

## DAFTAR PUSTAKA

- Abimulyani, Y., Kainde, Y.Y., Neny, T. N. M., Siregar, S. A., Nancy, L. F. (2023) 'Analisis Faktor Risiko TB Paru Anak yang Tinggal Serumah dengan Penderita TB Paru Dewasa', *Journal of Pharmaceutical and Health Research*, 4(2), pp. 312–318.
- Abu-Humaidan, A.H.A. *et al.* (2022) 'Knowledge, Attitudes, and Practices toward Tuberculosis among Jordanian University Students', *Frontiers in Public Health*, 10. doi:10.3389/fpubh.2022.1055037.
- Amallia, A., Kusumawati, A. dan Prabamurti, P.N. (2021) 'Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Manyaran Kota Semarang', *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(5), pp. 317–326. doi:10.14710/mkmi.20.5.317-326.
- Apriliasari, R., Hestiningih, R., Martini, M. dan Udiyono, A. (2018) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian TB Paru pada Anak (Studi di Seluruh Puskesmas di Kabupaten Magelang)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(8), pp. 298–307.
- Arifin, Z. (2017) 'Kriteria Instrumen dalam Suatu Penelitian', *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, 2(1), pp. 28–36.
- Arikunto, S. (2012) *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Devi, A.U., Cahyo, K. and Bagian, S. (2019) 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pasien TB MDR dalam Pencegahan Penularan TB MDR di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 7(1), pp. 442–452. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm> (diakses: 27 Desember 2023).
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas (2022) *Profil Puskemas Purwokerto Selatan*. Banyumas: Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas (2023) *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2022*. Banyumas: Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah (2022) *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2021*. Semarang: Dinkes Provinsi Jawa Tengah.
- Ekadinata, N. and Widyandana, D. (2017) 'Promosi Kesehatan Menggunakan Gambar dan Teks dalam Aplikasi WhatsApp pada Kader Posbindu', *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(11), p. 547. doi:10.22146/bkm.26070.
- Ekastuti, N.W.A. (2022) *Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Tuberkulosis di Puskemas II Denpasar Barat*. Skripsi. Fakultas Kesehatan. Institut Teknologi dan Kesehatan Bali: Denpasar.

- Ernawati, N. dan Rahmawati, F. (2016) 'Studi Korelasional Pengetahuan dengan Perilaku Ibu dalam Pencegahan TB Paru pada Anak di Poli Anak Rumah Sakit TK II dr. Soepraoen', *Jurnal Kesehatan Hesti Wira Sakti*, 4(2), pp. 68–75.
- Faturrahman Yuldan, D.A. (2021) 'Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA (+) di Wilayah Kerja Puskesmas Kelurahan Cipinang Besar Utara Kota Administrasi Jakarta Timur', *Jurnal Kesehatan Komunikasi Indonesia*, 17(2), pp. 346–354.
- Fitrianti, T., Wahyudi, A. dan Murni, N.S. (2022) 'Analisis Determinan Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(1). doi:10.36729/jam.v7i1.782.
- Fithriasari, M., Wahyuni, C. (2017) 'Pengaruh Faktor Paparan dan Status Gizi Terhadap Kejadian TB Anak yang Tinggal Serumah dengan Penderita TB Paru Dewasa', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 6(1), pp. 93–108. doi:10.33475/jikmh.v6i1.65.
- Gebregergs, G.B. and Alemu, W.G. (2015) 'Household Contact Screening Adherence among Tuberculosis Patients in Northern Ethiopia', *PLoS ONE*, 10(5), pp. 1–8. doi:10.1371/journal.pone.0125767.
- Handayani, G.L., Abbasiah, A. dan Rohmah, H. (2022) 'Kajian Tumbuh Kembang Balita Usia 12-59 Bulan Berdasarkan Perspektif Pendapat Keluarga dan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif', *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(2), pp. 772–780. doi:10.31539/jks.v5i2.3454.
- He, C. *et al.* (2017) 'National and Subnational All-cause and Cause-specific Child Mortality in China, 1996–2015: A Systematic Analysis with Implications for the Sustainable Development Goals', *The Lancet Global Health*, 5(2), pp. e186–e197. doi:10.1016/S2214-109X(16)30334-5
- Hertanto, E. (2017) 'Perbedaan Skala Likert Lima Skala dengan Modifikasi Skala Likert Empat Skala', *Metodologi Penelitian*, 2, pp. 2–3.
- Hirsch-Moverman, Y. *et al.* (2020) 'Provider Attitudes about Childhood Tuberculosis Prevention in Lesotho: A qualitative study', *BMC Health Services Research*, 20(1), pp. 1–8. doi:10.1186/s12913-020-05324-0.
- Humaeroh, M., Mardiah, W. dan Adistie, F. (2018) 'Pengetahuan dan Sikap Orangtua Penderita Tuberkulosis dalam Deteksi Dini Tuberkulosis pada Anak di Kecamatan Rancaekek', *Media Informasi*, 14(2), pp. 128–139. doi:10.37160/bmi.v14i2.212.
- IDAI (2017) *Pedoman Imunisasi di Indonesia*. 6th edn. Jakarta: Satgas Imunisasi IDAI.
- Imaduddin, D. dan Setiani, O. (2019) 'Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu 10 Kota Tanjungpinang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(3), pp. 8–14. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/download/25599/22767> (diakses: 2 Januari 2024).

