

DAFTAR PUSTAKA

- Abilowo, A., & Lubis, A. Y. S. 2022. *Tindakan Keperawatan Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Renggang Belitung Timur*. 2, 332–349.
- Adiutama, N. M., Fauzi, A. K., & Ellina, A. D. 2021. Intervensi Edukasi Berbasis Theory of Planned Behavior Untuk Meningkatkan Kepatuhan Pengobatan, Nutrisi, dan Pencegahan Pencegahan Pada Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(1), 117–126.
- Agustina, R., & Handayani, T. S. 2023. Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler 30° Dan 45° Pada Pasien Tuberkulosis Paru Melalui Dengan Teori Virginia Henderson Di Ruang Raflesia RSUD Kepahiang. *Jurnal Ilmiah Amanah Akademika (JIHAD)*, 6, 212–221.
- Aja, N., Ramli, & Rahman, H. 2022. Penularan Tuberkulosis Paru dalam Anggota Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Siko Kota Ternate. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 18(1), 78–87.
- Anggiareni, S., Wardhani, U. C., & Muharni, S. 2023. *Hubungan Peran Perawat Edukator dengan Kepatuhan Pasien TB Paru dalam Pengobatan di RSUD Kabupaten Bintan Tahun 2022*. 255–265.
- Ar Rahmah, B., Rafie, R., Pratama, S. A., & Anggraini, M. 2023. Hubungan Antara Status Gizi dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. *Ejurnal Malahayati*, 10(8), 2538–2545.
- Ardiansyah, Risnita, & Jailani, M. S. 2023. *Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*. 1, 1–9.
- Arini, S., & Rinawati, W. 2021. Indeks Massa Tubuh (IMT) Pasien Tuberkulosis Resisten Obat dan Kecenderungannya Terhadap Efek Samping Pengobatan. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, 17(1), 5–8.
- 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 Cendikia Muda*, 2(1), 460–470.
- Asman, A., Ajani, A. T., Armiyati, Y., Arsa, P. S. A., Erlina, L., Nurbadriyah, W. D., Sari, Y. K., Hapipah, Haryati, Ramaita, Arif, M., Koerniawan, D., Wulandari,

- S., & Elvira, M. 2022. *Asuhan Keperawatan Sistem Pernafasan Berbasis SDKI, SLKI, dan SIKI* (M. Martini (ed.)). Media Sains Indonesia.
- Assyakurrohim, D., Ikham, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. 2023. *Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif*. 3(1), 1–8. <https://doi.org/https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1951>
- Astuti, R., Yusuf, M., & Mayasari, P. 2022. *Gambaran Pendokumentasian Proses Keperawatan. 1*, 114–122.
- Beek, L., Bolhuis, M. S., Jager-, H., Lange, W. C. M. De, Tiberi, S., & Werf, T. S. Van Der. 2021. *Malnutrition assessment methods in adult patients with tuberculosis : a systematic review*. 1–8. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-049777>
- Bustan, M., & Purnawa, D. 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan*, 6, 1–8.
- Caroline, P. D. O., Sari, R. M., & Verawati, M. 2020. Studi Literatur : Kompres Hangat Untuk Mengatasi Hipertermia Pada Penderita TB Paru. *Health Scincec Journal*, 4(2), 11–18.
- Damanik, R. K., Gultom, R., & Pasaribu, Y. S. 2023. Pengetahuan Pasien TB Paru dengan Upaya Pencegahan dan Penularannya. *Jurnal Keperawatan SUMBA*, 1, 80–88. <https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/jks>
- Depok, K. 2023. *Profil Kesehatan Kota Depok Tahun 2022*. DINAS Kesehatan Kota Depok.
- Dewi, B. D. N. 2019. *Diabetes Melitus & Infeksi Tuberkulosis Diagnosis dan Pendekatan Terapi* (I. R. Utami (ed.)). ANDI.
- Dewi, N. T., Selvia, D., & Nusadewiarti, A. 2022. Penatalaksanaan Holistik Pasien TB Paru Melalui Pendekatan Dokter Keluarga di Puskesmas Campangraya. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 5(2), 13–27.
- Djara, F. L. 2023. Studi Kasus Penerapan Batuk Efektif pada Pasien TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Nita. *Media Komunikasi Ilmu Kesehatan Fakultas*, 15(01), 16–21.
- Erwinsyah, E., Yusmahendra, D., Jannah, M., & Martawinarti, R. N. 2022. Pengaruh Edukasi Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan Keluarga tentang Pengawas Minum Obat (PMO) pada Pasien Tuberkulosis Paru di Kota Jambi Tahun

