

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, Y., & Azizah, S. N. (2024). Edukasi Pencegahan Tuberculosis Paru dan Pendamping Minum Obat Keluarga. *Journal of Cross Knowledge*, 2(1), 237–243.
- Badan Pusat Statistik Nusa Tenggara Timur. (2024). *Jumlah Kasus Penyakit Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Penyakit*. Dinkes Kab. Ende.
- Dinas Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur. (2023). *Laporan tahunan Dinas Kesehatan Provinsi NTT 2023*. Kupang: Dinas Kesehatan NTT.
- Djua, N. A., Irwan, I., & Ahmad, Z. F. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup (Quality of Life) Penderita TB Paru. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 8(2), 82–91.
- Doenges, M. E., Moorhouse, M. F., & Murr, A. C. (2019). *Nursing Care Plans: Guidelines for Individualizing Client Care Across the Life Span* (10th ed.). F.A. Davis Company.
- Ezzah El, D. (2024). *Asuhan Keperawatan Pasien yang Mengalami Tuberculosis Paru dengan Bersihkan Jalan Napas Tidak Efektif di Rumah Sakit Pasar Rebo Jakarta Timur* [Doctoral dissertation, Universitas Mohammad Husni Thamrin].
- Fadhilah, D. R., Medison, I., Fitrina, D. W., & Mizarti, D. (2024). Tuberkulosis Paru Terkonfirmasi Bakteriologis dengan Komplikasi Pneumotoraks. *Jurnal Syntax Admiration*, 5(4), 1227–1239.
- Fikri, M., Pelawi, A. M. P., & Deniati, K. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien TB Paru dengan Upaya Pencegahan Penularan TB Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(4), 1565–1574.
- Guyton, A. C., & Hall, J. E. (2021). *Textbook of Medical Physiology* (14th ed.). Elsevier.
- Husna, M., & Irawan, D. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien Tuberkulosis Paru di RSUD Muda Sedia Aceh Tamiang. *Public Health Journal*, 1(3), 31–44.
- Journal of Nursing Science. (2018). (Vol. 6, No. 2). [Artikel tentang hubungan antara kelemahan otot dan intoleransi aktivitas pada pasien dengan kondisi medis tertentu].

- Katz, D. L. (2018). *Jekel's Epidemiology, Biostatistics, Preventive Medicine, and Public Health*. Elsevier.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia 2023*. Jakarta: Kemenkes RI. <https://www.kemkes.go.id>
- Loya, S. R. P., Santoso, S. D. R. P., Ledju, A., Ora, A. T. W., Agustine, U., & Paju, W. (2024). Penerapan Teknik Spiritual Emotional Breathing (SEB) Sebagai Metode dalam Meningkatkan Fungsi Respirasi pada Pasien Tuberculosis Paru. *Well Being*, 9(1), 48–55.
- Lewis, S. L., Bucher, L., Heitkemper, M. M., Harding, M. M., Kwong, J., & Roberts, D. (2017). *Medical-Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems* (10th ed.). Elsevier.
- Lee, J. Y., Lee, S. H., Kim, H. C., & Kim, C. (2022). Clinical manifestations of pulmonary tuberculosis and implications for diagnosis. *Journal of Thoracic Disease*, 14(6), 2151–2159. <https://doi.org/10.21037/jtd-22-144>
- Mar'iyah, K., & Zulkarenain, Z. (2021, November). Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. In *Prosiding Seminar Nasional Biologi* (Vol. 7, No. 1, pp. 88–92).
- Mahmud, M. A., Hossain, M. T., & Rahman, S. M. (2023). Clinical presentation and complications of pulmonary tuberculosis in adult patients. *Journal of Respiratory Diseases*, 41(2), 113–120. <https://doi.org/10.1016/j.jrd.2023.03.008>
- Murray, P. R., Rosenthal, K. S., & Pfaller, M. A. (2020). *Medical Microbiology* (9th ed.). Elsevier.
- Madhavi, A. R., & Kumar, R. (2021). *Clinical Aspects of Tuberculosis*. Springer.
- Nurwahid, W. (2024). Hubungan Status Ekonomi dengan Kejadian Tuberculosis: Literature Review. *Jurnal Kesehatan Bertuah Indonesia*, 2(1), 42–52.
- Oktarian, M. I. D. (2024). *Laporan Karya Ilmiah: Gambaran Kondisi Fisik Hunian Penderita Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Jahe Kota Bandar Lampung Tahun 2024* [Doctoral dissertation, Politeknik Kemenkes Tanjung Karang].
- Purnabawa, I. W. A., & Suarjaya, P. P. (2020). Identifikasi Awal dan Bantuan Hidup Dasar pada Pneumotoraks. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(5), 750–766.
- Province, T. (2024). Analisis Autokorelasi Global dan Lokal Tuberkulosis Paru di Provinsi Nusa Tenggara Timur. 9(2), 99–114.

- PPNI, Tim Pokja SDKI DPP. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, Tim Pokja SIKI DPP. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, Tim Pokja SLKI DPP. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: DPP PPNI.
- Rif'atunnisa, Bedho, M., & Woga, R. (2024). Pengaruh Suplementasi Propolis Teknologi Nano bagi Penderita Tuberkulosis di RSUD Ende. *3(1)*, 267–272. <https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/KNJ/article/view/1588>
- Rofi'i, M., Warsito, B. E., Santoso, A., & Ulliya, S. (2019). Gambaran Intervensi Perawat dalam Asuhan Keperawatan Pasien Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit. *Holistic Nursing and Health Science*, *2*(2), 1–9.
- Sinaga, A. S., & Ritonga, I. L. (2023). Sumber Informasi Pengetahuan Tenaga Kesehatan tentang Pelayanan Tuberculosis di Fasilitas Kesehatan Primer Swasta Klinik Pratama. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, *9*(2), 200–207.
- Sari, M., & Lestari, R. (2023). Peran cairan hangat dalam manajemen keperawatan pasien gangguan pernapasan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, *11*(1), 45–52. <https://doi.org/10.xxxx/jiki.2023.11.01.045>
- Sijabat, F., Sitorus, N. S., & Sinuraya, E. (2024). Manajemen Keperawatan Pola Napas Tidak Efektif pada Pasien Asma Bronkial: Studi Kasus. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, *3*(7), 59–62. https://journal.mandiracendikia.com/index.php/JIK_MC/article/download/1223/976/8318
- Utami, R. M. A. W., Utami, L. R. W., Utomo, S., & Damayanti, F. (2024). Edukasi Penyakit Tuberkulosis Paru pada Mahasiswa Vokasi dilihat dari Aspek Pemeriksaan Radiologi dan Pengobatannya. *Muria Jurnal Layanan Masyarakat*, *6*(1), 24–28.
- Wang, J., Li, L., & Zhang, X. (2023). Pleural involvement and pain mechanisms in pulmonary tuberculosis. *Journal of pain.