- Kaka, M.P. (2021) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Keluarga dengan Perilaku Pencegahan Penularan Penyakit Tuberkulosis (TBC)', *Media Husada Journal Of Nursing Science*, 2(2), pp. 6–12. doi:10.33475/mhjns.v2i2.40.
- Kemendes, R.I. (2022) *Faktor Risiko TB pada Anak*. Available at: [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1812/faktor-risiko-tb-pada-anak](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1812/faktor-risiko-tb-pada-anak) (diakses: 2 Januari 2024).
- Kemendes R.I (2022) *Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2021*. Jakarta: Kemendes RI.
- Kemendes R.I (2022) 'Mengenal Gejala TBC pada Anak'. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/mengenal-gejala-tbc-pada-anak> (diakses: 2 Oktober 2023).
- Kemendes R.I (2020) *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Jakarta: Kemendes RI.
- Kemendes R.I (2016) *Petunjuk Teknis Manajemen dan Tatalaksana TB anak*. Jakarta: Kemendes RI
- Lambanaung, P.W., Asrifuddin, A. dan Sekeon, S.A.S. (2019) 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Upaya Pencegahan Penyakit TB Paru pada Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Girian Weru Kota Bitung', *Jurnal Kesmas*, 8(6), pp. 395–402.
- Marhamah, E. (2019) 'Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Praktik Pencegahan Penularan TB Paru pada Penderita TB Paru Positif di Balai Kesehatan Masyarakat Wilayah Magelang', *Berita Kedokteran Masyarakat*, 35(4), pp. 1–1.
- Martinez, L. *et al.* (2019) 'Effectiveness of WHO's Pragmatic Screening Algorithm for Child Contacts of Tuberculosis Cases in Resource-constrained Settings: A Prospective Cohort Study in Uganda', 6(4), pp. 276–286. doi:10.1016/S2213-2600(17)30497-6.Effectiveness.
- Martinez, L. *et al.* (2023) 'The Long-Term Impact of Early-Life Tuberculosis Disease on Child Health: A Prospective Birth Cohort Study', *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 207(8), pp. 1080–1088. doi:10.1164/rccm.202208-1543OC.
- Masriadi (2017) *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Rajawali Pers.
- Muhammad, E.Y. (2019) 'Hubungan Tingkat Pendidikan terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru (Relationship of Education Level to Lung Tuberculosis Incidence)', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 288–291. doi:10.35816/jiskh.v10i2.173.
- Naga, S.S. (2014) *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. 5th edn. Yogyakarta: Diva Press.

