

## DAFTAR PUSTAKA

- Aja, N., Ramli, R., & Rahman, H. (2022). Penularan Tuberkulosis Paru dalam Anggota Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Siko Kota Ternate. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 18(1), 78.
- Alamanda, D. M., Maulidya Sari, S., & Arsyad, M. (2023). Gambaran Epidemiologis Tuberkulosis Paru Periode 2020-2021 di Puskesmas Kecamatan Cempaka Putih dan Tinjauannya Menurut Pandangan Islam. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 4(02).
- Apriyani, A., Wijayanti, P. E. H., & Habibi, M. (2020). Pencahayaan, Suhu dan Indeks Angka Kuman Udara di Ruang Rawat Rumah Sakit Tk. IV Samarinda. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11(2), 157.
- Ayu, I. M., Sumayya, S., Handayani, R., Nitami, M., & Sitanggang, H. D. (2022). Bagaimana Menurunkan Risiko Pneumonia Komunitas pada Anak-Anak Berusia <5 Tahun yang Tinggal di Hunian Padat? *Jurnal Kesehatan*, 13(1), 31.
- Baun, A. H., Picauly, I., & Paun, R. (2023). Analisis faktor resiko kejadian tuberkulosis pada anak di wilayah kota Kupang. *Public Health Risk Assesment Journal*, 1(1), 101–118.
- Darmin, Akbar, H., & Rusdianto. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Inobonto. *Jurnal Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 3(3).
- Dianita, R., Ilmu, J., Masyarakat, K., Keolahragaan, I., & Semarang, U. N. (2020). Perbandingan Determinan Kejadian Kusta pada Masyarakat Daerah Perkotaan dan Pedesaan. *Higea Journal of Public Health Research And Development*, 4(Special 3), 692–704.
- Fitriyani, L., & Irawan, T. (2023). Pelatihan Pembuatan Video Kampanye Cegah TBC Di Desa Purworejo. *Jurnal Abdimas (Journal of Community Service)*, 5(2), 392–399.
- Fleta, A. (2021). Analisis Pencahayaan Alami dan Buatan pada Ruang Kantor Terhadap Kenyamanan Visual Pengguna. *Jurnal Patra*, 3(1), 33–42.

- Gulo, A., Warouw, S. P., & Brahmana, N. E. B. (2021). Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Padang Bulan Kota Medan Tahun 2020. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1).
- Hapsari, A. R., Faridah, F., Balwa, A. F., & Saraswati, L. D. (2013). Analisis Kaitan Riwayat Merokok terhadap Pasien Tuberkulosis Paru (TB Paru) di Puskesmas Sronдол. *Jurnall Ilmiah Mahasiswa*, 3(2), 47–50.
- Hasbi, A. M. F. Z., Gobel, F. A., & Sulaeman, U. (2023). Distribusi Spasial Faktor Determinan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar. *Window Of Public Health Journal*, 4(4), 567–577.
- Konde, C. P., Asrifuddin, A., & Langi, F. L. F. G. (2020). Hubungan Antara Umur, Status Gizi Dan Kepadatan Hunian Dengan Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 106–113.
- Kristini, T., & Hamidah, R. (2020). Potensi Penularan Tuberculosis Paru pada Anggota Keluarga Penderita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 24.
- Kusumawardani, F., & Tifani, M. (2023). Dukungan Sosial yang Diterima dan Konsep Diri Orang yang Terinfeksi Human Immunodeficiency Virus (HIV) Di Jaringan Odha Berdaya (JOB) Bandar Lampung Social. *Jurnal Genta Kebidanan*, 12, 70–76.
- Mariana, D., & Hairuddin, M. C. (2018). Kepadatan Hunian, Ventilasi Dan Pencahayaan Terhadap Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Binanga Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 3(2), 75.
- Nurfitriani, & Isfanda. (2021). Pemetaan Serta Sebaran Spasial Kasus Tuberkulosis Di Provinsi Aceh. *Jurnal Sains Riset*, 11(2), 397–402.
- Payunglangi, B. C., Effendy, D. S., Tosepu, R., & Bahar, H. (2023). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari Sulawesi Tenggara Tahun 2022. *Jurnal Mahasiswa Dan Peneliti Kesehatan (JUMANTIK)*, 10(1), 23–31.
- Pranata, R. H., & Asfur, R. (2021). Hubungan Riwayat Kontak Antar Pasangan Terhadap penularan Tb Paru Kasus Baru Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Bta di Puskesmas Peureulak Kab. Aceh Timur. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 5(3), 63–69.

