

DAFTAR PUSTAKA

- Abdelwahab, H. W., Sehsah, R., El-Gilany, A.-H., & Shehta, M. (2024). Factors affecting work productivity and activity impairment among chronic obstructive pulmonary disease patients. *Industrial Health*, 62(1), 2022–0174. <https://doi.org/10.2486/indhealth.2022-0174>
- Alqarni, Z., Rezgui, Y., Petri, I., & Ghoroghi, A. (2024). Viral infection transmission and indoor air quality: A systematic review. *Science of The Total Environment*, 923, 171308. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.171308>
- Amaliyah, R., & Faidah, N. (2023). Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Pada Balita. *Jurnal Berita Kesehatan : Jurnal Kesehatan*, XVI(1), 28–37. <https://ojs.stikes.gunungsari.id/index.php/JBK/article/view/113>
- Candrasari, S., Clarissa, E. C., Kusumawardani, F., Pattymahu, G. C. H., Eugenia, J. F., Cahyadi, L. B., Silvian, V., & Syabanera, N. D. (2023). Pemulihan Dampak Pencemaran Udara bagi Kesehatan Masyarakat Indonesia. *Professional: Jurnal Komunikasi dan Administrasi Publik*, 10(2). <https://doi.org/10.37676/professional.v10i2.5417>
- Din, G. U., Hasham, K., Amjad, M. N., & Hu, Y. (2023). Natural History of Influenza B Virus—Current Knowledge on Treatment, Resistance and Therapeutic Options. *Current Issues in Molecular Biology*, 46(1), 183–199.
- Findhiawati, M. F., Yuniastuti, T., & Joegijantoro, R. (2022). Hubungan Kualitas Fisik Udara Dan Bangunan Dengan Gejala Sick Building Syndrom (Sbs). *Media Husada Journal of Environmental Health*, 2(2), 189–200. <https://mhjeh.widyagamahusada.ac.id/index.php/mhjeh/article/download/34/27>
- Gazali, M., & Adeko, R. (2023). Analisis Faktor Lingkungan, Perilaku Terhadap Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Atas (Ispa) Di Lembaga Perumahan Bentiring Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, 11(1), 92–98. <https://doi.org/10.37676/jnph.v11i1.4088>
- Husain, M. (2020). Host factors involved in influenza virus infection. *Emerging Topics in Life Sciences*, 4(4), 401–410. <https://doi.org/10.1042/ETLS20200232>
- Ilham, N. A., Arzak, M. J., Fadilah, I., & Mundriyastutik, Y. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Mahasiswa Farmasi Universitas Muhammadiyah Kudus terhadap Swamedikasi Influenza yang Rasional. *Proceeding of The URECOL*, 56–62.
- Javanian, M., Barary, M., Ghebrehewet, S., Koppolu, V., Vasigala, V., & Ebrahimpour, S. (2021). A brief review of influenza virus infection. *Journal of Medical Virology*, 93(8), 4638–4646. <https://doi.org/10.1002/jmv.26990>
- Jenta Sanada, S., Nur Hidayat Mat, M., Ken Yinn, W., & Najiah Rosminahar, S. (2023). Minimizing pathogen transmission through indoor environment

- optimization using central composite design of experiment. *Energy and Buildings*, 298, 113587. <https://doi.org/10.1016/j.enbuild.2023.113587>
- Karlina, P. M., Maharani, R., & Utari, D. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gejala Sick Building Syndrome (SBS). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 13(1), 46–55. <https://doi.org/10.52022/jikm.v13i1.126>
- Marasi, J. H. S., Mahanani, D., Aprilianto, B., Tuhalauruw, C. M., Wulandari, D. G., Athaya, F. P., Khoirunnisa, H., Nurdiani, I., Nailha, J., & Syahidah, S. (2025). Pencegahan Penyakit Influenza Pada Musim Hujan Tahun 2024. *Integrative Perspectives of Social and Science Journal*, 2(03 Juni), 4030–4037.
- Mawarni, F. M., Lestari, M., Windusari, Y., Andarini, D., Camelia, A., Nandini, R. F., & Fujianti, P. (2021). Keluhan Sick Building Syndrome di Gedung PT. X. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 20(1), 39–46. <https://doi.org/10.14710/jkli.20.1.39-46>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2020 Tentang Pasar Sehat, 73 (2020).
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan, 175 (2023). <https://peraturan.bpk.go.id/Details/245563/permenkes-no-2-tahun-2023>
- Mokodompis, Y., & Ahmad, Z. F. (2021). Evaluation of Compliance With the Implementation of Health Protocols in Public Places During the Covid-19 Pandemic in Gorontalo District. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 3(2), 285–295. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v3i2.10490>
- Ola, F. B., Anindita, M. D. K. A., Suwarno, N., Mubarrok, N. Z., & Prasetyo, S. D. (2023). Optimasi Ventilasi Ruang Dan Penanganan Kebisingan Berbasis Simulasi. *Langkau Betang: Jurnal Arsitektur*, 10(2). <https://doi.org/10.26418/lantang.v10i2.56886>
- Putri, A. K. W., Asiani, G., & Priyanto, A. D. (2025). Analisis faktor yang mempengaruhi kejadian ISPA di wilayah kerja Puskesmas Sako Palembang. *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 8(1), 63–76. <https://doi.org/10.32524/jksp.v8i1.1390>
- Rafaditya, S. A., Saptanto, A., & Ratnaningrum, K. (2022). Ventilasi dan Pencahayaan Rumah Berhubungan dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita: Analisis Faktor Lingkungan Fisik. *Medica Arteriana*, 3(2), 115–123.
- Robby, A. (2022). Menciptakan Model Pasar Tradisional Sehat Di Bengkulu Ditinjau dari Persepsi Pedagang Pembeli dan Pengelola Pasar. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 10(November), 349–362. <https://doi.org/10.20527/dk.v10i3.90>

