

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, M. D., dkk. 2022. Hubungan Usia, jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Cibadak Kabupaten Sukabumi. *Bandung Conference Series: Medical Science*, Vol. 2(1), pp. 1120-1125.
- Agustianti, Rifka, dkk. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Makassar : CV. Tohar Media.
- Ahdiat, Adi. 2022. Ini Provinsi dengan Kasus TBC Terbanyak pada 2021. Databoks. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/08/23/ini-provinsi-dengan-kasus-tbc-terbanyak-pada-2021>. Diakses pada tanggal 2 Oktober 2023.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas. 2021. *Kecamatan Kembaran dalam Angka 2020*. Banyumas : BPS Kabupaten Banyumas.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas. 2023. *Kecamatan Kembaran dalam Angka 2022*. Banyumas : BPS Kabupaten Banyumas.
- Banyumaskab.bps.go.id. 2021. Jumlah Kasus Penyakit Menurut Kecamatan dan Jenis Penyakit di Kabupaten Banyumas, 2020. 3 November 2021. <https://banyumaskab.bps.go.id/statictable/2021/11/03/389/jumlah-kasus-penyakit-menurut-kecamatan-dan-jenis-penyakit-di-kabupaten-banyumas-2020.html>. Diakses pada tanggal 13 September 2023.
- Budi, Iwan S., dkk. 2018. Analisis Faktor Risiko Kejadian penyakit Tuberculosis Bagi Masyarakat Daerah Kumuh Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, Vol. 17(2), pp. 87-94.
- Budiarto, Eko dan Dewi A. 2001. *Pengantar Epidemiologi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Budiastuti, Dyah dan Agustinus B. 2018. *Validitas dan Reliabilitas Penelitian Dilengkapi Analisis dengan NVIVO, SPSS dan AMOS*. Jakarta : Mitra Wacana Media.
- Bunga, E. Z. H., dkk. 2022. Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah, Riwayat Kontak dan Status Gizi terhadap Kejadian Tuberculosis Anak di Kota Kupang. *Jurnal PAZIH*, Vol. 11(2), pp. 81-96.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas. 2023. *Profil Kesehatan Kabupaten Bayumas Tahun 2022*.

- Ellyse S., Brenda dkk. 2019. Pengaruh Kepadatan Hunian, Malnutrisi, Umur dan Jenis Kelamin terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru (Studi Observasional di Wilayah Kerja Puskesmas Batulicin I Kecamatan Karang Bintang Kabupaten Tanah Bumbu Provinsi KALIMANTAN Selatan Tahun 2019). Karawang : Universitas Singaperbangsa Karawang.
- Fadhilah A., Nurmaladewi, dan La Ode A. S. 2023. Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku terhadap Kejadiantuberkulosis Parubta Positif: Sebuah Studikasus Kontrol. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Vol. 19(1), pp. 38-47.
- Fatimah, dkk. 2019. Jenis Atap, Suhu dan Kelembaban dalam Rumah. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 16(1), pp. 727-732.
- Fauzi, Ahmad, dkk. 2022. *Metodologi Penelitian*. Banyumas : CV. Pena Persada.
- Fikri, Zahid, dkk. 2021. Hubungan Status Rumah Sehat Dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kecamatan Campurdarat. *Indonesian Health Science Journal*, Vol. 1(2), pp. 34-41.
- Halim dan Satria B. 2016. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Sempor I Kebumen. *Jurnal Kesmas Jambi*, Vol. 1(1), pp. 52-60.
- Haryani, W. dan Setyobroto, I. 2022. *Modul Etika Penelitian*. Jakarta: Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I
- Hasan, F. A., dkk. 2023. Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif: Sebuah Studi Kasus Kontrol. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Vol. 19(1), pp. 38-47.
- Herlina, S. dan Mustafa L. 2019. *Kesehatan Masyarakat Implementasi, Konsep, Skenario Kasus, dan Dasar Hukum*. Malang : Intermedia.
- Hungu. (2016). *Pengertian Jenis Kelamin*. Jakarta : PT. Gramedia.
- Imaduddin, D., dkk. 2019. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku dengan Kejadian TB Pari di Wilayah Kerja Puskesmas Batu 10 Kota Tanjungpinang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 7(3), pp. 8-14.
- Indonesia. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Lembaran Negara RI Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran RI Nomor 4301. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Indonesia. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup. Lembaran Negara RI Tahun 1997 Nomor 68, Tambahan Lembaran RI Nomor 3644. Sekretariat Negara. Jakarta.

