

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, Jaja, & Andi. (2020). Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 132–140.
- Arhan, E., Soeroto, A. Y., & Isbaniah, F. (2020). *Pedoman Nasional Penatalaksanaan Kedokteran: Tata Laksana Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan RI. <https://repository.kemkes.go.id/book/124>
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Dinkes Majalengka. (2024). *Profil Kesehatan Majalengka*. Dinas Kesehatan Majalengka.
- Hidayat, A. A. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Jabarprovgoid. (2023, Januari 30). Penurunan Angka Kematian Bayi Cukup Tajam dalam 50 Tahun Terakhir Terjadi di Jawa Barat [Jabarprovgoid]. *Jabarprovgoid*. <https://jabarprov.go.id/berita/penurunan-angka-kematian-bayi-cukup-tajam-dalam-50-tahun-terakhir-terjadi-di-jawa-barat-8319>
- Kemenkes RI. (2023). *Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022* [Laporan Program]. Kementerian Kesehatan RI. <https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2023/09/Laporan-Tahunan-Program-TBC-2022.pdf>
- Kemenkes RI. (2024). Wbbinar Save Mother Save The Nation [Kemenkes RI]. *Kemeneks RI*. <https://lms.kemkes.go.id/courses/f5ce874c-e40f-43e2-96f4-eb396276787c>
- Maitum. (2017). Hubungan antara Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Penularan TB pada Penderita TB Paru di Ruang Penyakit Dalam RSUD Dr. Sam Ratulangi Tondanoa. *Journal of nursing and Health*, 9 (2), 191–197.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. 2020. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (Edisi ke-5). Jakarta: Salemba Medika.

- Ramadhan, N., Hadifah, Z., Yasir, Y., Manik, U. A., Marissa, N., Nur, A., & Yulidar, Y. (2021). Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru pada Penderita TB di Kota Banda Aceh dan Aceh Besar. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 31(1). <https://doi.org/10.22435/mpk.v31i1.3920>
- Sembiring, L. N. B. (2022). Pengetahuan Pasien Tb Paru Dalam Penggunaan Masker Di Puskesmas Sentani. *Journal of Nursing and Health*, 7(1), 305–316.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G., Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah alih bahasa: Devi Yulianti, Amelia Kimin; editor edisi Bahasa Indonesia: Eka Anisa Mardella*. EGC.
- Somantri, I. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Salemba Medika.
- Stagg, H. R., Lewis, J. J., Liu, X., Huan, S., Jiang, S., Chin, D. P., & Fielding, K. L. (2020). Temporal Factors and Missed Doses of Tuberculosis Treatment. A Causal Associations Approach to Analyses of Digital Adherence Data. *Annals of the American Thoracic Society*, 17(4), 438–449. <https://doi.org/10.1513/AnnalsATS.201905-394OC>
- Sugiyono. 2020. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Veri, & Dwi Susanti, L. (2023). Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Keluarga Pasien Tb Paru Dalam Penggunaan Masker Dengan Benar Di Ruang Isolasi Tb Paru Rsud Banten. *JOURNAL OF Medical Surgical Concerns*, 3(1), 30–42. <https://doi.org/10.56922/msc.v3i1.63>
- WHO. (2022). Tuberkulosis [WHO]. WHO. <https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>
- Yulastuti Christina, & Nurwachida Novita. (2013). Tingkat Pengetahuan Tb Paru Mempengaruhi Penggunaan Masker pada Penderita Tb Paru. *JOURNAL OF Medical Surgical*, 101–102. <https://doi.org/10.5332/vv.msi.657>