- 2022 : Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 4, 124–132.
- Fadillah, J. R., Susyanti, D., & Pratama, M. Y. 2022. *Pendidikan Kesehatan Tentang Pemenuhan Diet Pada Penderita Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Tk II Putri Hijau Medan*. 15(2). <https://jurnal.stikesflora-medan.ac.id/index.php/jkpf>
- Fitriani, D., & Pratiwi, R. D. 2020. *Buku Ajar TBC, ASKEP dan Pengawasan Minum Obat dengan Media Telepon* (Betty (ed.)). STIKes Widya Dharma Husada Tangerang.
- Gede, I. M., & Putra, D. 2022. *Mengenali Gambaran Penyakit Tuberculosis Paru Dan Cara Penanganannya*. 4(1), 1–14.
- Gunawan, E., & Handayani, T. S. 2023. *Efektifitas Batuk Efektif Pada Pasien Tuberculosis Paru Melalui Aplikasi Teori Virginia Henderson Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber Harta Kabupaten Musi Rawas Tahun 2022*. 6, 169–177.
- Handayani, A. C., Nur, M., Hermawan, N. S. A., & Putri, D. U. P. 2022. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Hasil Pemeriksaan Tes Cepat Molekuler Pasien Tuberkulosa. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12, 1113–1122.
- Handayani, I., Siregar, I. S., & Noviani, W. 2023. Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Tuberculosis Paru Di Puskesmas Binjai Estate Tahun 2022. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 8(1), 42–50.
- Hasina, S. N., Faizah, I., Putri, R. A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R. 2023. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawatan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI). *Jurnal Keperawatan*, 15, 389–398. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Isnaniar, Norlita, W., & Isza, M. 2022. *Karakteristik Penderita TB Paru pada Tahun 2018-2021 di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau*. 145–156. <https://ejurnal.umri.ac.id/index.php/JKU/index%0AKarakteristik>
- Jumriana, Hasanuddin, F., Suarniati, S., & Rahmawati. 2023. Latihan batuk efektif terhadap keefektifan jalan napas pada pasien tuberkulosis paru. *Journal of Health, Education and Literacy (J-Healt)*, 5, 135–142. <https://doi.org/https://doi.org/10.31605/j- healt.v2i1>
- Kam, L., Nurfitriani, Cahyady, E., & Isfanda. 2023. *Prevalensi Kasus Putus Obat dan Faktor yang Mempengaruhinya Pada Penderita TB di Kota Banda Aceh*. 4(3), 2480–2493.

- Karno, Y. M., Asrina, A., & Multazam, A. M. 2022. Pengetahuan Masyarakat dan Pencegahan Penularan TB Paru Kontak Serumah di Kabupaten Gowa. *Journal of Muslim Community Health (JMCH)*, 3(4), 16–23. <https://doi.org/https://doi.org/10.52103/jmch.v3i4.1171>
- Kemendes. 2020. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes. 2022. *Laporan Kasus Tuberkulosis (TBC) Global dan Indonesia 2022*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://yki4tbc.org/laporan-kasus-tbc-global-dan-indonesia-2022/>
- Kemendes. 2024. *Strategi Nasional Penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia 2020-2024*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kenedyanti, E., & Sulistyorini, L. 2017. Analisis *Mycobacterium Tuberculosis* dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. 5(August), 152–162. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.152-162>
- Kolewora, Y. M. 2023. Deskripsi Status Gizi Pasien TB Paru BTA Positif Di RSUD Kota Kendari. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 10(1), 20–26. <https://doi.org/10.54867/jkm.v10i1.157>
- Kurnia, N., Fitri, N. L., & Purwono, J. 2021. Penerapan Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas pada Pasien Tuberkulosis Paru. 1, 204–208.
- Leniwita, H. 2019. *Modul Dokumentasi Keperawatan*.
- Lestari, E. D., Umara, F. A., & Immawati, S. A. 2020. Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*, 4(1), 1–10.
- Listiana, D., Buyung, K., & Yanto, A. 2020. Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien TBC Di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong. 4(APRIL), 220–227.
- Lutfi, M., & Mayangsari, M. 2022. “ Program Kerja Pagar Baru (Pendampingan Keluarga Siaga Tuberkulosis Paru) Di Desa Bajeman Kec. Tragah Kab. Bangkalan ”. 4, 53–60.
- Mar’iyah, K., & Zulkarnain. 2021. Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *In Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 88–92.