- Irwan. 2017. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta : CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Jateng.bps.go.id. 2022. Jumlah Kasus Penyakit Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Penyakit di Provinsi Jawa Tengah, 2021. 21 Maret 2022. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2022/03/21/2584/jumlah-kasus-penyakit-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-penyakit-di-provinsi-jawa-tengah-2021.html>. Diakses pada tanggal 13 September 2023.
- Julianto, Dedi dan Puti A. U. 2018. Analisa Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Pendapatan Individu Di Sumatera Barat. *MENARA Ilmu*, Vol. 7(10), pp. 24-34.
- Kaligis, Glory I. Odi R. P., dan Woodford B. S. J. 2019. Faktor Kondisi Lingkungan Fisik Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Kelurahan Pakowa Kecamatan Wanea Kota Manado. *Jurnal KESMAS*, Vol. 8(6), pp. 552-559.
- Kartikasari, M. N.D., dkk. 2022. *Dokumentasi Kebidanan*. Get Press.
- Kemenkes. 2020. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Jakarta : Kemenkes RI.
- Kenedyanti, E. dan Sulistyorini, L. 2017. Analisis Mycobacterium Tuberkulosis dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, Vol. 5(2), pp. 152–162.
- Kurniawan, Ilham R. 2020. *Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian TB Paru di Puskesmas Plaosan Kecamatan Plaosan Kabupaten Magetan*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Kurniawati, R. 2015. *Analisis Spasial Sebaran Kasus Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Jember Tahun 2014*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Mahirda, M. 2023. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Simpung Kecamatan Tanjung Karang Kota Bandar Lampung Tahun 2023*. Skripsi Poltekkes Tanjungkarang.
- Manalu, S. M. H., dkk. 2022. Faktor Risiko Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dengan Penderita TB Paru. *Jurnal Ilmiah Pannmed (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dental Hygiene)*, Vol. 17(1), pp. 63-70.
- Manuntung, A. 2018. *Terapi Perilaku Kognitif pada Pasien Hipertensi*. Malang : Wineka Media.
- Mardianti, Reva, Choirul M., dan Nanik S. 2020. Hubungan Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru (Studi Kasus di

- Kecamatan Sukaraja Kabupaten Seluma). *Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, Vol. 9(2), pp. 23-31.
- Maulinda, Wildanny N., Sri H., dan Ancah C. N. M. 2021. Bangunan Fisik Rumah Sebagai Penyebab Kejadian Tuberkulosis Paru. *Multidisciplinary Journal*, Vol. 4(2), pp. 55-60.
- Maulinda, Wildanny N., Sri H., dan Ancah C. N. M. 2021. Pengaruh Kelembaban Udara, Suhu dan Kepadatan Hunian terhadap Kejadian TB Paru. *Jurnal MID-Z (Midwifery Zigot) Jurnal Ilmiah Kebidanan*, Vol. 4(2), pp. 38-40.
- Menkes RI. 1999. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829/MENKES/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan. Jakarta.
- Menkes RI. 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis.
- Mertaniasih, N. M. 2013. *Buku Ajar Tuberkulosis dengan Mikrobiologis*. Surabaya : Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair.
- Migliori GB, Ong CWM, Petrone L, *et al*. The definition of tuberculosis infection based on the spectrum of tuberculosis disease. *Breathe* 2021; 17: 210079
- Monintja, Nike, Finny W., dan Odi R. P. 2020. Hubungan Antara Keadaan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Journal of Public Health and Community Medicine*, Vol. 1(3), pp. 94-100.
- Mukono, H. J. 2014. *Pencemaran Udara dalam Ruang Berorientasi Kesehatan Masyarakat*. Surabaya : Airlangga University Press.
- Mushidah, dkk. 2022. Pengaruh Kondisi Sanitasi Rumah terhadap Kejadian Penyakit TB Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, Vol. 4(4), pp. 1261-1269.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurrachadiana, C. 2019. *Perempuan Pasti Bisa*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Oktriyedi, F., dkk. 2021. Analisis Kesehatan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis di Desa Tanjung Seteko Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. *Journal of Safety and Health*, Vol. 01(2), pp. 1-12.
- Patilayi, H. L., dkk. 2023. *Epidemiologi Perilaku Kesehatan Era Modern*. Solok : PT. Mafy Media Literasi Indonesia.
- Pradana, Anung A., dkk. 2021. *Epidemiologi Penyakit Menular: Pengantar Bagi Mahasiswa Kesehatan*. Depok : PT RAJAGRAFINDO PERSADA.

