

DAFTAR PUSTAKA

- Anjani, P., & Prasetyo, A. (2018). *Tingkat Pengetahuan Ibu Rumah Tangga tentang Tuberkulosis Paru di Wilayah Endemis TB*. Jurnal Kesehatan Komunitas, 6(1), 45–51.
- Arifin, M. B. U. B. (2024). Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan. In Sepriano (Ed.), *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan* (1st ed., Issue January). PT. Sonpedia Publishing Indonesia. <https://doi.org/10.21070/2018/978-602-5914-19-5>
- Asiah, I. (2015). Gambaran pengetahuan dan sikap pasien tuberkulosis paru di wilayah kerja Puskesmas Andalas. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 2(1), 1–9. <https://jom.fk.unri.ac.id/index.php/JOMFK/article/view/17>
- Astuti, V. W., Nursasi, A. Y., & Sukihananto. (2019). Pulmonary tuberculosis prevention behavior improvement and structured-health education in Bogor regency | Mejora del comportamiento preventivo de la tuberculosis pulmonar y la educación sanitaria estructurada en el distrito de Bogor. *Enfermeria Global*, 18(2), 285–302.
- Aula, A., Khan, R. M., & Guan, Z. (2020). *The Age-Related Differences In Web Information Search Process*. <https://arxiv.org/abs/2010.13352>
- Brown, H. L., & Grimes, D. A. (2019). Antenatal care for healthy pregnant women: A review of the evidence. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 220(1), 1–9. <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2018.09.008>
- Budiman, & Riyanto, A. (2014). *Kapita selektak kuesioner: Pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Burhan, E., Isbaniah, F., & Sinaga, B. (2021). Tuberkulosis Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia. In *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia* (Vol. 001, Issue 2014).
- Damayanti, R., Putri, R. A., & Arifah, S. N. (2021). *Pengaruh usia dan metode penyuluhan terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan masyarakat*. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 16(1), 35–42. <https://doi.org/10.14710/jPKI.16.1.35-42>
- Dameria, M., Siregar, F. L., & Aisyah, S. (2023). *Improvement of patients' knowledge, attitude, and practice on tuberculosis treatment using video and leaflet*. *Journal of Health Education and Promotion*, 11(1), 58–64. <https://doi.org/10.1016/j.jehp.2023.58>
- Datiko, D. G., Jerene, D., & Suarez, P. (2020). Patient and health system delay

- among TB patients in Ethiopia: Nationwide mixed method cross-sectional study. *BMC Public Health*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-08967-0>
- Detty, A. U., Sahara, N., & Gesta, G. M. (2016). *Hubungan tingkat pengetahuan tentang penyakit tuberkulosis paru dengan tingkat kepatuhan meminum obat pada pasien tuberkulosis paru di Puskesmas Kertamukti Kabupaten Karawang Jawa Barat*. Tahun 2016. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 3(1), 50–56. <https://ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/748>
- Efriza, Irma, R., & Akbar, F. (2023). *Hubungan Riwayat Kontak Dengan Kejadian Tuberkulosis Di Indonesia* (Studi Meta-Analisis). *Jurnal Puclic Health*, 10(1), 17–24.
- Ekastuti, A. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Tuberculosis di Puskesmas II Denpasar Barat* (Vol. 9).
- Fairuza, F., Setiati, D., Sari, M., Ningrum, N., & Aziza, N. N. (2024). *Menuju Eliminasi Tuberkulosis Anak Di Indonesia Pada Tahun 2030*. 1, 298–315.
- Fitriani, D., Sulistiadi, W., Studi, P., Ilmu, M., Masyarakat, K., Administrasi, D., Masyarakat, F. K., Indonesia, U., Administrasi, D., & Masyarakat, F. K. (2023). *Evaluasi Pelaksanaan Investigasi Kontak Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Jatinegara , Jakarta Timur*. 2178–2187.
- Fitriyani, R., & Kholifah, N. (2020). *Efektivitas edukasi visual terhadap pengetahuan lansia tentang pencegahan penyakit menular*. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 23(2), 112–119. <https://doi.org/10.7454/jki.v23i2.1132>
- Frisilia, M., Indriani, & Berlian, W. (2021). *Pengetahuan dan Upaya Pencegahan pada Keluarga tentang Tuberkulosis* (A Review). *Gorontalo Journal of Public Health*, 4(2), 97–105.
- Handayani, S., Nurhidayati, & Sari, D. P. (2019). *Efektivitas Media Video Edukasi dalam Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan pada Masyarakat*. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(2), 115–122.
- Hendra, Afriyadi, H., Tanwir, Noor Hayati, Supardi, Laila, S. N., Prakasa, Y. F., Hasibuan, R. P. A., & Asyhar, A. D. A. (2023). *Media Pembelajaran Berbasis Digital (Teori & Praktik)*. In *PT. Sonpedia Publishing Indonesia* (Issue 1). https://repository.uinmataram.ac.id/2683/1/Media_pembelajaran_berbasis_digital.pdf
- Hutahaean, E. S. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif: Untuk Mahasiswa Psikologi* (Hasna Aulia (ed.); 1st ed.). PT. Pena Persada Kerta Utama Redaksi.