- Mardiati. 2023. Gambaran Status Gizi Pada Pasien Tuberkulosis Paru (TB Paru) Usia 0-5 Tahun yang Menjalani Rawat Jalan di Poli Anak RSUD Cut Meutia Aceh Utara Tahun 2022. *Jurnal Medika Nusantara*, 1(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.59680/medika.v1i3.412>
- Mersi, E., Wida, S. K., & Dkk. 2022. *Keperawatan Medikal Bedah 1* (P. R. E. Happy (ed.)).
- Muna, N., & Hary, C. W. 2019. *Determinan Kejadian Tuberkulosis pada Orang dengan HIV/AIDS*. 3(2), 168–178.
- Nadiyah, Cahyani, & Novianti, A. 2020. *Efektivitas Pemberian Tablet Curcuma , Putih Telur , dan Susu terhadap Asupan dan Berat Badan Pasien Tuberkulosis Dengan dan Tanpa Komorbiditas*. 12(02), 52–59.
- Nego, A., & Sebayang, O. 2020. Perawatan Diagnostik dan Konservatif Hidropneumotoraks karena Tuberkulosis pada Anak Laki-Laki Berusia 17 Tahun : Laporan Kasus. *Scientific Medical Journal*, 2(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.32734/scripta.v2i1.3527>
- Ningrum, A. M., Manurung, R., Bolon, C. M. T., & Situmorang, P. R. 2022. *Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Peningkatan Pengeluaran Sputum pada Pasien Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2021*. 8(2), 134–141. <http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JurnalKeperawatan>
- Oktaviani, S. D., Sumarni, T., & Supriyatno, T. 2023. Studi Kasus Implementasi Batuk Efektif pada Pasien dengan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5, 875–880. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Paladan, C., Asrifuddin, A., & G. Langi, F. F. L. 2020. Hubungan Antara Umur, Status Gizi dan Kepadatan Hunian dengan Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 106–113.
- Pangestika, R., Fadli, R. K., & Alnur, R. D. 2019. Edukasi Pencegahan Penularan Penyakit Tb Melalui Kontak Serumah. *Jurnal Solma*, 8(2), 229–238. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.29405/solma.v8i2.3258> ISSN
- PPNI, T. P. S. D. 2017. *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.

