

DAFTAR PUSTAKA

- Abilowo, A., Lubis, A. Y. S., & Selpi, S. (2022). penerapan batuk efektif dalam meningkatkan bersihan jalan nafas pada pasien asma bronkial di rs. dr. h. marsidi judono kabupaten belitung. *ahmar metastasis health journal*, 2(3), 144–156. <https://doi.org/10.53770/amhj.v2i3.150>
- Afandi, M. S., & Nurman, M. (2024). *jurnal excellent volume 3 nomor 1 tahun 2024 halaman 562 -571 excellent health jurnal research & learning in health science* [https://excellent-health.id/asuhan-keperawatan-pada-tn.l dengan tuberkulosis di ruang covid isolasi rsud bangkinang tahun 2.3](https://excellent-health.id/asuhan-keperawatan-pada-tn-l-dengan-tuberkulosis-di-ruang-covid-isolasi-rsud-bangkinang-tahun-2.3), 562–571.
- Alfarianti, S. Y. (2022). tuberkulosis paru berulang: sebuah review narasi yorien setia alfarianti universitas methodis indonesia. *jurnal multidisiplin indonesia*, 1(2), 1–13. <https://jmi.rivierapublishing.id/>
- Alwa Ayu Azzahra, Achmad Farich, Khoidar Amirus, Nurhalina Sari, & Agung Aji Perdana. (2024). pengaruh status gizi, keterpaparan rokok dan riwayat kontak serumah dengan kejadian tuberkulosis paru di wilayah kerja puskesmas kedaton bandar lampung. *professional health journal*, 5(2), 654–670. <https://doi.org/10.54832/phj.v5i2.719>
- Artikel, T., Tuberkulosis, D., Putri, A., Anisya, N., Tampubolon, M. A., & Melati, T. (2025). *jurnal akta trimedika (jat) tinjauan artikel : deteksi dan diagnosis tuberkulosis laring review article : detection and diagnosis of laryngeal tuberculosis infeksi di seluruh dunia setelah covid-19 pada tahun 2023 . (1)* di indonesia , penyakit ini (t. 2, 601–614.
- Banna, T. (2021). pengaruh batuk efektif terhadap bersihan jalan nafas pasien tuberkulosis paru dewasa di rumah. *journal of nursing and health*, 6(2), 115–121. <https://doi.org/10.52488/jnh.v6i2.136>
- Di, I., & Sakit, R. (2024). Gambaran respon hospitalisasi pada anak. 12.
- Di, P., Sakit, R., Provinsi, J., & Tenggara, S. (2023). studi deskriptif pendokumentasian asuhan keperawatan jiwa oleh perawat di rumah sakit jiwa provinsi sulawesi tenggara. 6, 1–8.
- Djailani, L. R. (2022). Karya Ilmiah Akhir Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis Paru Di Ruang ICU Rumah Sakit Stella Maris Makassar.
- Dwipayana, I. M. G. (2022). mengenali gambaran penyakit tuberkulosis paru dan cara penanganannya. *widya kesehatan*, 4(1), 1–14. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v4i1.2806>
- Dylan Trotsek. (2020). journal bronchitis kronis. *journal of chemical information*

- and modeling, 110(9), 1689–1699.*
- Efektif, B., & Paru, T. (2024). *implementation of effective cough interventions in pulmonary tuberculosis patients with ineffective breathway problems.*
- Hadi, W. A., & Stefanus Lukas. (2024). seroja husada. *seroja husada jurnal kesehatan masyarakat, 1(5), 372–383.* <https://doi.org/10.572349/verba.v2i1.363>
- Hasan, S. M., & Mulyanto, A. (2022). the effect of using sdki and wilkinson book on the accuracy level of nursing diagnosis by politekkes palu nursing student. *lentora nursing journal, 3(1), 37–43.* <https://doi.org/10.33860/lnj.v3i1.2054>
- Hasanuddin, F. (2023). latihan batuk efektif terhadap keefektifan jalan napas pada pasien tuberkulosis paru. *journal of health education and literacy, 5(2), 135–142.* <https://doi.org/10.31605/j-healt.v5i2.2016>
- Hidayah, N., Kurniawati, D. A., Ummaryani, D. S. N., & Ariyani, N. (2023). *jurnal keperawatan muhammadiyah bengkulu. sereal untuk, 8(1), 51.*
- Ilmiah, K. T., Muhammadiyah, U., & Batang, K. (2023). deteksi dini tumbuh kembang pada anak usia 1 tahun dengan pemeriksaan ddst.
- Kesehatan, J., & Jktm, M. (2024). menganalisis kesinambungan pengkajian diunit x jurnal kesehatan dan teknologi medis (jktm). *06(03), 84–90.*
- Kunci, K. (2025). *ruang Paru RSUD Jendral Ahmad Yani Metro. 5, 87–94.*
- Laura Cahya Kamilah, Irawan Danismaya, & Egi Mulyadi. (2024). pengaruh penyuluhan kesehatan media leaflet terhadap pengetahuan pasien tb paru di rs kartika kasih sukabumi. *jurnal ilmu kedokteran dan kesehatan indonesia, 4(1), 149–158.* <https://doi.org/10.55606/jikki.v4i1.2964>
- Mursalim, Djasang, S., Nuradi, & Hadijah, S. (2022). kadar hemoglobin pada penderita tuberkulosis paru yang mengkonsumsi obat anti tuberkulosis. *jurnal media analis kesehatan, 12(1), 64–70.*
- NanikWarsini. (2021). asuhan keperawatan pasien tuberculosis paru dalam pemenuhan kebutuhan oksigen dengan bersihan jalan nafas tidak efektif. 36.
- Ners, P. S., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Elisabeth, S. (2024). pencegahan penularan tb paru di puskesmas sei mencirim tahun 2024 puskesmas sei mencirim.
- Novitri, S. A., & Kurniati, N. F. (2021). pengaruh kombinasi ekstrak etanol kulit buah delima (*punica granatum* l.) dengan batang sereh (*cymbopogon citratus*) terhadap bakteri *escherichia coli* atcc 8739. *jurnal kesehatan medika saintika, 12(1), 198.* <https://doi.org/10.30633/jkms.v12i1.893>

