

## DAFTAR PUSTAKA

- Afshari, M., Dehmardeh, A., Hoseini, A. & Moosazadeh, M., (2023) 'Tuberculosis infection among children under six in contact with smear positive cases: A study in a hyper endemic area of Iran', *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 30(100347).
- Aini, Ramadiani & Hatta, (2017) 'Sistem Pakar Pendiagnosa Penyakit Tuberkulosis', *Jurnal Informatika Mulawarman*, 12(1), pp. 56-63.
- Alenazi, L., (2023) 'Nursing Structural Empowerment: A Concept Analysis', *Nurse and Health: Jurnal Keperawatan*, 12(2), pp. 242-251.
- Arifin, (2018) *SPSS 24 Untuk Penelitian dan Skripsi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Arikunto, (2012) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armiatin, (2023) 'Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru (TB Paru) di Wilayah Kerja Puskesmas Kuala Kecamatan Kuala Kabupaten Bireuen tahun 2021', *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(7), pp. 3037-3042.
- Azwar, (2017) *Metode Penelitian Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- BPS, (2021) *Angka Beban Tanggungan*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS Provinsi Jawa Tengah, (2022) *Jumlah Kasus Penyakit Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Penyakit di Provinsi Jawa Tengah, 2021*. Semarang: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah.
- Budi, A. S. & Tuntun, M., (2017) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal Analisis Kesehatan*, 5(2), pp. 566-573.
- Depkes RI, (2015), *Profil Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2015*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas, (2023) *Profil Kesehatan 2022*. Banyumas: Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.
- Fitrianti, T., Wahyudi, A. & Murni, N. S., (2022) 'Analisis Determinan Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal Aisyiyah Medika*, 7(166-179).
- Gunawan, A. R. S., Simbolon, R. L. & Fauzia, D., (2017) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Pasien terhadap Pengobatan Tuberkulosis Paru di Lima Puskesmas Se-kota Pekanbaru', *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Kedokteran*, 4(2), pp. 1-20.
- Hamidah, B., Desimal, I. & Ariany, F., (2023) 'Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Membuka Jendela dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Sakra Tahun 2021', *Aspiration of Health Journal*, 1(1), pp. 16-23.

- Hapsari, D. A., Yunus, M. & Gayatri, R. W., (2020) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis pada Pasien yang Berkunjung ke Puskesmas Dinoyo Kota Malang', *Preventia: Indonesian Journal of Public Health*, 5(1), pp. 35-48.
- Hasan, F. A., Nurmaladewi & Saktiansyah, L. O. A., (2023) 'Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif: Sebuah Studi Kasus Kontrol', *Ikesma: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 19(1), pp. 38-47.
- Hidayat, (2007) *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta Selatan: Salemba Merdeka
- Irianti, (2016) *Mengenal Anti-Tuberkulosis*. Yogyakarta: CV. Grafika Indah.
- Irwan, (2018) *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV Absolute Media.
- Izhar, M. D., Butar, M. B., Hidayati, F. & Ruwayda, (2021) 'Predictors and health-related quality of life with short form-36 for multidrug-resistant tuberculosis patients in Jambi, Indonesia: A Case Control Study', *Clinical Epidemiology and Global Health*, 12(100872).
- Kaban, A. R., Siregar, M. A. & Bakti, A. S., (2023) 'Faktor Yang Berhubungan dengan Perilaku Penderita Dalam Upaya Pencegahan Penularan TBC Di Puskesmas Glugur Darat Medan', *Jurnal Keperawatan Cikini*, 4(2), pp. 197-207.
- Kaligis, G. I., Pinontoan, O. R. & Joseph, W. B., (2019) 'Faktor Kondisi Lingkungan Fisik Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Kelurahan Pakowa Kecamatan Wanea Kota Manado', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8(6), pp. 552-559.
- Kemkes RI, (2014) *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Direktorat Jenderal Penyakit dan Pencegahan Lingkungan Kementerian Kesehatan RI.
- Kemkes RI, (2018) *InfoDatin Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Konde, C. P. & Asrifuddin, A., (2020) 'Hubungan antara Umur, Status Gizi, dan Kepadatan Hunian dengan Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tuminting Kota Manado', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 9(1), pp. 106-113.
- Manurung, (2016) *Terapi Reminiscence*. Jakarta: Trans Info Medika.
- Masdalena, Hasan, W. & Hiswani, (2018) 'Pengaruh Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Penyakit Tuberculosis Paru Pada Warga Binaan Pemasarakatan di Blok D Rumah Tahanan Negara Kelas 1 Medan', *PRIMER (Prima Medical Journal)*, 1(1), pp. 12-24.

