

DAFTAR PUSTAKA

- Achjar, K.A.H. dkk. 2023. Prinsip-Prinsip Pengendalian Penyakit. Bandung, Jawa Barat: CV. Media Sains Indonesia.
- Achjar, K.A.H. dkk. 2024. Penyakit Menular. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Aisah, S., Ismail, S. and Margawati, A. 2021. Edukasi Kesehatan dengan Media Video Animasi : Scoping Review,” *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(1).
- Aisah, S., Ismail, S. and Margawati, A. 2022. Animated educational video using health belief model on the knowledge of anemia prevention among female adolescents : An intervention study, *Malaysian Family Physician*, 17(3).
- Alfina, S.R. *et al.* 2025. The Relationship Between Knowledge and Attitudes with Tuberculosis Prevention Measures in Adolescents, *Jurnal Media Komunikasi ilmu Kesehatan*, 17(3).
- Alidosti, M. *et al.* 2022. Design and evaluation of two educational media in the form of animation and games to promote the cutaneous leishmaniasis prevention behaviors in adolescent female, *BMC Public Health*. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12889-022-14772-8>.
- Aryana, I.K. and Wulandari, D.A. 2019. Perbedaan Pengetahuan Sikap dan Tindakan Sebelum dan Sesudah Dilakukan Promosi Kesehatan Melalui Pemutaran Video Tentang CTPS, *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 9(2).
- Asmarida, R. and Simarmata, M. 2024. Kebijakan Penanggulangan Penyakit Menular Di Masyarakat, *Jurnal Hukum*, 05(04).
- Banowati, L. *et al.* 2025. The Effect of Health Education Using the SOBAT TB Media on Tuberculosis Knowledge Among Vocational High School Adolescents Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Media Sobat TB terhadap Pengetahuan Tuberkulosis pada Remaja SMK Sekolah Tinggi Ilmu Kesehata, *Journal of Society and Development*.
- Centers for Disease Control and Prevention. 2024. *Risk Factors for TB Disease*. Available at: <https://www.cdc.gov/tb/risk-factors/index.html> (Accessed: February 5, 2026).
- Chandra, A.A. dkk. 2024. Edukasi Peran Remaja Menggunakan Video Animasi Dalam Pencegahan Tuberculosis Paru Santri Pondok Pesantren, *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(12).
- Dale, E. 2024. Kerucut Pengalaman Edgar Dale, *College Side Kick*, p. 18. Available at: https://www.collegesidekick.com/study-docs/21547869?utm_source=chatgpt.com.

- Dian, A., Pratiwi, E. and Bahar, M.A. 2023. Knowledge , Attitudes , and Perceptions of Tuberculosis in Indonesia : A Multi-Center Cross-Sectional Study, *Infection and Drug Resistance*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. 2024. *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2024*. Denpasar: Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- Dinkes Kota Denpasar. 2022. *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2022*. Denpasar.
- Dinkes Kota Denpasar. 2023. *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2023*. Denpasar.
- Dinkes Kota Denpasar. 2024. *Profil Dinas kesehatan kota denpasar Tahun 2024*. Denpasar.
- Ernirita, E., Fahrudin, A. and Widiastuti, E. 2022. The Effect of Social Media-based Pokemon Education on Adolescent Knowledge about Tuberculosis Prevention, *Public Health Education and Training*, 10.
- Gopaldaswamy, R. *et al.* 2020. Of tuberculosis and non-tuberculous mycobacterial infections – a comparative analysis of epidemiology , diagnosis and treatment, *Jurnal Biomedical Science*, 6.
- Gothankar, J.S. 2023. Tuberculosis Awareness Program and Associated Changes in Knowledge Levels of School Students, *International Journal of Preventive Medicine*, 4(2).
- Gray, D.J. *et al.* 2020 Health-education to prevent COVID-19 in schoolchildren : a call to action, *Infectious Diseases of Poverty*, pp. 2–4. Available at: <https://doi.org/10.1186/s40249-020-00695-2>.
- Handayani, S., Fiza, Z.N. and Surleni, I.N. 2022. Perbedaan Efektivitas Metode Demonstrasi dan Pemutaran Video Animasi Dalam Meningkatkan Pengetahuan Cuci Tangan Pakai Sabun Siswa SD N 043/XI Koto Renah, *Jurnal Sehat Mandiri*, 17(1).
- Herawati, F. *et al.* 2024. The Effect of Javanese Language Videos with a Community Based Interactive Approach Method as an Educational Instrument for Knowledge , Perception , and Adherence amongst, *Pharmacy*.
- Holst, C. *et al.* 2022. Improving Health Knowledge Through Provision of Free Digital Health Education to Rural Communities in Iringa , Tanzania : Nonrandomized Intervention Study Corresponding Author :, *Journal Of Medical Internet Research*, 24.
- Hulu, V.T. *et al.* 2023. Improvement of Patients Knowledge , Attitude , and Practice on Tuberculosis Treatment Using Video and Leaflet, 18(2). Available at: <https://doi.org/10.14710/jpki.18.2.79-88>.

