

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), 78-87.
- Alinaitwe, B., Shariff, N. J., & Boddupalli, B. M. (2025). Level of family support and associated factors among pulmonary tuberculosis patients in Eastern Uganda: A baseline cross-sectional study. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 18, 2057–2073. <https://doi.org/10.2147/JMDH.S511615>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Jurnal Pilar: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15–31. <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/pilar/article/view/10624>
- Andriani, R. (2020). *Transparansi dan regulasi biaya pelayanan kesehatan di fasilitas publik. Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia (JARSI)*. Universitas Gadjah Mada. <https://jurnal.ugm.ac.id/jarsi/article/view/57572>
- Appiah, M. A., Arthur, J. A., & Gborgblorvor, D. (2023). Barriers to tuberculosis treatment adherence in high-burden tuberculosis settings in Ashanti region, Ghana: A qualitative study from patient's perspective. *BMC Public Health*, 23, 1317. <https://doi.org/10.1186/s12889-023-16259-6>
- Christian, Y. E., & Jonathan, S. (2025). Tuberkulosis pleuritis: Laporan kasus. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 1591–1597.
- Dana, N. R., Chiau, M. L., & Rahman, A. D. (2025). Family support, motivation, and patient adherence to tuberculosis treatment: Insights from Indonesia. *African Journal of Infectious Diseases*, 19(2), 43–49. <https://doi.org/10.21010/Ajidv19i2.5>
- Dharma, K. K. (2017). *Metodologi penelitian keperawatan: Pedoman melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian*. Trans Info Media.

- Dheda, K., Barry, C. E., & Maartens, G. (2016). Tuberculosis. *The Lancet*, 387(10024), 1211–1226.
- Fuady, A., Houweling, T. A. J., Mansyur, M., Burhan, E., & Richardus, J. H. (2020). *Catastrophic costs due to tuberculosis worsen treatment outcomes: A prospective cohort study in Indonesia*. *Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene*, 114(9), 666–673. <https://doi.org/10.1093/trstmh/traa038>
- Hariswan, H. (2021). *Evaluasi Program Pengendalian Tuberkulosis dengan Strategi Directly Observed Treatment Short-course (DOTS) dalam Upaya Menurunkan Angka Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kenali Besar Kota Jambi* (Doctoral dissertation, Ilmu Kesehatan Masyarakat).
- Hidayat, R., Batara, A. S., Nasrullah, N., & Hisyam, M. (2024). Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Peningkatan Kasus Tuberkulosis di Makassar. *An Idea Health Journal*, 4(02), 144-149.
- Jannah, M. H. (2024). *Hubungan Dukungan Keluarga dan Kepatuhan Minum Obat dengan Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar Tahun 2024* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Kemenkes RI. (2019). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis (pp. 1–139).
- Kemenkes RI. (2020). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes. (2023). Deteksi TBC Capai Rekor Tertinggi di Tahun 2022. (diakses 16 Mei 2024). <https://www.kemkes.go.id/id/rilis-kesehatan/deteksi-tbc-capairekor-tertinggi-di-tahun-2022>

- Kemenkes. (2024). Kasus TBC Tinggi Karena Perbaikan Sistem Deteksi dan Pelaporan. <https://www.kemkes.go.id/id/riliskesehatan/kasus-tbc-tinggi-karena-perbaikan-sistem-deteksi-dan-pelaporan>
- Kumalasari, F. M., & Prabawati, I. (2021). Implementasi Kebijakan Penanggulangan Tuberkulosis Dengan Strategi Directly Observed Treatment Short-Course (Dots) Di Puskesmas Kecamatan Bangsal Kabupaten Mojokerto. *Publika*, 201-214.
- Kurniati, D. (2020). *Analisis faktor-faktor yang memengaruhi kepuasan pasien terhadap pelayanan kesehatan di fasilitas primer. Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia (JKKI)*, Universitas Gadjah Mada. <https://jurnal.ugm.ac.id/jkki/article/view/66546>
- Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. (2021). *Pedoman dan standar etik penelitian dan pengembangan kesehatan nasional*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Liamputtong, P. (2019). *Qualitative research methods* (5th ed.). Oxford University Press.
- Mahlia, T. (2020). *Transportation cost and healthcare access among tuberculosis patients in Indonesia. Journal of Public Health Services Research*. <https://bmchealthservres.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12913-021-06753-0>
- Nur, Y. M., Kurnia Sari, Y., & Fitriana, N. (2023). *Hubungan tingkat pengetahuan dan motivasi terhadap kepatuhan pengobatan TB di wilayah kerja Puskesmas Sungai Sariak*. *Jurnal Akademika Baiturrahim*, 13(2), xx-xx. <https://doi.org/10.36565/jab.v13i2.802>
- Pakpahan, J. E. S. (2024). Hubungan pengetahuan dan motivasi dengan kepatuhan minum obat pada pasien TB paru di RS Malahayati Medan. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 9(1), 17–27. <https://doi.org/10.51933/health.v9i1.1307>
- Purwito, D., Linggardini, K., & Jaitieng, A. (2025). *Barriers to healthcare access: Examining travel time, waiting times, and service costs in Indonesia primary health care*. *Berita Ilmu Kesehatan*, 18(2), 101–113. <https://doi.org/10.23917/bik.v18i2.9068>

- Puspitasari, R. (2021). *Pengaruh sarana fisik terhadap kenyamanan pasien di fasilitas kesehatan primer. Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi/article/view/7702>
- Ramadhany, L. N. (2019). *Gambaran Dimensi Pengalaman Pasien Berdasarkan Importance Performance Analysis (IPA) Di Instalasi Rawat Inap Rs Islam Faisal Makassar* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Sahile, Z., Yared, A., & Kaba, M. (2018). Patients' experiences and perceptions on associates of TB treatment adherence: A qualitative study on DOTS service in public health centers in Addis Ababa, Ethiopia. *BMC Public Health*, 18(462).
<https://doi.org/10.1186/s12889-018-5404-y>
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Supriatun, E., & Insani, U. (2020). *Pencegahan Tuberkulosis*. Lembaga Chakra Brahmama Lentera.
- Syamsir, S. B., Permatasari, H., & Setiawan, A. (2023). Experiences of patients with tuberculosis who underwent completed TB treatment during the COVID-19 pandemic in Indonesia: A qualitative study. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery*, 11(4), 226–236. <https://doi.org/10.30476/IJCBNM.2023.98768.2257>
- Wijayanti, L. (2021). *Hubungan fasilitas parkir dan kenyamanan pasien terhadap kualitas pelayanan puskesmas. Jurnal Dinamika Administrasi (JDA)*, Universitas Negeri Semarang. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jda/article/view/24648>
- World Health Organization (WHO). (2020). *Global Tuberculosis Report 2020*.
- World Health Organization (WHO). (2021). *Global Tuberculosis Report 2021*.
- World Health Organization (WHO). (2022). *Global Tuberculosis Report 2022*.
- World Health Organization (WHO). (2023). *Global Tuberculosis Report 2023*.

Zannah, A. N., Purwanti, D., & Nur, T. (2023). Implementasi program pelayanan temukan, obati sampai sembuh penderita tuberkulosis (toss-tb) di Puskesmas Selabatu Kota Sukabumi. *Jurnal Kebijakan Pembangunan Daerah*, 7(1), 85-104.