- Sabila, R., Amin, F. A., & Hasnur, H. (2023). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Peusangan Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 2779–2786. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/view/17686>
- Sadewa, A. H., Wasityastuti, W., Romi, M. M., Sari, D. C. R., Arfian, N., Yunus, J., Ghufron, M., Purnomosari, D., Sabirin, R. M., Tasmini, Ngadikun, Nuryastuti, T., Daniwijaya, E. W., Oktoviani, F. N., Prastiwi, N., Aman, A. T., Nirwati, H., Rizki, R. L. P., Hakim, M. S., Rustamadji. (2023). *Comprehensive Biomedical Sciences: Sistem Respirasi* (A. H. Sadewa & W. Wasityastuti (ed.)). Gadjah Mada University Press Anggota IKAPI dan APPTI. https://books.google.co.id/books?id=63a4eaaqbaj&Dq=Comprehensive+Biomedical+Sciences:+Sistem+Respirasi&Lr=&Hl=Id&Source=Gbs_Navlinks_S
- Sarmin, S., Hijrawati, H., Pertiwi, R., Ningsi, C. N., Wulandari, W., & Tosepu, R. (2020). Hubungan Iklim Dengan Penyakit Influenza : Literatur Review. *Jurnal Kesehatan Lingkungan : Jurnal dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 17(1), 27–32. <https://doi.org/10.31964/jkl.v17i1.210>
- Sekar Maharani, Z., Suprijandani, S., Darjati, D., Rokhmalia, F., & Kriswandana, F. (2022). Kondisi Sanitasi Pasar Sopyono Kecamatan Rungkut Kota Surabaya Tahun 2022. *Jurnal Hygiene Sanitasi*, 2(2), 79–84. <https://doi.org/10.36568/hisan.v2i2.35>
- Setiawan, M. R. Y. (2020). *Pengaruh Pencahayaannya Alami Terhadap Kenyamanan Visual Pada Kantor Kecamatan Periuk, Kota Tangerang*. repository Mercubuana.
- Seviana, N. P. V., Notes, N., & Aryana, I. K. (2021). Tinjauan Keadaan Sanitasi Pasar Umum Blahbatuh Di Kecamatan Blahbatuh Kabupaten Gianyar Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 11(1). <https://doi.org/10.33992/jkl.v11i1.1453>
- Siska Widiyari, & Mitha Erlisya Puspanhani. (2020). Penggunaan Masker Dengan Keluhan Subjektif Sistem Pernafasan Pada Pekerja Home Industry Mebel Di Desa Cikeduk Kabupaten Cirebon. *Jurnal Health Sains*, 1(1), 25–31. <https://doi.org/10.46799/jhs.v1i1.14>
- Suharmanto. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Pertama)*. Pustaka Panasea. <https://bintangpusnas.perpusnas.go.id/konten/BK26012/metodologi-penelitian-kesehatan>
- Syahriyah, S. F., & Inaku, A. H. R. (2024). Risiko Kesehatan Lingkungan Paparan Nitrogen Dioksida pada Pedagang Kaki Lima di Terminal Mandala, Rangkasbitung. *Science: Indonesian Journal of Science*, 1(3), 722–729.
- Tahira, A., Putri, R. S., & Prifiantari, S. (2022). Menerapkan pemahaman penyakit influenza pada anak usia dini. *As-Sibyan: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(1), 41–50.

- Wei, D.-J., Liu, W.-T., Chin, H.-T., Lin, C.-H., Chen, I.-C., & Chang, Y.-T. (2021). An Investigation of Airborne Bioaerosols and Endotoxins Present in Indoor Traditional Wet Markets before and after Operation in Taiwan: A Case Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(6), 2945. <https://doi.org/10.3390/ijerph18062945>
- Wilda, A., & Hakim, A. (2024). Kearifan Lokal Pedagang dan Karakteristik Pasar Tradisional di Kota Pariaman dan Sekitarnya Kearifan Lokal Pedagang dan Karakteristik Tradisional di Kota Pariaman dan Sekitarnya Pasar e-ISSN : 2809-8862 surplus , tetapi juga berfungsi sebagai tempat pemba. *Jurnal Ekonomi, Koperasi & Kewirausahaan*, 15(November).