- Kamilah, L. C., Danismaya, I., & Mulyadi, E. (2024). *Pengaruh penyuluhan kesehatan media leaflet terhadap pengetahuan pasien TB paru di RS Kartika Kasih Sukabumi*. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 4(1), 110–158. <https://doi.org/10.55606/jikki.v4i1.2964>
- Kamso, S., Riono, P., & Putra, A. E. (2020). Petunjuk Teknis Penanganan Infeksi TB laten. In Kemenkes. https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2021/01/Isi-Juknis-ILTB-FINAL-ok_published.pdf
- Kurniawati, D., Sari, R. M., & Lestari, A. (2022). *Pengaruh metode edukasi terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan berdasarkan gaya belajar individu*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 17(1), 45–52. <https://doi.org/10.1234/jkm.v17i1.567>
- Kusuma, A. P., Dewi, K. T., & Prabowo, H. (2019). *Strategi Promosi Kesehatan dalam Meningkatkan Kesadaran Pencegahan TB pada Populasi Umum*. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(3), 178–185.
- Manuri, E. (2023). *Hubungan Peran Petugas Kesehatan Dan Self-Efficacy Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Kuta Selatan Dan Puskesmas Kuta I*.
- Marwah, Rekawati, E., Nursasi, A. Y., & Sari, I. P. (2024). Edukasi Kesehatan Memengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis: a Systematic Review. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 16(2), 365–374. <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v16i2.2534>
- Mauk, K. L. (2018). *Gerontological Nursing: Competencies for Care* (4th ed.). Jones & Bartlett Learning.
- Mulyani, S. R. (2021). *Metodologi Penelitian* (U. Taufik (ed.); 1st ed.). WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG.
- Mulyani, T., & Hidayat, A. (2019). *Karakteristik Kontak Serumah dengan Pasien TB Paru dan Hubungannya dengan Pengetahuan Pencegahan Penularan*. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 14(1), 30–36.
- Nugraha, K. W. D., Seviana, T., & Sibuea, F. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta.
- Nurwahidah. (2023). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Praktik Pencegahan Tuberkulosis Dengan Stigma Masyarakat Terhadap Kota Penderita Tuberkulosis Di Kecamatan Tallo Maka. *AT-TAWASSUTH: Jurnal Ekonomi Islam*, VIII(I), 1–19.
- Pamungkas, H. (2023). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Tb Paru Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tb Pada Keluarga Penderita Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kroya I Skripsi*.