- PPNI, T. P. S. D. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Indonesia.
- Puspasari, S. F. A. 2019. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Pustaka Baru Press.
- Puspitasari, F., Purwono, J., & Immawati. 2021. Penerapan Teknik Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Cendikia Muda, 1*, 230–235.
- Rahayu, F., & Khasanah, S. 2022. Penerapan batuk efektif pada asuhan keperawatan ketidakefektifan bersihan jalan nafas pasien TBC. *Journal of Nursing & Health*, 297–302. <http://bajangjournal.com/index.php/JCI>
- Ridlo, U. 2023. *Metode Penelitian Studi Kasus : Teori dan Praktik* (A. Royani (ed.)). Publica Indonesia Utama Anggota.
- Risnawati, Hermawan, A., Kurniawan, F., Shafwan, A., Harmanto, & Dkk. 2023. *Dokumentasi Keperawatan* (S. Susanty, Haryanti, & Fitriani (eds.)).
- Sahir, S. H. 2022. *Metodologi Penelitian* (T. Koryati (ed.)). Penerbit KBM Indonesia.
- Saputri, H., Saifudin, I., & Susanti, I. H. 2023. Penerapan Posisi Semi Fowler Pada Pasien TB Paru untuk Mengurangi Sesak Nafas di Ruang IGD RST Wijayakusuma Purwokerto. *Jurnal Riset Ilmiah, 2*(8), 2982–2985.
- Sari, G. K., & Setyawati, T. 2022. *Tuberkulosis Paru Post Wodec Pleural Efusion : Laporan Kasus Pulmonary Tuberculosis Post Wodec Pleural Effusion : Case Report medical Profession Program , Faculty Of Medicine , Tadulako University – Palu , Indonesia , 94118 department Of Internal Diseases. 4*(2), 174–182.
- Sari, M. T., Putri, M. E., Fajri, J. Al, Vigri, S., & Misyina. 2022. Pemberdayaan Keluarga dengan Pendekatan Health Coaching pada Keluarga Sadar dan Siaga Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Payo Selincah. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK), 4*(2), 267–273. <https://doi.org/10.36565/jak.v4i2.323>
- Sigalingging, I. N., Hidayat, W., & Tarigan, F. L. 2019. *Pengaruh Pengetahuan, Sikap, Riwayat Kontak dan Kondisi Rumah Terhadap Kejadian Tb Paru di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Hutarakyat Kabupaten Dairi Tahun 2019. 3*(3), 87–99.
- Suryanto, T., Pramono, J. S., & Purwanto, E. 2023. Pengaruh Teknik Batuk Efektif

- Terhadap Efektifitas Pengeluaran Sputum Pada Pasien TB Paru Fase Pengobatan Intensif di RSUD Taman Husada Bontang. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(4), 1269–1280. <http://bajangjournal.com/index.php/JCI>
- Sutrisna, M., Rahmadani, E., Studi, P., & Keperawatan, I. 2022. *Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan TB MDR*. 1(4), 370–376. <https://doi.org/10.54259/sehatrakyat.v1i4.1168>
- Syafiati, N. A., Immawati, & Nurhayati, S. 2021. Penerapan Fisioterapi Dada Dada Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Pneumonia Usia Toddler (3-6 Tahun). *Jurnal Cendikia Muda*, 1(1).
- Syamsuddin, F., Puluhulawa, N., & Nabu, S. D. 2023. Laporan Kasus Pada Pasien Tuberkulosis Paru dengan Masalah Keperawatan Defisit Nutrisi di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science*, 4(2), 120–128. <https://doi.org/10.24853/mjnf.4.2.120-128>
- Umara, A. F., Wulandari, I. S. M., Supriadi, E., Rukmi, D. K., & Dkk. 2021. *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi* (R. Watrianthos (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Umasugi, M. T., Sely, M. D., & Taribuka, U. H. 2018. *Peran Perawat Dalam Menangani Pasien TB Paru Di Ruang IGD RSUD Tulehu Provinsi Tahun Maluku 2015*. 3(3), 241–244.
- WHO. 2023. *Global Tuberculosis Report*. World Health Organization.
- Widiastuti, A., Rahmasari, I., Ermawati, M., & Sani, F. N. 2022. Penerapan Fisioterapi Dada (Postural, Drainage, Clapping dan Vibrasi) Efektif untuk Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 10(1), 59–66.
- Widodo, W., & Pusporatri, S. D. 2020. Literatur Review: Penerapan Batuk Efektif dan Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Klien yang Mengalami Tuberkulosis (TBC). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(2).
- Yusra, Z., Zulkarnain, R., & Sofino. 2021. *Pengelolaan LKP Pada Masa Pandemi Covid-19*. 4(1).
- Zuriati, Suriya, M., & Ananda, Y. 2017. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Pada Sistem Respirasi Aplikasi Nanda NIC & NOC*. Sinar Utama Indah.