

## DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, K. R., Nurhayati, S., & Ludiana. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Pada Pasien TB Paru Di Kota Metro. *Jurnal Cendekia Muda*, 2(4), 460–470.
- Asrotin, R. S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Ny. J Dengan Kasus Tuberculosis Paru Di Puskesmas Rambipuji-Jember. *Universitas Muhammadiyah Jember*, 1–16.
- Baringbing, J. O. (2020). *Diagnosa Keperawatan sebagai Bagian Penting Dalam Asuhan Keperawatan*.
- Dinarti, & Mulyanti, Y. (2017). *Dokumentasi Keperawatan: Bahan Ajar Keperawatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Fitri, L. D., Marlindawani, J., & Purba, A. (2018). Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberculosis Paru. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 33–42. <https://doi.org/10.33221/jikm.v7i01.50>
- Inayah, S., & Wahyono, B. (2019). Penanggulangan Tuberculosis Paru dengan Strategi DOTS. *Higeia J Public Heal Res Dev*, 3(2), 223–233. Diambil dari <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/25499>
- Jainurakhma, J. (2018). *Asuhan Keperawatan Sistem Respiratory dengan Pendekatan Klinis*. Yogyakarta: Deepublish.
- Kemendes RI. (2020). *Strategi Nasional Penanggulangan Tuberculosis di Indonesia 2020-2024*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kenedyanti, E., & Sulistyorini, L. (2017). Analisis Mycobacterium Tuberculosis Dan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberculosis Paru. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 152–162. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.152-162>
- Kristini, T. D., & Hamidah, R. (2020). Potensi Penularan Tuberculosis Paru pada Anggota Keluarga Penderita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 24–28. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.24-28>
- Leniwita, H., & Anggraini, Y. (2019). *Modul Dokumentasi Keperawatan*. Universitas Kristen Indonesia.
- Mar'iyah, K., & Zulkarnain. (2021). Patofisiologi Penyakit Infeksi Tuberculosis. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 88–92. Diambil dari <https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb/article/view/23169>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penulisan Ilmu Keperawatan* (4 ed.). Salemba Medika.

- Pramasari, D. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberculosis Paru Di Ruang Seruni Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahrane Samarinda*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan.
- Puspasari, S. F. A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Puspitasari, F., Purwono, J., & Immawati. (2021). Penerapan Teknik Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberculosis Paru. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(2), 230–235. Diambil dari <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/205>
- Ridwan, M. (2017). *Mengenal & Menjaga Kesehatan Pernafasan*. Yogyakarta: Hikam Pustaka.
- Riskesdas. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Kementerian Kesehatan RI Badan Penulisan dan Pengembangan Kesehatan.
- Syamsuddin, F., Puluhulawa, N., & Nabu, S. D. (2023). Laporan Kasus Pada Pasien Tuberculosis Paru dengan Masalah Keperawatan Defisit Nutrisi di RSUD Prof. Dr. H. Aloi Saboe Kota Gorontalo. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 4(2), 120–128. <https://doi.org/10.24853/mjnf.4.2.120-128>
- Tahir, R., Sry Ayu Imalia, D., & Muhsinah, S. (2019). Fisioterapi Dada dan Batuk Efektif sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas pada Pasien TB Paru di RSUD Kota Kendari. *Health Information : Jurnal Penulisan*, 11(1), 20–25. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i1.87>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- WHO. (2023). TBC. Diambil dari <https://www.who.int/newsroom/factsheets/detail/tuberculosis>