- Monintja, N. G., Warouw, F. & Pinontoan, O. R., (2020) 'Keadaan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru', *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(3), pp. 94-100.
- Muhammad, E. Y., (2019) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 288-291.
- Nabawiyah, (2021) 'Asuhan Keperawatan Pasien TBC Paru dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Nifas Tidak Efektif di Desa Ngemplak Rejo Pasuruan', Sidoarjo: Politeknik Kesehatan Kerta Cendekia Sidoarjo.
- Notoatmodjo, (2014) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pampalia, N., Waluyo, A. & Yona, S., (2021) 'Knowledge, Stigma and Health-Seeking Behavior of Patients Co-infected with HIV and Tuberculosis in Jakarta', *Enfermeria Clinica*, 31(2), pp. 291-295.
- Purnama, S. G., (2016) *Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Bali: Ministry of Health of the Republic of Indonesia.
- Puskesmas Purwokerto Selatan, (2022) *Profil Puskesmas Purwokerto Selatan Tahun 2022*. Purwokerto Selatan: Puskesmas Purwokerto Selatan.
- Puskesmas Purwokerto Selatan, (2023) *Rekam Medis Kejadian Tuberkulosis Januari-Agustus 2023*. Purwokerto Selatan: Puskesmas Purwokerto Selatan.
- Rachma, W. U., Makhfudli & Wahyuni, S. D., 2021. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan Pada Pasien Tuberkulosis Paru', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3), pp. 137-149.
- Rahmawati, S., Ekasari, F. & Yuliani, V., (2021) 'Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Pekalongan Kabupaten Lampung Timur tahun 2020', *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(2), pp. 254-265.
- Rofiqi, E. & Sulistyana, C. S., (2021) 'Etika Batuk Penderita Tuberkulosis Dengan Kejadian Penularan Penyakit Pada Keluarga', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(4), pp. 227-232.
- Romadhan, S., Haidah, N. & Hermiyanti, P., (2019), 'Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah', *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), pp. 38-45.
- Rizkiyanto, (2015) *Skripsi Pengaruh Ketersediaan Sarana Sanitasi Dasar dan Status Rawan Banjir terhadap Kejadian Diare*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Shartova, N., Korennoy, F. & Makhazova, S., (2023) 'Spatial patterns of tuberculosis in Russia in the context of social determinants', *Spatial and Spatio-temporal Epidemiology*, Volume 45.

- Siregar, N. & Lubis, J., (2022) 'Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru (TB) di Wilayah Kerja Puskesmas Pargarutan', *Miracle Journal*, 2(1), pp. 227-234.
- Siregar, R. J., Yusuf, S. F. & D. F., (2022) 'The Relationship between Physical Conditions of the House and the Incidence of Tuberculosis', *International Journal of Public Health Excellence (IJPHE)*, 1(1), pp. 1-5.
- Somantri, (2015) *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Merdeka.
- Sugiyono, (2014) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunarmi & Kurniawaty, (2022) 'Hubungan Karakteristik Pasien TB Paru dengan Kejadian Tuberkulosis', *Jurnal Aisyiyah Medika*, 7(2), pp. 182-187.
- Sutriyawan, A., N. & Halim, R., (2022) 'Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis', *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(1), pp. 98-105.
- Tosepu, (2016) *Epidemiologi Lingkungan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Bumi Medika.
- WHO, (2023) *Global Tuberculosis Report 2022*. France: World Health Organization.
- Widiati, B., (2021) 'Analisis Faktor Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, Dan Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Korleko, Kabupaten Lombok Timur', *Jurnal Sanitasi dan Lingkungan*, 2(2), pp. 173-184.
- Yigibalom, N., Sulistiyani & Nurjazuli, (2019) 'Faktor Risiko Kebiasaan Tinggal di Rumah Etnis dan Membuang Dahak Sembarang pada Kejadian TB Paru di Kabupaten Jayawijaya, Papua', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(1), pp. 1-7.
- Zulaikhah, S. T. et al., (2019) 'Hubungan Pengetahuan, Perilaku, dan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Transmisi Tuberkulosis Paru di wilayah kerja Puskesmas Bandarharjo Semarang', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(2), pp. 81-88.