- Purnama, I., & Saputra, H. T. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jenis Lampu untuk Pencahayaan Ruang Menggunakan Metode AHP. *Buletin Of Information Technology (BIT)*, 3(4), 389–398.
- Rahadian, E. Y., Dwiastuti, W., Maretia, N. A., & Fitriani, B. (2021). Pengaruh Secondary Skin Fasade Bangunan Terhadap Kualitas Pencahayaan Alami Ruang Kerja. *Jurnal Arsitektur TERRACOTTA*, 2(2).
- Rismayanti, Nyomba, M. A., Ansariadi, A., & Devana, A. T. (2023). Analisis Determinan Tuberculosis di Kota Makassar. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 6(2), 290–295.
- Rosadi, D. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Tuberculosis Paru Terhadap Obat Anti Tuberculosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2).
- Samsugito, I., & Hambyah. (2018). Hubungan jenis kelamin dan lama kontak dengan kejadian tuberkulosis paru di Rumah Sakit A. Wahab Sjhranie Samarinda. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 1(1).
- Sarifudin, S., Maya, R., Maulidina, Y., Rahayu, S., & Anggraini, R. P. (2020). Pemberdayaan Masyarakat Perkotaan Di Masa Pandemi Covid 19 Dalam Meningkatkan Kesejahteraan, Kesehatan Dan Pendidikan Melalui Program Ecomasjid Di Kelurahan Margajaya Kecamatan Bogor Barat Kota Bogor. *Khidmatul Ummah: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(01), 39.
- Sarwoko, S. (2021). Hubungan Kepadatan Hunian, Ventilasi, dan Pencahayaan dengan Kejadian ISPA pada Balita di Desa Talang Jawa Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2020. *Cendekia Medika*, 6(1), 31–36.
- Setiadi, D., & Adi, M. S. (2019). Pengetahuan, Praktik Pencegahan Dan Kondisi Rumah Pada Kontak Serumah Dengan Penderita Tb Paru Di Kabupaten Demak. *Kesehatan Masyarakat*, 18(1), 36–45.
- Sudirman, S., Muzayyana, M., Nurul Hikma Saleh, S., & Akbar, H. (2020). Hubungan Ventilasi Rumah dan Jenis Bahan Bakar Memasak dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Juntinyuat. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 3(3).

- Sulaiman, D., Rahayu, D., Adhe, D., & Naue, B. (2023). *Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Kabupaten Tulang Bawang Analysis Of Risk Factors For Pulmonary TB In Universitas Mitra Indonesia , Bandar Lampung , Lampung , Indoensia Poltekkes Kemenkes Palembang ( E-mail penulis korespodensi : ds040582@yahoo. 18(1), 85–94.*
- Suma, J., Age, S. P., & Ali, I. H. (2021). Faktor Determinan Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kabila Juwita Suma. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, 12(4).*
- Wulandari, D., & Rustandi, H. (2019). Kepadatan Hunian dan Riwayat Kontak Dengan Penderita Tb Paru di Bengkulu Tengah. *Jurnal Ilmu Kesehatan, 2(1).*
- Yonatan, M. A., & Amin, A. R. Z. (2022). Pencahayaan Buatan pada Gedung Maitreyawira Convention Center (Simulasi dengan DIALux 10.1). *Jurnal Arsir Universitas Muhammadiyah Palembang, 6(2), 91–105.*

