perawat di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsd) Maria Walanda Maramis Kabupaten Minahasa Utara,” *KESMAS*, 8(5), hal. 42–50.
- Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi (2010) “Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor Per.08/Men/Vii/2010 Tentang Alat Pelindung Diri.” Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi.
- Notoadmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo (2017) “Konsep Pengetahuan,” *ABA Journal*. doi: 10.1002/ejsp.2570.
- Notoatmodjo, S. (2007) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novianus, C., Inaku, A. H. R. dan Muzakir, H. (2020) “Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Tindakan Pencegahan Gangguan Fungsional Pernapasan pada UMKM Pengrajin Mebel,” *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 5(1), hal. 34–41.
- Pirela, S. V. *et al.* (2017) “Nanoparticle Exposures From Nano-Enabled Toner-Based Printing Equipment And Human Health: State of Science and Future Research Needs,” *Critical Reviews In Toxicology*, 47(8), hal. 678–704.
- Ponda, H. dan Fatma, N. F. (2019) “Identifikasi Bahaya, Penilaian dan Pengendalian Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Departemen Foundry PT. Sicamindo,” *Heuristic*, 16(2).
- Puji, A. D., Kurniawan, B. dan Jayanti, S. (2017) “Faktor Faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada

- Pekerja Rekanan (Pt. X) di PT Indonesia Power Up Semarang,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), hal. 20–31.
- Repi, A. A., Josephus, J. dan Rattu, A. J. . (2016) “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,” *Kesmas*, 5(1), hal. 26–35.
- Riawati (2017) *Informed Consent Bukanlah Sekedar Lembar Persetujuan Medis - Alomedika, Aomedika*. Tersedia pada: www.alomedika.com/informed-consent-bukanlah-sekedar-lembar-persetujuan-medis (Diakses: 21 Mei 2021).
- Rudyarti, E. (2018) “Hubungan Pengetahuan Keselamatan dan Kesehatan Kerja dan Sikap Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Pengrajin Pisau Batik di Pt. X,” in *Prosiding Seminar Nasional Hasil-Hasil Penelitian dan Pengabdian Bidang K3 2017*, hal. 11.
- Rustici, C. (2021) *How to Choose an Industrial Face Mask?, E-Magazine by Direct Industry*. Tersedia pada: <https://emag.directindustry.com/how-to-choose-an-industrial-face-mask-ffp2-n95-respirator-ppe-protective-equipment-filtering-facepiece/>.
- Saputra, R. dan Hariyono, W. (2016) “Hubungan Masa Kerja dan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Keluhan Gangguan Saluran Pernafasan pada Karyawan di PT. Madubaru Kabupaten Bantul,” in *Seminar Nasional IENACO*.
- Sastroasmoro, S. dan Ismael, S. (2014) *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. 5 ed. Jakarta: Sagung Seto.
- Setyawati, M. I. *et al.* (2020) “Occupational inhalation Exposures to Nanoparticles at Six Singapore Printing Centers,” *Environmental science & technology*. ACS Publications, 54(4), hal. 2389–2400. doi: /10.1021/Acs.Est.9b06984.
- Soendoro, A. (2016) *Hubungan Pengetahuan, Sikap, Ketersediaan APD Dengan Kepatuhan Pemakaian APD Pekerja Bagian Weaving PT Iskandar Indah Printing Textile*. Universitas Sebelas Maret.
- Solekhah, S. A. (2018) “Faktor Perilaku Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja PT X,” *Jurnal PROMKES*, 6(1), hal. 1. doi: 10.20473/jpk.v6.i1.2018.1-11.
- Subarkah, M., Triyantoro, B. dan Khomsatun, K. (2018) “Hubungan Paparan Debu dan Masa Kerja dengan Keluhan Pernafasan pada Tenaga Kerja CV. Jiyo’g Konveksi Desa Notog Kecamatan Patikraja Kabupaten Banyumas Tahun 2017,” *Buletin Keslingmas*, 37(3), hal. 270–282.
- Sudarmo, S., Helmi, Z. N. dan Marlinae, L. (2017) “Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Terhadap Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD)

- Untuk Pencegahan Penyakit Akibat Kerja,” *Jurnal Berkala Kesehatan*, 1(2), hal. 88. doi: 10.20527/jbk.v1i2.3155.
- Sukmawati dan Andriyani (2019) “Gambaran Penggunaan Alat Pelindung Diri Tenaga Outsourcing Distribusi di PT PLN (Persero) Rayon Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar,” *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), hal. 59–71. doi: 10.35329/jkesmas.v4i1.236.
- La Tho, I., Indah, F. P. S. dan Puji, L. K. R. (2020) “Analisis Pengawasan Petugas Safety dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di Proyek Pembangunan Apartemen Marigold at Nava Park,” *JITMI (Jurnal Ilmiah Teknik dan Manajemen Industri)*, 2(2), hal. 98–105.
- Utami, K. Q. N. (2020) *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Siswa Terhadap Kepatuhan Perilaku Physical Distancing Upaya Pencegahan COVID-19 di SMAN 2 Depok Tahun 2020*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Wahana, P. (2016) *Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Yogyakarta: Pustaka Diamond.
- Wahyuni, T. S. (2013) *Hubungan Tingkat Pengetahuan Pekerja Tentang APD Terhadap Penggunaannya di CV. Unggul Farm Nguter*. Universitas Sebelas Maret.
- Wapah dan Wijaya, L. (2020) “Literatur Review: Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Penggunaan Alat Pelindung,” *Babul Ilmi -Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 12(2), hal. 126–139.
- Wardhani P, A. K., Rachmawati, S. dan Rinawati, S. (2018) “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gejala Gangguan Sistem Pernapasan Akibat Paparan Debu Silika (SiO₂) pada Area Hand Moulding I, Hand Moulding II, Hand Moulding III, Fetling dan Melting Pekerja Pabrik 1 Pengecoran PT Barata Indonesia (PERSERO),” *Jurnal Kesehatan*, 11(1), hal. 56–66.
- Warmuni, N. M. dan Rusminingsih, N. K. (2020) “Petugas Cleaning Service di Rumah Sakit Umum Bangli Tahun 2019,” *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(1), hal. 24–31.
- Wawan, A. M. D. (2016) *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Winarti, R. (2018) “Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Motivasi Praktek Perawat dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri di RSUD Soewondo Kendal,” *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 9(2), hal. 96–111.