

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyani, H., Prodi, D., Kotabumi, K., & Tanjungkarang, P. (2015). Identifikasi Diagnosis Keperawatan pada pasien di Ruang Paru Sebuah Rumah Sakit. *Jurnal Keperawatan, XI* (1). <https://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=858956&val=13780&title=identifikasi%20diagnosis%20keperawatan%20pada%20pasien%20di%20ruang%20paru%20sebuah%20rumah%20sakit>
- Arlena. (2020). Asuhan Keperawatan Gangguan Kebutuhan Oksigenisasi pada pasien Tuberkulosis Paru di Ruang Paru RSUD Jenderal Ahmad Yani Kota Metro Provinsi Lampung Tahun 2020. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/1382/>
- Awalliyah Lutfiana Rahmatul. (2022). Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Oksigenisasi pada kasus Tuberkulosis Paru RSUD Mayjen HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 28 Februari - 04 Maret 2022. BAB 2. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/1388/6/6.%20BAB%20II.pdf>
- Damhuri et al. (2020). Kesesuaian Pemeriksaan Aglutinasi Lateks Dengan BTA Mikroskopis untuk mengidentifikasi pasien Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Andalas, 9*. <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Hayu Al Fajar. (2022). Analisis intervensi pemberian terapi inhalasi *nebulizer*. https://akperpelni.ecampuz.com/file_upload/e_pustaka/penelitian/617_19011_fajarahayu_kti.pdf
- Hendriyani, W. et al. (2019). Penatalaksanaan *Nebulizer* Dan *Segmental Breathing Exercise* pada pasien Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit Paru Dungus Madiun. <https://eprints.ums.ac.id/75103/10/bab%20I.pdf>
- Kementrian Kesehatan RI. (2022.). Laporan program penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022 Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2023. <https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2023/09/Laporan-Tahunan-Program-TBC-2022.pdf>
- Khoirunnisak Lailatul. (2021). Laporan Pendahuluan dan Asuhan Keperawatan pada Tn. D dengan kebutuhan Oksigenisasi. 19. https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/66050537/laporan_pendahuluan_dan_askep_kebutuhan_oksigenasi-libre.pdf?1616077946=&response-content-disposition=inline%3b+filename%3dlaporan_pendahuluan_dan_askep_kebutuhan.pdf

- Kristini Dewi et al. (2024). Potensi penularan Tuberculosis Paru pada anggota keluarga penderita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1). <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>,
- Mawarni Woro. (2021). Asuhan Keperawatan pada pasien dewasa penderita TB Paru dengan masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif. <http://eprints.umpo.ac.id/6742/4/BAB%20II.pdf>
- MEISI, A. (2023). Asuhan Keperawatan pada pasien dengan Tuberculosis Paru dengan masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif dan Penerapan Tindakan *Nebulizer* dan batuk efektif di Ruang Melati RSUD Banyumas. <https://repository.universitalirsyad.ac.id/id/eprint/665/2/BAB%20I.pdf>
- Novitasari Dwi. (2022). Asuhan keperawatan dengan gangguan oksigenasi bersihan jalan nafas tidak efektif pada Pasien TB Paru. Vol 1-4.
- Nur Lukyaningsih, R. W. K. M. (2022). Asuhan Keperawatan pada pasien Tuberculosis Paru dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenisasi di Ruang IGD RSUD Simo. https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/3193/1/NAS PUB_ROHMA%20NUR%20P19233.pdf
- Nurul Afifah et al. (2022). Studi kasus gangguan oksigenisasi pada TB Paru dengan bersihan jalan napas tidak efektif. 2(1), 75–80. <https://bajangjournal.com/index.php/JIRK/article/view/2337/1714>
- Pratama Wahyu Agung. (2023). Asuhan keperawatan gangguan oksigenisasi pada kasus TB Paru terhadap NY.H di Ruang Paru RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 10 - 12 November 2022. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/5053/6/BAB%20II.pdf>
- Reihana. (2022). Pemerintah Provinsi Lampung Dinas Kesehatan.
- Rumatora, K. H. A. (2022). Asuhan keperawatan pada pasien Tuberculosis Paru dengan masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif di Ruang Asoka RSU Anwar Medika Sidoarjo. Bab II. https://repositori.stikes-ppni.ac.id/bitstream/handle/123456789/1122/BAB%20II_202103057.pdf?sequence=5&isAllowed=y
- Sapto, J. et al. (2021). Tinjauan literatur faktor risiko peningkatan insidensi tuberkulosis. <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2597541&val=16414&title=A%20LITERATURE%20REVIEW%20RISK%20FACTORS%20OF%20INCREASING%20TUBERCULOSIS%20INCIDENCE>

Tim Promkes RSST - RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. (2022). TBC. In
Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1375/tbc

World Health Organization. (2023). *Tuberculosis day 2022*.
<https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>