

DAFTAR PUSTAKA

- Ainurrazaq, M., Hapis, A. A., & Hamdani. (2022). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Gangguan Pernapasan Pada Pekerja Batu Bata Di Desa Talang Belido kecamatan Sungai Delam Kabupaten Muaro Jambi Tahun 2021. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(12), 3927–3932. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/download/1496/1142>
- Alvita, G. W., Winarsih, B. D., Hartini, S., & Faidah, N. (2022). Pencegahan Ispa Berulang Dengan Penerapan Apd (Alat Pelindung Diri) Pada Pekerja Meubel Di Mlonggo Jepara. *Jurnal EMPATI (Edukasi Masyarakat, Pengabdian Dan Bakti)*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.26753/empati.v3i1.703>
- Amalia, A. (2020). Hubungan Lama Paparan Dan Masa Kerja Dengan Keluhan Pernapasan Pada Pekerja Kopra Di Desa Barat Lambongan. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 5(1), 32–42. <https://doi.org/10.37362/jkph.v5i1.262>
- Amalia, D. S. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Cara Pencegahan Diare Dengan Penyakit Diare Pada Anak Pra Sekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya Tahun 2020. *Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari*, 12–127. http://eprints.uniska-bjm.ac.id/5138/1/JURNAL_DEWI_SARI_AMALIA_1.pdf
- Annashr, N. N., Maharani, R., & Heriana, C. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Pernafasan Pada Pekerja Pt. X Kabupaten Sumedang. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 554–563. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i1.2911>
- Bastian, I. (2014). *Sistem Pengendalian Manajemen Sektor Publik: Mempertahankan Kepentingan Masyarakat*. Penerbit Salemba Empat.
- Bustan, & Nadjib. (2015). *Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular*. Rineka Cipta.
- Daud, A., Syam, A., Arsin, A., & Hanafiah, S. S. (2020). *Penanganan Coronavirus (Covid-19) ditinjau dari Perspektif Kesehatan Masyarakat*. http://digilib.unhas.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection/MTJhZjAyMGRlOTVhNDhmMThlMmIzZjliMzFmYjcxMmYxZDM3MTg0ZQ==.pdf
- Djarmiko, R. D. (2016). *Keselamatan dan kesehatan kerja*. Deepublish. <http://balaiyanpus.jogjaprovo.go.id/opac/detail-opac?id=295957>
- Fadila, H. (2019). *Hubungan Faktor Individu dan Faktor Perilaku Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Ringan terhadap Pekerja Bagian Bekisting di Proyek Pembangunan Jalan Tol Cengkareng – Batu Ceper – Kunciran di PT Wijaya Karya (Persero) TBK Tahun 2019*. 2(1).
- Fathan, F. M., Setiani, O., & Darundiat, Y. H. (2021). Pajanan Partikulat Debu Kapur dan Faktor Risiko Pekerja dengan Kejadian ISPA: Sebuah Literature Review. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jkl/article/view/1338/890>

- Fuadi, M. F., Firmansyah, Y. W., & R, M. F. (2021). Sebaran Kadar Partikulat Debu Total dan Faktor Risiko Pekerja Dengan Kejadian ISPA di Industri Pembakaran Batu Kapur Kecamatan Margasari Kabupaten Tegal. *Sanitasi: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(1).
- Hikmi, N. (2023). Hubungan Masa Kerja, Kebiasaan Merokok, dan PM10 dengan Kejadian ISPA pada Pekerja Mebel Kayu di Kelurahan Sungai Sapih Kecamatan Kuranji Kota Padang. *Jurnal Media Ilmu*, 10, 132–139.
- Kalbu, S., Arsyati, A. M., & Nasution, A. S. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Upaya Pencegahan Ispa Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ibn Khaldun *Promotor: : Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Universitas Ibn Khaldun Bogor, Indonesia*, 5(4), 360–364. <https://doi.org/10.32832/pro>
- Kemendes RI. (2015). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*.
- Laily, & Khairiyati. (2021). *Hubungan Suhu, curah hujan, kelembaban udara, dan kecepatan angin dengan kejadian ISPA di Kota Banjarmasin Selama 2012-2016*.
- Lim, V. (2023). *ISPA - Gejala, Penyebab, Pengobatan dan Pencegahannya*. Siloam Hospitals. <https://www.siloamhospitals.com/informasi-siloam/artikel/apa-itu-isp>
- Lokaria, A. M. (2020). Hubungan Unit Kerja, Masa Kerja, Penggunaan APD, dan Riwayat Merokok dengan Kejadian ISPA: Studi Kasus DI PT Semen X Kota Padang. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 8(1), 18–26. <https://doi.org/10.53366/JIMKI.V8I1.32>
- Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Rajawali. <https://pustaka.unm.ac.id/opac/detail-opac?id=54550>
- Muchson. (2017). *Statistik Deskriptif* (Guepedia (ed.)). Guepedia.
- Najmah. (2016). *Epidemiologi penyakit menular* (T. Ismail (ed.); Cetakan pertama). Trans Info Media. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1059444>
- Pangestu, Y. A., Suherlan, E., & Haribudiman, O. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penyakit ISPA pada Pekerja Cleaning Service di Yayasan Badan Perguruan Indonesia. *Universitas Islam Bandung Repository*. <http://repository.unisba.ac.id/handle/123456789/29900>
- Panjaitan, D. B., Ashar, T., & . N. (2020). Hubungan Lama Kerja Dengan Keluhan Gangguan Pernapasan Pada Pumulung Di Tpa Sei Giling Kota Tebing Tinggi. *Jurnal Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 2(2), 151–155. <https://doi.org/10.35451/jkg.v2i2.418>
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia No. 5 Tahun 2018. (2018). Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. 5/2018 K3 Lingkungan Kerja. *Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia No. 5 Tahun 2018*, 5, 11.
- Pereira, F. G., Kurniawati, N. D., & Elida, U. (2023). Perilaku Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) dengan Gejala ISPA pada Pengguna Jalan Raya Pasca Erupsi Gunung. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5(Mi), 5–24.
- Peraturan Pemerintah No. 35 Perjanjian Kerja Waktu Tertentu, Alih Daya, Waktu Kerja dan