- Nutrisi, D. (2023). *Volume 09 No 01 Tahun 2023* studi kasus asuhan keperawatan pasien gangguan sistem pernafasan ; tuberkulosis dengan masalah defisit nutrisi case study of nursing care for patients with respiratory system disorders : tuberculosis with nutrition deficit probl. 09(01), 22–28.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2021). tuberkulosis pedoman diagnosis dan penatalaksanaan di indonesia. in *perhimpunan dokter paru indonesia* (vol. 001, issue 2014).
- Pratiwi, R. D. (2020). gambaran komplikasi penyakit tuberkulosis berdasarkan kode international classification of disease 10. *jurnal kesehatan al-irsyad vol xiii, xiii(2), 93–101.* <http://ejurnal.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/136>
- Prilya, S. O., & Haryanti, D. Y. (2023). asuhan keperawatan pada klien yang mengalami tuberkulosis paru dengan ketidakefektifan bersihkan jalan nafas di Ruang Bougenvil RSUD dr. H. Koesnadi Bondowoso. *Health & Medical Sciences, 1(3), 1–7.* <Https://doi.org/10.47134/phms.v1i3.46>
- Putra, S., Syahran Jailani, M., & Hakim Nasution, F. (2021). penerapan prinsip dasar etika penelitian ilmiah. *jurnal pendidikan tambusai, 7(3), 27876–27881.*
- Putri, W. R., & Putri, W. R. (2023). peranan sistem imunitas melawan infeksi tuberkulosis paru-paru. *meditory : the journal of medical laboratory, 11(1), 9–16.* <https://doi.org/10.33992/meditory.v1i1.2373>
- Rahman, A. N., Alfi, N., Faj, K., Kusumastuti, R. N., Maureen, R. N., Ichsan, B., & Mahanani, K. (2024). *Family Doctor 'S Approach To Pulmonary Tb.* 251–260.
- Ratna, Fitriana, V., Khamdannah, E. N., & Fitriana, A. A. (2023). pencegahan penularan tbc melalui implementasi cekoran bu titik (cegah resiko penularan melalui batuk efektif dan etika batuk) pada remaja di sman2 kudus. *jurnal pengabdian kesehatan, 6(1), 77–87.*
- Rimar, N. L., Permatasari, N. I., & Kep, M. (2022). terapi storytelling dengan media fingger puppet untuk mengatasi ansietas pada anak usia pra sekolah akibat hospitalisasi. *media sains indonesia.*
- Rupang, E. R., Ginting, A. A. Y., & Veronika, S. (2024). hubungan status gizi dengan kejadian tb paru di rumah sakit khusus paru sumatera utara tahun 2023. *jurnal ilmiah keperawatan imelda, 10(1), 1–10.* <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v10i1.1364>
- Salsabila, D. S., & R. Azizah. (2022). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Indonesia. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI), 5(9), 1054–1062.*
<Https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/view/2622/2309>

- Saputri, H., Saifudin, I., & Susanti, I. H. (2023). pernerapan posisi semi fowler pada pasien tb paru untuk mengurangi sesak nafas di ruang igd rst wijayakusuma purwokerto. sentri: jurnal riset ilmiah, 2(8), 2982–2985. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i8.1243>
- Syamsuddin, F., Puluhulawa, N., & Nabu, S. D. (2023). laporan kasus pada pasien tuberkulosis paru dengan masalah keperawatan defisit nutrisi di rsud prof. dr. h. aloei saboe kota gorontalo. *muhammadiyah journal of nutrition and food science (mjnf)*, 4(2), 120. <https://doi.org/10.24853/mjnf.4.2.120-128>
- Tumbuh, A., & Anak, K. (2023). *Konsep dan Aplikasi Tumbuh Kembang Anak. September*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/sxhrg>
- Utami, R. T., Ismail, I. U., Dinata, A. S., Delfira, A., Rinarto, N. D., Safitri, M., Afrianti, N., Sari, D. M., Hazmi, A. Al, Fitriani, I., Putri, R., & Novita, R. (2023). *Anatomi & Fisiologi Manusia* (Vol. 19, Issue 5).
- Weni, I. F., Karno, S. W., Knaofmone, P. Y., Harsela, F., Dara, K., Zai, F. A., Bani, S. M., Elu, K. M., Ina, E. A., & Yunita, R. (2025). *Pengaruh Penyuluhan TB Paru Menggunakan Media Video Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa Kelas Delapan SMPN 11 Kota Kupang.* 2(11), 5081–5085.
- Widiawati, S. (2021). Tua Dengan Pencegahan Penyakit TBC Pada Anak. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 101–110. <http://journal.stikeshangtuah-sby.ac.id/index.php/JIK>
- Yulia, N. (2020). Anatomi Dan Fisiologi Sistem Respirasi Disusun Oleh. *Modul Sesi 11 Anatomi Dan Fisiologi Sistem Nervosa*, 0–19.
- Zustianingtyas, D., Yohanan, A., & Yuniaستuti, T. (2024). *Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Terhadap Kejadian Tb Paru Kambuh (Relaps) Di Puskesmas Se-. 5(September)*, 7589–7600.