

DAFTAR PUSTAKA

- Anggreni, D. (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. STIKes Majapahit Mojokerto.
- Anwar, C. (2022). *Determinan Pediculosis capitis*. PT. Nasya Expanding Management.
- Armika, K. (2020). *INFORMED CONSENT*. Kementerian Kesehatan RI.
- Balaka, Y. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Widina Bhakti Persada Bandung. www.penerbitwidina.com
- Baliasa, I. W. (2020). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Penderita Tuberkulosis dengan Hasil Terapi di Puskesmas Biak Banggal [Skripsi]*.
- DINKES. (2023). *Profil Kesehatan Kabupaten Cirebon 2023*. Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon.
- Gde Trishia Damayanti, L., Wayan Liana Sukmawati, N., Putu Ananda Puspita Sari, N., Luh Putu Suciptawati, N., Made Eka Dwipayana, I., Udayana, U., Raya Kampus Unud, J., Kuta Selatan, K., & Badung, K. (2024). Analisis Pola Sebaran Kasus TBC di Jawa Barat Dengan Pendekatan VTMR dan Autokorelasi Spasial. *Journal on Education*, 06(03), 16159–16176.
- KEMENKES. (2020). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- KEMENKES RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*.
- KEMENKES RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- KEMENKES RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Kementerian Kesehatan RI.
- KEMENKES RI. (2024). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2023*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kenia, P. D. (2019). *Hubungan Kepadatan Hunian dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Karya Jaya Palembang [Skripsi]*.
- Machali, I. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta.

- Mawardi, M., Sambera, R., & Hamisah, I. (2019). Studi Hubungan Antara Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Penderita TB Paru BTA di Aceh Selatan. *Jurnal Serambi Engineering*, 4(1), 406. <https://doi.org/10.32672/jse.v4i1.851> diakses 10 Desember 2024.
- Menteri Kesehatan RI. (2019). *Persyaratan Kesehatan Perumahan*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Milenia, C. J., Lestari, L., & Pebriano, V. (2023). Identifikasi Indoor Health and Comfort (IHC) Pada Perpustakaan Universitas Tanjungpura Berdasarkan GBCI Rating Tools. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 11(1), 73. <https://doi.org/10.26418/jmars.v11i1.60106> diakses 19 Desember 2024
- Mustamin, M. T. (2023). *Rumah Sehat dan Kenyamanan Termal Pencegahan Penularan Covid-19*. 6.
- Najiyah. (2022). *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Mandirancan Kabupaten Kuningan [Skripsi]*.
- Ridha, N. (2017). *Proses Penelitian, Masalah, Variabel dan Pradigma Penelitian*. 14.
- Salamah, N. (2021). *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Mundu Kabupaten Cirebon [Skripsi]*. Institut Teknologi dan Kesehatan Mahardika.
- Sejati, A., & Sofiana, L. (2015). Faktor-faktor Terjadinya Tuberkulosis. *KEMAS*, 10(2), 122–128. <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/kemas> diakses 7 Desember 2024.
- Senjaya, S. (2022a). *Dukungan Keluarga Pada ODHA Yang Sudah Open Status Di Kabupaten Garut*.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta Bandung.
- Sulistyo. (2022). *Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022*. Kementerian Kesehatan RI.
- Triadi. (2024). *Metode Penelitian Bahasa*. Langgam Pustaka.
- Ujang Effendi, S., Khairani, N., & Studi Kesehatan Masyarakat STIKES Tri Mandiri Sakti Bengkulu, P. (2020). *Hubungan Kepadatan Hunian dan Ventilasi Rumah dengan Kejadian TB Paru pada Pasien Dewasa yang Berkunjung ke Puskesmas Karang Jaya Kabupaten Musi Rawas Utara (Vol. 4)*.