Waktu Istirahat, dan Pemutusan Hubungan Kerja, (2021).

- Putra, B. H., & Afriani, R. (2017). Kajian hubungan masa kerja, pengetahuan, kebiasaan merokok, dan penggunaan masker dengan gejala penyakit ISPA pada pekerja pabrik batu bata Manggis Gantiang Bukittinggi. *Human Care Journal*, 2(2), 48–54. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/view/70%0Ahttps://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/view/70>
- Putra, Y., & Wulandari, S. S. (2019). Faktor Penyebab Kejadian Ispa. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 37. <https://doi.org/10.35730/jk.v10i1.378>
- Rahayu, S. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Pekerja di Proyek Menara BRI Gatot Subroto PT PP (PERSERO) TBK TAHUN 2020. *Undergraduate Theses of Health Departement*, 0(0). <https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Undergraduate-16509-COVER.Image.Marked.pdf>
- Sarwono, S., Yudyastanti, P., & Marsito, M. (2021). Hubungan Penggunaan APD Masker terhadap Risiko Gangguan Pernafasan pada Pekerja Industri Pengolahan Kayu di Wadaslintang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(2), 141. <https://doi.org/10.26753/JIKK.V17I2.659>
- Scholastica, F. A. (2019). *Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem pernapasan*. Pustaka Baru Press. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1240729>
- Sirait, R. A., , V. N., & Ginting, L. R. B. (2020). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Pada Pekerja Kilang Padi. *Jurnal Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 2(2), 144–150. <https://doi.org/10.35451/jkg.v2i2.417>
- Sitohang, J., Ermayendri, D., Saputra, A. I., Sari, A. K., & Gazali, M. (2021). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri Dengan Kecelakaan Kerja Dan Penyakit Ispa Pada Pekerja Meubel Di Kota Bengkulu Tahun 2021. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(01), 14–19. <https://doi.org/10.33221/JIKM.V8I01.204>
- Suma'mur. (2019). *Higiene Perusahaan Dan kesehatan kerja (HIPERKES)*. <https://onsearch.id/Record/IOS2726.slims-15665?widget=1#description>
- Sunaryo, M., & Rhomadhoni, M. N. (2021). Analisis Kadar Debu Respirabel Terhadap Keluhan Kesehatan Pada Pekerja. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 8(2), 63. <https://doi.org/10.29406/jkkm.v8i2.2480>
- Suratmini, D., Jansen, S., & Ardhiyanti, L. P. (2023). Pengabdian kepada Masyarakat berupa Pendidikan Kesehatan Terkait Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kesehatan Terkini*, 2(1), 9–17. <https://doi.org/10.58516/JPMKT.V2I1.55>
- Susanto, A. D., Yunus, F., Ikhsan, M., & Fitriani, F. (2017). *Penyakit Paru Kerja dan Lingkungan* (A. D. Susanto, F. Yunus, M. Ikhsan, & F. Fitriani (eds.); Cetakan pe). UI Press.

- Teheni, M. T., Ilham, S. A., & Darmawati. (2022). Gambaran Pengobatan pada Pasien Dewasa Ispa di Puskesmas Sangia Wambulu Kabupaten Buton Tengah Tahun 2020. *Formosa Journal of Multidiciplinary Research (FJMR)*, 1. <https://journal.formosapublisher.org/index.php/fjmr/article/view/604/606>
- Wahyuni, N. S. W. (2022). *Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA)*. Kemenkes. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1792/infeksi-saluran-pernapasan-atas-isper
- Wardana, A. S., Ma'rufi, I., & Widi, R. (2020). Kebiasaan Merokok dan Umur Terhadap Kejadian ISPA Pada Petani Di Kecamatan Ijen Bondowoso. *Multidisciplinary Journal*, 3(2), 87–89. <https://doi.org/10.19184/MULTIJOURNAL.V3I2.24049>
- Yanti, M. (2023). Hubungan Kadar Debu (PM10) dengan Kejadian ISPA pada Industri Kota Padang. *Jurnal Media Ilmu*, 1(2), 126–131. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/mediailmu/article/view/4485/3186>
- Yunus, M., Raharjo, W., & Fitriangga, A. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) pada pekerja PT.X. *Jurnal Cerebellum*, 6(1), 21–30.