- Profil Puskesmas Kembaran I. 2022. Kecamatan Kembaran, Kabupaten Banyumas.
- Putra, R. M., dkk. 2022. Pengaruh Sanitasi Lingkungan Fisik Rumah, Sosial Budaya dan Kontak Serumah terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru di Pulau Bengkalis Kabupaten Bengkalis. *Sehati Jurnal Kesehatan*, Vol. 2(2), pp. 53-60.
- Raharjo, M. dkk. 2022. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dalam Rumah dan Perilaku Kesehatan Dengan Kejadian TB Paru di Purwokerto Selatan Banyumas. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, Vol. 21(2), pp. 210-218.
- Rahman BP, A., dkk. 2022. Pengertian Pendidikan, Ilmu Pendidikan, dan Unsur-Unsur Pendidikan. *Al Urwatul Wutsqa: Kajian Pendidikan Islam*, Vol. 2(1), pp. 1-8.
- Rahmawati, L. E. dan Miftakhul H. 2022. *Evaluasi Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia*. Surakarta : Muhammadiyah University Press.
- Rahmawati, S., dkk. 2021. Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, Vol. 1(2), pp. 254-265.
- Roflin, Eddy, Iche A. L., dan Pariyana. 2021. *Populasi, Sampel, Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. Pekalongan : PT. Nasya Expanding Management.
- Rosalin, Sovia. 2017. *Manajemen Arsip Dinamis*. Malang : UB Press.
- Rustam, Muh Z. A., dkk. 2019. Kelembaban Rumah pada Pasien TB Paru di Wilayah Pesisir Kota Surabaya. *Prosiding Nasional Stikes Hang Tuah Surabaya*, Vol. 1(1), pp. 88-95.
- Santoso, Singgih. 2018. *Mahir Statistik Multivariat dengan SPSS*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Sari P, Ristyoy, Mas I. A. A., dan Pepin N. 2012. Hubungan Tingkat Sosial Ekonomi Dengan Angka Kejadian TB Paru BTA Positif Di Wilayah Kerja Puskesmas Peterongan Jombang Tahun 2012. *Journal STIKES Pemkab Jombang*.
- Sari, E., dkk. 2021. Kondisi Fisik Rumah (Jenis Dinding, Jenis Lantai, Pencahayaan, Kelembaban, Ventilasi, Suhu, Dan Kepadatan Hunian) Memengaruhi Kejadian Penyakit Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Krian Sidoarjo Tahun 2021. *GEMA Lingkungan Kesehatan*, Vol. 20(01), pp. 22-28.
- Sari, I. dan Munaya F. 2014. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru BTA (+) di Wilayah kerja Puskesmas Petamburan Kota Jakarta Pusat Tahun 2012. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, Vol. 10(2), pp. 68-75.

- Satriawan, R. 2023. *Tes dan Pengukuran Olahraga*. Solok : CV. Mitra Cendekia Media.
- Septidwina, Monita, dkk. 2022. Analisis Kondisi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di wilayah Kerja Puskesmas Betung Kabupaten OKU Timur Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, Vol. 9(2), pp. 52-58.
- Siregar, A. P. 2023. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah terhadap Kejadian Tuberkulosis di Desa Samura Kecamatan Kabanjahe Kabupaten Karo Tahun 2023*. Skripsi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
- Sudaryono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta : Kencana.
- Suma, J., dkk. 2021. Faktor Determinan Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kabila. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, Vol. 12(4), pp. 483-488.
- Sumarwoto, Otto. 2004. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta : Djambatan.
- Sunarmi dan Kurniawaty. 2022. Hubungan Karakteristik Pasien TB Paru dengan Kejadian Tuberkulosis. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, Vol. 7(2), pp. 182-187.
- Supriatun, Evi dan Uswatun I. 2020. *Pencegahan Tuberkulosis*. Kediri : Chakra Brahmada Lentera.
- Suyono dan Budiman. 2020. *Kesehatan Lingkungan sebagai Lingkup Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Syaputri, Deli dkk. 2023. *Penyehatan Udara*. Padang : PT Global Eksekutif Teknologi.
- Tarigan, S. L. BR. 2022. Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah Dan Kebiasaan Penderita Dengan Kejadian Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Somambawa Kecamatan Somambawa Kabupaten Nias Selatan Tahun 2022. Skripsi Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- Tarjo. 2021. *Metode Penelitian Administrasi*. Aceh : Syiah Kuala University Press.
- Wade, C dan Tavis, C. 2007. *Psikologi Edisi Kesembilan Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Wahyuni dan Indrie R. S. 2020. *Mikrobiologi dan Parasitologi*. Banyumas : CV. Pena Persada.
- Wahyuningsih, D. 2020. Determinan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru BTA Positif. *Higeia Journal of Public Health Reaserch and Development*, Vol. 4(3), pp. 529-539.

WHO. 2022. *Global Tuberculosis Report 2022*. Geneva : World Health Organization.

Who.int. 2022. Tuberkulosis. WHO. <https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>. Diakses pada tanggal 2 Oktober 2023.

Wibowo, Firmanul C., dkk. 2023. *Teknik Analisis Data Penelitian: Univariat, Bivariat dan Multivariat*. Padang : GET Press Indonesia.

Zairinayati. 2022. *Lingkungan Fisik Rumah dan Penyakit Pneumonia*. Tangerang Selatan : Pascal Books.

Zuraidah, A. dan Haidina A. 2020. Hubungan Faktor Lingkungan Rumah terhadap Kejadian TB Paru BTA Positif di Wilayah Puskesmas Nusa Indah Kota Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, Vol. 8(1), pp. 1-10.

