

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiya, T., Apriansyah, G., Sirodj, R.A., & Afgani M.W. (2023) Survei Design: Cross sectional dalam penelitian Kualitatif Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer, 3(01), 31-39. 22 Maret 2025
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik* (Edisi Revisi). Rineka Cipta. 22 Maret 2025
- Balkesmas Ambarawa. (2023). *Laporan Kaus Tuberkulosis di Balkesmas Ambarawa (September 2023)*. Balkesmas Ambarawa.
- Buku Ajar *KEPERAWATAN KLIEN DEWASA SISTEM KARDIOVASKULAR, RESPIRATORI, HEMATOLOGI*. (2024). (n.p.): Airlangga University Press
- Centers for Disease Control and Prevention. (2017). *Smoking and tobacco use: Current cigarette smoking among adults in the United States*. 27 Maret 2025
- Dinas Kesehatan Kabupaten Indramayu (2022). *Laporan Kasus Tuberkulosis di Kabupaten Indramayu Tahun 2022*. Dinas Kesehatan Kabupaten Indramayu.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Semarang (2022). *Data Kasus Tuberkulosis di Kabupaten Semarang*. Dinas Kesehatan Kabupaten Semarang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. (2021). *Laporan Kaus Tuberkulosis di Provinsi Jawa Barat 2021*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat
- Eliandy, S. R. H. (2020). *Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Belawan Kota Medan* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara). 3 Maret 2025
- Fransiska, Santy, Novrika Silalahi. 2019. *Analisis Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Patumbak*. Delitua: Institut Kesehatan Deli Husada Delitua.
- Hidayati, W., Mamlukah, M., Suparman, R., & Iswarawanti, D. N. (2023). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien tb di Balai Kesehatan Paru Masyarakat Kota Cirebon tahun 2023*. Journal of Health Research Science, 3(2), 144-153.

- Isbaniah, N., Pratama, R., & Setiawan, A. (2021). *Gambaran penyakit tuberkulosis paru: Gejala utama dan gejala tambahan. Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(3), 100-110.
- Kemenkes RI (2022). *Tuberkulosis di indonesia: Masalah Kesehatan Global*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI (2023). *Laporan Statistik Tuberkulosis Indonesia 2023*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2019). *Perokok Aktif*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 27 Maret 2025
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2023). *Laporan tahunan: Risiko terkena TB paru pada perokok. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. 4 Maret 2025
- Koch, M. (2020). *Patofisiologi Tuberkulosis: Mekanisme Infeksi dan Perkembangan Penyakit*. Penerbit Medika.
- Kowalak, J. P. (2011). *Lippincott's manual diagnosa dan terapi*. Jakarta: EGC.
- Kurniawan, I. R. (2020). *Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian TB Paru Di Puskesmas Plaosan Kecamatan Plaosan Kabupaten Magetan* (Doctoral dissertation, STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN). 3 Maret 2025
- Lin, H.-H., Ezzati, M., Chang, H.-Y., & Murray, M. (2009). *Association between tobacco smoking and active tuberculosis in Taiwan: Prospective cohort study. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 180(5), 475–480. <https://doi.org/10.1164/rccm.200904-0549OC>
- Lubis, M. E. ., Lukito, A. ., Dianitha, E. ., Yuridzaky, A. ., & Kiram, G. Y. (2025). *HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DENGAN KEJADIAN PENYAKIT TUBERKULOSIS PARU DI WILAYAH KERJA UPT PUSKESMAS MEDAN TELADAN PERIODE DESEMBER 2024 – JANUARI 2025* . *Jurnal Kesehatan Deli Sumatera*, 3(1), 1–7. Retrieved from <https://jurnal.unds.ac.id/index.php/ksds/article/view/426> 3 Maret 2025
- M. Noris, Watung, G. I. V., Sibua, S., & Hasanudin, I. S. . (2023). *Hubungan Perokok Aktif Dan Pasif Dengan Kejadian Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Modayag*. *Watson Journal Of Nursing*, 2(1), 7–13. Diambil dari <https://e->

- Marks, G. B., Bai, J., Simpson, S. E., Sullivan, E. A., & Stewart, G. J. (2019). The effect of smoking on pulmonary tuberculosis: A systematic review and meta-analysis. *The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*, 23(8), 847–852. <https://doi.org/10.5588/ijtld.18.0881>
- Nur Aziezhah, Hadi Sumarno, Jaharuddin (2024) *Model Sjokastik Pada Penyebaran Penyakit Tuberkulosis* Jurnal Derivat, <https://doi.org/10.31316/jderivat.v10i2.2.5573>
- Pralambang, A., & Setiawan, I. (2021). *Tuberkulosis: Diagnosis dan penatalaksanaan klinis*. Surabaya: CV. Revka Petra Media.
- World Health Organization (WHO) (2021). *Global Tuberculosis Report 2021*. Available At. <https://www.who.int/publications-detail-redirect/9789240037021>.
- Rahmat, D., Ulum, R.B., & Widarman, A. (2023). Pengaruh Motivasi, Disiplin Kerja, Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan PT. Sharp Electronics Indonesia (Divisi Wahing Machine) Menggunakan SEM A mos. Centra Publisher, 1(6), 537-547
- Rizkyandi, F. (2024). *HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DENGAN KEJADIAN TUBERKULOSIS PARU DI PUSKESMAS WIRALAGA KABUPATEN MESUJI* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Pringsewu). 3 Maret 2025
- Saragih, R. (2023). Hubungan Hypnobreastfeeding Dengan Pengeluaran ASI Pada Ibu Nifas di Klinik Mom and Akachan Binjai. *ULIL ALBAB : Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(12), 5865–5869. <https://doi.org/10.56799/jim.v2i12.3172> 09 April 2025
- Sudirman, A., Pratama, R., & Setiawan, B. (2020). *Diagnosa Tuberkulosis Paru dan Pendekatannya dalam Pengobatan*. Penerbit Medika.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Edisi 2017). Alfabeta.
- Sugiyono. (2020). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. 26 Maret 2025
- Tahir, S. A. I., & Muhsinah. (2019). *Tuberkulosis: Konsep dan penatalaksanaan di komunitas*. Yogyakarta: Deepublish.

- Wahyudi, Wahid Tri. 2015. Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian TB Paru Di Puskesmas Rawat Inap Panjang Tahun 2015. Lampung : Universitas Malahayati Bandar Lampung.
- World Health Organization (WHO). (2021). *Tuberculosis: Key facts*. Retrieved from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis> 01 Maret 2025
- World Health Organization (WHO). (2022). *Global Tuberculosis Report 2022*. World Health Organisation 01 Maret 2025
- World Health Organization. (2013). *Tobacco control: Global status report on tobacco control 2013*. World Health Organization. [https://www.who.int/tobacco/global\\_report/2013/en/](https://www.who.int/tobacco/global_report/2013/en/) 01 Maret 2025
- Yanantika, R. D. (2023). Sumber penularan tuberkulosis: Percikan dahak dan penyebaran udara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 20(2), 150-160.