

DAFTAR PUSTAKA

- Almeida, Christine Sant'Anna de et al. 2016. "Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis." *Revista Brasileira de Linguística Aplicada* 1689–99. <https://revistas.ufrj.br/index.php/rce/article/download/1659/1508%0Ahttp://hpatiapress.com/hpjournals/index.php/qre/article/view/1348%5Cnhttp://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/09500799708666915%5Cnhttps://mckinseyonsociety.com/downloads/reports/Educa>.
- Amiar, Winda, and Erwan Setiyono. 2020. "Efektivitas Pemberian Teknik Pernafasan Pursed Lips Breathing Dan Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien TB Paru." *Indonesian Journal of Nursing Science and Practice* 8(1): 7–13. <file:///C:/Users/HP/Downloads/6784-16891-1-PB.pdf>.
- Budi, Iwan Stia, Yustini Ardillah, Indah Purnama Sari, and Dwi Septiawati. 2018. "Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Tuberculosis Bagi Masyarakat Daerah Kumuh Kota Palembang." *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia* 17(2): 87. doi:10.14710/jkli.17.2.87-94.
- Dinkes Prov. Lampung. 2016. "Dinas Kesehatan Provinsi Lampung 2016." (46).
- Dirjen P2P Kemenkes RI. 2017. "Profil Direktorat Surveilans Dan Karantina Kesehatan Tahun 2016." *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*: 1–61.
- Gabriel, Yuliana Sepriani. 2020. "Efektifitas Pemberian Nebulizer Dalam Mengatasi Masalah Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Tuberculosis." : 1–55.
- Kartasasmita, Cissy B. 2016. "Epidemiologi Tuberculosis." *Sari Pediatri* 11(2): 124. doi:10.14238/sp11.2.2009.124-9.
- Kenedyanti, Evin, and Lilis Sulistyorini. 2017. "Analisis Mycobacterium Tuberculosis Dan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberculosis Paru." *Jurnal Berkala Epidemiologi* 5(2): 152–62. doi:10.20473/jbe.v5i2.2017.152-162.
- Kristiningrum, Esther. 2023. "Terapi Inhalasi Nebulisasi Untuk Penyakit Saluran Pernafasan." *Cermin Dunia Kedokteran* 50(2): 105–7. doi:10.55175/cdk.v50i2.529.
- Kurniati, Dewi. 2017. "Kdk 7."
- Mar'iyah, Khusnul, and Zulkarnain. 2021. "Patofisiologi Penyakit Infeksi

Tuberkulosis.” *In Prosiding Seminar Nasional Biologi* 7(1): 88–92.
<http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>.

Nengsih, Fitri, Murwati, and Azissah Danur Sofais Roeslina. 2023. “Pemberian Nebulizer Dan Batuk Efektif Pada Pasien TB Paru Dengan Penerapan Aplikasi Teori Florence Nightingale Di Puskesmas Tabat Karai Kabupaten Kepahiang Tahun 2022.” *Jurnal Ilmiah Amanah Akademika (JIHAD)* 6.
<https://ojs.stikesamanah-mks.ac.id/index.php/jihad>.

Rahmaniati, Rita, and Nani Apriyani. 2018. “Sosialisasi Pencegahan Penyakit Tbc Untuk Masyarakat Flamboyant Bahwa Dikota Plangka Raya.” *PengabdianMu: Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat* 3(1): 47–54.
doi:10.33084/pengabdianmu.v3i1.30.

Saranani, Muhaimin, Dian Yuniar Syanti Rahayu, and Ketrin Ketrin. 2019. “Manajemen Kasus Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Pada Pasien Tuberkulosis Paru.” *Health Information : Jurnal Penelitian* 11(1): 26–32.
doi:10.36990/hijp.v11i1.107.

Sari, Girin Kartika, Sarifuddin, and Tri Setyawati. 2022. “Tuberkulosis Paru Post Wodec Pleural Efusion: Laporan Kasus Pulmonary Tuberculosis Post Wodec Pleural Effusion: Case Report.” *Jurnal Medical Profession* 4(2): 174–82.

Suarniati. 2020. “Penerapan Asuhan Keperawatan Pada Pasien TB Paru Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Di RSUD Labuang Baji Makassar : Jurnal Media Keperawatan : Politeknik Kesehatan Makassar.” *Journal Of Health, Education and Litetacy* 3(1): 34–43.

Umasugi, M Taufan. 2018. “Peran Perawat Dalam Mengangani Pasien TB Paru Di Ruang IGD RSUD Tulehu Provinsi Maluku Tahun 2015.” *Global Health Science* 3(3): 241–44. <http://jurnal.csdforum.com/index.php/ghs>.

Wikurendra EA. 2019. “Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tb Paru Dan Upaya Penanggulangannya [Internet].” *Peer-reviewed Publication DOI*: 1–23. <https://osf.io/preprints/inarxiv/r3fmq/>.

Yulendasari, R. 2021. “Gambaran Komplikasi Penyakit Tuberkulosis Berdasa.” *Jurnal kesehatan Al Irsyad* XIII(2): 93–101.

Yuniartika, Mega Dwi. 2022. “Asuhan Keperawatan Tuberkulosis γ 787 (8.5.2017): 2003–5.

Zanita. 2019. “Penatalaksanaan TB Paru.” *Jurnal Kesehatan* 53(9): 1689–99.
[http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1362/4/BAB II.pdf](http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1362/4/BAB%20II.pdf).