- Pratiwi, E., & Zamra, N. (2022). *Tingkat pengetahuan masyarakat tentang penyakit Tuberkulosis di Kelurahan Rintis Pekanbaru*. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 8(2), 142–148. <https://epik.ikifa.ac.id/index.php/journals/article/view/212>
- Prasetyo, B., & Andriani, D. (2019). *Efektivitas media leaflet terhadap peningkatan pengetahuan ibu tentang pencegahan ISPA pada balita*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 120–127. <https://doi.org/10.15294/kemas.v15i2.XXXX>
- Pratiwi, R. D., Sari, P. D., & Mulyani, E. (2020). *Efektivitas leaflet terhadap peningkatan pengetahuan tentang TB paru pada masyarakat*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 124–132. <https://doi.org/10.14710/jkm.v8i2.124-132>
- Putri, V. S., Apriyali, & Armina. (2022). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan dan Tindakan Keluarga dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis*. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(2), 226. <https://doi.org/10.36565/jab.v11i2.520>
- Putri, A. R., & Yuliana, S. (2020). *Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Masyarakat tentang Penularan Tuberkulosis Paru*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1), 23–30.
- Rachmawati, D., Hasanah, M., & Efendi, E. (2019). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Bahasa Dengan Perkembangan Bahasa Anak Usia 1-3 Tahun di Desa Lengkong Kecamatan Mumbulsari Kabupaten Jember*, 3(3), 69–70.
- Rahayu, D. P., & Dewi, S. R. (2020). *Pengaruh pendidikan kesehatan menggunakan media video terhadap peningkatan pengetahuan tentang HIV/AIDS pada remaja*. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1), 45–53. <https://doi.org/10.20473/jpk.V8.I1.2020.45-53>
- Ramadhani, F., Sutrisna, A., & Dewi, R. (2021). *Hubungan Pekerjaan dengan Pengetahuan Masyarakat Tentang Tuberkulosis*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 11(2), 88–95.
- Ramadani, R., & Suryani, S. (2021). *Efektivitas media video terhadap pengetahuan kesehatan pada ibu rumah tangga*. *Jurnal Promkes*, 9(2), 130–138. <https://doi.org/10.20884/1.promkes.2021.9.2.3087>
- Roesminingsih, S., Lestari, R. W., & Hidayah, N. (2022). *Efektivitas media leaflet terhadap peningkatan pengetahuan remaja tentang anemia*. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 16(1), 22–29.
- Rohmawati, I., & Lestari, Y. D. (2020). *Karakteristik Kontak Serumah dengan*

- Pasien Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sukoharjo.* Jurnal Kesehatan Masyarakat, 8(2), 134–140.
- Safitri, M., & Puspitasari, I. (2021). *Hubungan Merokok dengan Kejadian Tuberkulosis Paru pada Pasien Dewasa.* Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia, 10(2), 155–161.
- Sari, M. A. (2020). *Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Media Video Terhadap Pengetahuan dan Sikap Tentang Malaria.* In Kaos GL Dergisi (Vol. 8, Issue 75).
<https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125798%0A>
<https://doi.org/10.1016/j.smr.2020.02.002%0A>
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049%0A>
<http://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391%0A>
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205%0A>
- Suryani, N. L. P., & Anggraini, N. W. D. (2021). *Peran Gender dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis di Lingkungan Rumah Tangga.* Jurnal Kesehatan Masyarakat Nusantara, 4(2), 101–108.
- Teguh, P., et al. (2024). *Pengaruh media audio visual terhadap hasil belajar siswa.* Indonesian Journal of Education & Mathematical Science, 5(3), 203–208.
<https://jurnal.umsu.ac.id/index.php/IJEMS/article/download/21314/pdf>
- Utami, N. A., Sari, R. M., & Firmansyah, A. (2021). *Pengaruh media video terhadap pengetahuan dan sikap remaja dalam pencegahan COVID-19.* Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia, 3(2), 88–95
- Van den Berg, E., Reijmer, Y. D., de Bresser, J., Kessels, R. P., & Biessels, G. J. (2020). A 4-year follow-up study of cognitive functioning in patients with type 2 diabetes mellitus. *Diabetologia*, 63(1), 58–69.
<https://doi.org/10.1007/s00125-019-05022-2>
- Wahdi, A., & Puspitosari, D. R. (2021). Mengenal Tuberkulosis. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 23–24.
- Widada, S., Nurjannah, Evarini, Y., & Sulistyo. (2019). *Petunjuk Teknis Investigasi kontak Pasien TBC bagi Petugas Kesehatan dan Kader.* Dirjen Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Menular, 1–2. <https://htbs.tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2020/03/Petunjuk-Teknis-Investigasi-Kontak.pdf>
- Widiati, B., & Majdi, M. (2021). *Analisis faktor umur, tingkat pendidikan, pekerjaan terhadap kejadian tuberkulosis paru di wilayah kerja Puskesmas Korleko.* Jurnal Sanitasi dan Lingkungan, 6(2), 103–111.
<https://doi.org/10.1234/jsl.v6i2.123>
- Widyaningsih, D. W., & Rahmawati, F. (2018). *Pengaruh Edukasi Video Terhadap Perilaku Pencegahan Tuberkulosis pada Keluarga Kontak Serumah.* Jurnal

- Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education, 6(1), 41–48.
- Wiliyanarti, P. F., Putra, K. W. R., & Annisa, F. (2020). *The Effect of Health Education with TB Card on The Prevention of Pulmonary TB Transmission Behavior*. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 152–160. <https://doi.org/10.22219/jk.v11i2.7711>
- Williams, M. H. (2019). Hilus Tuberculosis in Children and Adults. In *The Lancet* (Vol. 193, Issue 4990). [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(00\)45122-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(00)45122-6)
- World Health Organization. (2021). *Health promotion for improved health literacy: A framework for action*. Geneva: WHO Press.
- Wulandari, L. P. D., Suarjana, K. G., & Yuniar, I. (2019). *Efektivitas Media Video Edukasi Terhadap Pengetahuan Pencegahan TB pada Keluarga Kontak Serumah*. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 7(1), 22–29.
- Xiao, X., Chen, J., Jiang, Y., Li, P., Li, J., Lu, L., Zhao, Y., Tang, L., Zhang, T., Wu, Z., Rao, L., Yuan, Z., Pan, Q., & Shen, X. (2022). *Prevalence of latent tuberculosis infection and incidence of active tuberculosis in school close contacts in Shanghai, China: Baseline and follow-up results of a prospective cohort study*. *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, 12(September), 1–10. <https://doi.org/10.3389/fcimb.2022.1000663>
- Yuliana, N., Fitriani, L., & Hakim, L. (2020). *Hubungan pengetahuan awal dengan peningkatan pengetahuan setelah edukasi kesehatan*. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 11(2), 78–85. <https://doi.org/10.31294/jkk.v11i2.3456>
- Yuliani, L., & Widagdo, A. (2021). *Pengaruh media leaflet terhadap pengetahuan lansia dalam pencegahan penyakit infeksi*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 75–81. <https://doi.org/10.33560/jik.v9i1.75>
- Yunita, D. A., & Sari, R. M. (2020). *Hubungan Riwayat Penyakit dengan Kejadian Tuberkulosis pada Kontak Serumah*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(3), 221–227.
- Zakiyah, R. R., & Rosyid, F. N. (2023). *Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Media Video Terhadap Pencegahan Penularan Covid-19*. *Malahayati Nursing Journal*, 5(10), 3603–3612. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i10.9599>
- Zhang, N., Chen, W., Chan, P. T., Yen, H. L., Tang, J. W. T., & Li, Y. (2020). *Close contact behavior in indoor environment and transmission of respiratory infection*. *Indoor Air*, 30(4), 645–661. <https://doi.org/10.1111/ina.12673>