

DAFTAR PUSTAKA

- Anjelina, y. (2019). *Tentang upaya pencegahan penularan tuberculosis masyarakat corelation between knowledge level and attitude of the community about the prevention of transmission of lung tuberculosis abstrak.* 0–4.
- Bloom, n., & reenen, j. Van. (2013a). Konsep dasar tuberkulosis paru. *Nber working papers*, 89. <Http://www.nber.org/papers/w16019>
- Bloom, n., & reenen, j. Van. (2013b). Tuberculosis paru. *Nber working papers*, 89. <Http://www.nber.org/papers/w16019>
- Cookson, m. D., & stirk, p. M. R. (2019). *Konsep dasar bersih jalan napas tidak efektif pada tuberkulosis paru.*
- Djojodibroto, Darmanto. 2012. Respirologi. edited by susanto diana Teuku istia muda perdan. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Economics, p., khaldoon, a., ahmad, a., wei, h., yousaf, i., ali, s. S., naveed, m., latif, a. S., abdullah, f., ab razak, n. H., palahuddin, s. H., tasneem sajjad , nasir abbas, shahzad hussain, sabeehullah, a. W., gulzar, m. A., zongjun, w., gunderson, m., gloy, b., rodgers, c., orazalin, n., mahmood, m., ... ishak, r. B. (2020). Asuhan keperawatan pada pasien dengan tb paru di puskesmas siak hulu i kabupaten kampar. *Corporate governance (bingley)*, 10(1), 54–75.
- Iii, b. A. B., & istilah, t. B. (2012). *Metode penelitian a . Desain penelitian desain penelitian adalah salah rancangan penelitian . Desain penelitian ini ditetapkan dengan tujuan agar penelitian dapat dilakukan dengan efektif dan studi kasus ini adalah studi untuk mengeksplorasi masalah asuha.* 42–47.
- Iyah, k. M. A. R. (2021). *Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis.* November, 88–92.
- Linton, j. D., klassen, r., jayaraman, v., walker, h., brammer, s., ruparathna, r., hewage, k., thomson, j., jackson, t., baloi, d., cooper, d. R., hoejmosse, s. U., adrien-kirby, a. J., sierra, l. A., pellicer, e., yepes, v., giunipero, l. C., hooker, r. E., denslow, d., ... anane, a. (2020). Literature review pengembangan protokol intervensi batuk efektif terhadap efektifitas bersih jalan nafas pada pasien tuberculosis paru karya. *Sustainability (switzerland)*, 14(2), 1–4.
- [Http://www.unpcdc.org/media/15782/sustainable procurement practice.pdf%0ahttps://europa.eu/capacity4dev/uneep/document/briefin g-note-sustainable-public-procurement%0ahttp://www.hpw.qld.gov.au/sitecollectiondocuments/p rocurementguideintegratingsustainabilit](Http://www.unpcdc.org/media/15782/sustainable procurement practice.pdf%0ahttps://europa.eu/capacity4dev/uneep/document/briefing-note-sustainable-public-procurement%0ahttp://www.hpw.qld.gov.au/sitecollectiondocuments/publicationguideintegratingsustainability)
- Lucyani, d. Fryda. (2019). Tuberculosis. *Journal information*, 10(3), 1–16.
- Makarim, f. R. (2023). Tuberkulosis. *Halodoc.*
- Maulidina, h. (2019). Konsep penyakit tb paru. In *universitas muhammadiyah ponorogo* (issue 2).

- Manurung, Santa.dk. 2013. Gangguan Sistem Pernafasan Akibat Infeksi. edited by A. Wijaya. Jakarta: Trans Info Media, Jakarta.
- Safitri andria. (2020). *Tuberkulosis adalah suatu penyakit menular yang sebagian besar disebabkan oleh kuman mycobacterium tuberculosis. Kuman tersebut biasanya masuk ke dalam tubuh manusia melalui udara yang dihirup ke dalam paru, kemudian kuman tersebut dapat menyebar dari paru*. 4(1), 1–23.
- Susilawati, n. M., octrisdey, k., & lalus, f. (2023). *Prevalensi penderita tuberkulosis paru di puskesmas oekabiti kecamatan amarasi kabupaten kupang periode 2017-2020*. 2(1), 49–53.
File:///c:/users/sherly/documents/lusia/bab1 pedahuluan _indonesia.pdf
- Santoso, W. D. 2013. “Asuhan Keperawatan Pemenuhan Oksigenasi Pada Ny.P Dengan Tuberculosis Paru (TB Paru) Diruang Sakura RSUD Sragen.”
- Somantri, Iman. 2012. Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan. edited by A. Suslia. Jakarta: salemba medika.St.Suarniati.
2020. “Penerapan Asuhan Keperawatan Pada Pasien TB Paru
- Tâm, t., và, n. C. Ú u., giao, c. Ă n., ngh, c., & chu, ă n b ụ i. (2016a). *Metode penelitian. 01*, 1–23.
- Tâm, t., và, n. C. Ú u., giao, c. Ă n., ngh, c., & chu, ă n b ụ i. (2016b). *Metode studi kasus. 01*, 1–23.
- Tâm, t., và, n. C. Ú u., giao, c. Ă n., ngh, c., & chu, ă n b ụ i. (2016c). *Penyakit tuberkulosis paru. 01*, 1–23.
- Tâm, t., và, n. C. Ú u., giao, c. Ă n., ngh, c., & chu, ă n b ụ i. (2016d). *Rancangan penelitian rancangan. 01*, 1–23.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia ;Definisi Dan Indikator Diagnostik* (Edisi 1). Dewan Pengurus Pusat Peraturan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia ; Definisi Dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). Dewan Pengurus Pusat Peraturan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Riskesdas 2018. (2008). *Laporan Provinsi Nusa Tenggara Timur Riskesdas 2018*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan 2019.
- Trismayola, Febry. 2017. “Poltekkes Kemenkes Padang.” Jurnal Keperawatan
- Tahir, Rusna, Dhea Sry Ayu Imalia, and Sitti Muhsinah. 2019. “Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersih Jalan Nafas Pada Pasien TB Paru Di RSUD Kota Kendari.” Health Information: Jurnal Penelitian 11(1):20–25.
- Rasyid, Rosfita. 2014. Analisis Faktor Determinan Tuberkulosis Paru. Padang: Andalas University press.
- Viera valencia, l. F., & garcia giraldo, d. (2019). Konsep asuhan keperawatan dalam pemenuhan kebutuhan batuk efektif pada pasien tuberculosis paru. *Angewandte chemie international edition*, 6(11), 951–952., 2, 6–25.
- Zurimi Suardi. 2019. “DOI: <http://dx.doi.org/10.33846/2trik9309> Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Dengan Pemberian

Teknik Batuk Efektif Pada Pasien TB Paru Suardi Zurimi.” 2 TRIK: Tunas-Tunas Riset Kesehatan 9(3):243–48.