- Indraswari, R.A., Setyawati, R. and Amal, A.I. 2025. Pengaruh Edukasi Melalui Media Audio Visual Terhadap Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis, *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kesehatan (JIKK)*, 2, p. 7.
- Indrawati, dkk. 2020. *Penerapan Metode Penelitian Dalam Praktik Keperawatan Komunitas*. Surakarta: CV. Indotama Solo. Available at: [http://eprints.aiska-university.ac.id/id/eprint/1536/1/Isi Buku Metode Penelitian Keperawatan.pdf](http://eprints.aiska-university.ac.id/id/eprint/1536/1/Isi_Buku_Metode_Penelitian_Keperawatan.pdf).
- Jailani, M.S. 2023. Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif, *Jurnal Pendidikan Islam*, 1.
- Kemenkes 2019. *Pedoman Pelayanan Nasional Kedokteran Tatalaksana Tuberkulosis*. Jakarta.
- Kemenkes, K.K. 2025. *Gerakan Indonesia Akhiri TBC Dengan Komitmen dan Aksi Nyata (GIATKAN)*, Elsevier. Available at: <https://kemkes.go.id/id/indonesias-movement-to-end-tb> (Accessed: February 22, 2026).
- Kemenkes RI. 2025. *Aksi Nyata Percepatan Eliminasi Tuberkulosis di Indonesia, Kementerian Kesehatan*. Available at: <https://kemkes.go.id/id/47510> (Accessed: January 12, 2026).
- Kemenko PMK. 2024. *Kejar Target Eliminasi TBC Tahun 2030, Pemerintah Perkuat Kolaborasi Pusat Hingga Daerah, Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan Republik Indonesia*. Available at: <https://www.kemenkopmk.go.id/kejar-target-eliminasi-tbc-tahun-2030-pemerintah-perkuat-kolaborasi-pusat-hingga-daerah> (Accessed: February 3, 2026).
- Kementerian Kesehatan RI, K. 2025. *Panduan Tenaga Medis dan Tenaga Kesehatan Tuberkulosis*. Edited by T.T. Pakasi. Jakarta.
- Kemeskes RI. 2021. *Sekolah Harus Berperan Cegah Penularan TBC, Kementerian Kesehatan*. Jakarta. Available at: <https://kemkes.go.id/id/sekolah-harus-berperan-cegah-penularan-tbc> (Accessed: January 20, 2026).
- Kenedyanti, E. and Sulistyorini, L. 2017. Analisis Mycobacterium Tuberculosis Dan Kondisi Fisik, *The Indonesian Journal of Public Health*, (February). Available at: <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.152-162>.
- KJ Snow dkk. 2021. Adolescent Tuberculosis, *Lancet Child Adolesc Health*, 4(1). Available at: [https://doi.org/10.1016/S2352-4642\(19\)30337-2](https://doi.org/10.1016/S2352-4642(19)30337-2). Adolescent.
- Lampus, H.F. and Sapulete, M.R. 2025. Pengaruh Media Promosi Kesehatan terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Tuberkulosis di Pulau Salibabu, *Jurnal Promotif Preventif*, 8(5).