- Nainggolan, M. (2022) *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Dukungan Keluarga terhadap Perilaku Pencegahan Penularan pada Pasien TBC di Wilayah Puskesmas Sukaraja Kabupaten Bogor Tahun 2021*. PhD Thesis. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Indonesia Maju.
- Ngastiyah (2014) *Perawatan Anak Sakit Edisi 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 3rd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. 3rd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam, S. (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. 5th edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Nusawakan, A.W., Tesabela Messakh, S. dan Jambormias, S. (2017) 'Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan dalam Penggunaan Layanan Kesehatan pada Wilayah Kerja Puskesmas Tawiri', *Media Ilmu Kesehatan*, 6(2), pp. 129–138. doi:10.30989/mik.v6i2.188.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, T., Ramdany, R., Manurung, E.I., Sianturi, E., Tompunu, M.R.G., Sitanggang, Y.F. and Maisyarah, M. (2021) *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Puspitasari, I.M. *et al.* (2022) 'Knowledge, Attitudes, and Preventative Behavior Toward Tuberculosis in University Students in Indonesia', *Infection and Drug Resistance*, 15, pp. 4721–4733. doi:10.2147/IDR.S365852.
- Sa'diyah, E.I. dan Indarjo, S. (2021) 'Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis pada Keluarga Penderita Tuberkulosis', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), pp. 98–107.
- Saint Onge, J.M. and Krueger, P.M. (2017) 'Health Lifestyle Behaviors among U.S. Adults', *SSM - Population Health*, 3(November 2016), pp. 89–98. doi:10.1016/j.ssmph.2016.12.009.
- Sari, M.T., Haflin, H. dan Rahmaniayah, D. (2020) 'Karakteristik dan Upaya Pencegahan Penularan pada Penderita Tuberkulosis Paru', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), p. 692. doi:10.33087/jiubj.v20i2.1009.
- Sawangasuk, C. and Nakagasien, P. (2021) 'Factors Predicting Preventive Behaviors of Pulmonary Tuberculosis among High School Students in Bangkok', *Chulalongkorn Medical Journal*, 65(4). doi:10.14456/clmj.2021.48.
- Shaban, D. (2023) *Tuberculosis (TB): Causes, Symptoms, Treatment, WebMD*. Available at: <https://www.webmd.com/lung/understanding-tuberculosis-basics> (diakses: 2 Oktober 2023).
- Soetjningsih dan Ranuh, I.N.G. (2016) *Tumbuh Kembang Anak Edisi 2*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Somantri, I. (2012) *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Pernafasan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Srifati dan Fitriani (2017) 'Hubungan Pengetahuan Ibu Rumah Tangga dengan Pencegahan TBC di Desa Bumi Ayu Kecamatan Timang Gajah Kabupaten Bener Meriah 2017', *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes*, 10(4), pp. 600–607.
- Starke, J.R., Committee On Infectious Diseases, Byington, C.L., Maldonado, Y.A., Barnett, E.D., Davies, H.D., Edwards, K.M., Jackson, M.A., Maldonado, Y.A., Murray, D.L. and Rathore, M.H. (2014) 'Interferon- $\gamma$  Release Assays for Diagnosis of Tuberculosis Infection and Disease in Children', *Pediatrics*, 134(6).
- Sudiantara, K. Wahyuni, N.S., dan Harini, I. (2014) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Peningkatan Kasus TB paru', *Denpasar: Politeknik Kesehatan Denpasar*.
- Suprpto, S. (2021) 'Edukasi Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dan Pemberian Sembako Era Pandemi Covid-19', *CARADDE: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3, pp. 521–526.
- Tanoto, W., Wibowo, D.A. dan Zakiah, H.N.F. (2021) 'Perilaku Pasien TB Paru tentang Pencegahan Penularan TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Pranggang Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri', *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 7(1), pp. 16–25.
- Wanma, F.R., Putra, K.P. and Nusawakan, A.W. (2020) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Tuberkulosis di Distrik Meyado, Kabupaten Teluk Bintuni, Papua Barat', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2). doi:10.30651/jkm.v5i2.5746.
- Widadi, Sri Yekti, et al. (2023) 'Studi Fenomenologi Pengalaman Ibu yang Merawat Pasien Anak dengan Tuberkulosis di wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tarogong', *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 8(3), pp. 1750–1769.
- Widiati, B. and Majdi, M. (2021) 'Analisis Faktor Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan dan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Korleko Kabupaten Lombok Timur', *Jurnal Sanitasi dan Lingkungan*, 2(2), pp. 173–184.
- World Health Organization (WHO) (2011) 'Early Detection of Tuberculosis: an Overview of Approaches, Guidelines and Tools'. Geneva: World Health Organization.
- World Health Organization (WHO) (2022) *Global Tuberculosis Report 2022*. Geneva: World Health Organization.
- Wulanda, Ayu Febri., Delilah, S. (2021) 'Efektivitas Imunisasi BCG terhadap Kejadian Tuberkulosis Anak di Kabupaten Bangka', *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Pangkalpinang*, 9(1), pp. 37–41.
- Yusuf, F.M. (2014) *Assessment of Prevention Behavioural Practices Among Adult Tuberculosis Patients in Eastleigh Division, Nairobi County, Kenya*. Thesis. School of Public Health. Kenyatta University. Retrieved from [http://ir-library.ku.ac.ke/bitstream/handle/123456789/11962/Assessment of prevention behavioural practices among adult tuberculosis patients in](http://ir-library.ku.ac.ke/bitstream/handle/123456789/11962/Assessment%20of%20prevention%20behavioural%20practices%20among%20adult%20tuberculosis%20patients%20in%20eastleigh%20division%20nairobi%20county%20kenya.pdf)

Eastleigh division, Nairobi county, Kenya.pdf?sequence=1 (diakses: 2 Januari 2024).