- Mailani, F. 2023. *Tuberkulosis: Konsep, Pencegahan, dan Perawatan*. CV. Eureka Media Aksara.
- Mardiatun., Dwi, A.S., Haqiqi, I. 2019. Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Video Tentang Pencegahan Penularan Penyakit Terhadap Pengetahuan Pasien Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedau Tahun 2019, *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 1(2).
- Marwah dkk. 2024 Edukasi Kesehatan Memengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan Tuberculosis : A Systematic Health Education Influences Tuberculosis Prevention Behavior : A Systematic, *Jurnal Riset Kesehatan*, 16(2).
- Masturoh, I. and Anggita, N. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mohammed, E.A. *et al.* 2023. Assessment of Knowledge , Attitude , and Practice towards Tuberculosis among Taif University Students, *healthcare*.
- Muthiah, A.N. dkk. 2025. Efektivitas Penggunaan Media Video Animasi terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat mengenai Tuberculosis Paru The Effectiveness of Using Animated Video Media on the Level of Knowledge and Attitudes of the Community Regarding Pulmonary Tuberculosis, 13(1).
- Nortajulu, B., Susianti and Hermawan, D. 2022. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesembuhan TB Paru, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*.
- Pakpahan, M. dkk. 2021. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Edited by R. Watrianthos. *Yayasan Kita Menulis*.
- Pangemanan, V.O. 2025. Tolis Mengabdikan : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Preventif Tuberculosis Paru Melalui Edukasi Kesehatan Kepada Masyarakat, *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(1).
- Puspasari. 2019. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan, in. Yogyakarta: PT Pustaka Baru.
- Puspitasari, I.M. and Kamilah, R.R. 2022. Knowledge , Attitudes , and Preventative Behavior Toward Tuberculosis in University Students in Indonesia, *Infection and Drug Resistance*.
- Rahmatullah, L.R. dkk. 2025 Video Animasi Tentang Pencegahan HIV/AIDS Mampu Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Remaja, *Nursing Journal*, 7.
- Saftarina, F. dkk. 2022. Edukasi Kesehatan Tentang Pencegahan Covid-19, *Jurnal Sains dan Teknologi*, 3(1).

- Sari, G.K. and Setyawati, T. 2022. Tuberkulosis Paru Post Wodec Pleural Efusion : Laporan Kasus Pulmonary Tuberculosis Post Wodec Pleural Effusion : Case Report, 4(2).
- Sarmen, dkk. 2017. Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pasien TB Paru Terhadap Upaya Pengendalian TB di Puskesmas Sidomulyo Kota Pekanbaru, 4(1).
- Sembiring, T. dkk. 2024. Buku Ajar Metodologi Penelitian, *Jurnal Kesehatan*, 17(2).
- Sigalingging, I.N., Hidayat, W. and Tarigan, F.L. 2019. *Pengaruh pengetahuan, sikap, riwayat kontak dan kondisi rumah terhadap kejadian TB Paru di wilayah kerja UPTD Puskesmas Hutarakyat Kabupaten Dairi Tahun 2019*.
- Soedarsono. and Astuti., T.P. 2019. *Lobektomi Life Saving pada Hemoptisis Berulang Pada Tuberkulosis Paru*.
- Sriawan, P. dkk. 2025. Efektivitas Komparatif Promosi Kesehatan Berbasis Video, Leaflet, dan Poster terhadap Perilaku Pencegahan Tuberkulosis Pada Petugas Kesehatan Primer: Studi Kuasi-Eksperimental Comparative, *Jurnal Promotif Preventif*, 8(6).
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Sugiyono. 2023. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Susanto, A., Sari, M.P. and Purwantiningrum, H. 2021. Upaya Peningkatan Pengetahuan Tentang Covid-19, *Jurnal Masyarakat Mandiri*, 5(4).
- Wawan, A. and Dewi, M. 2019. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- WHO. 2021. *Mengenal Makna Kesehatan, World Health Organization*. Available at: <https://pusatkrisis.kemkes.go.id/mengenal-makna-kesehatan> (Accessed: January 22, 2026).
- WHO. 2024a. *Adolescent Health, World Health Organization*. Available at: https://www.who.int/health-topics/adolescent-health#tab=tab_1.
- WHO. 2024b. *Global tuberculosis report 2024*.
- Wijaya, A. dkk. 2024. Pendidikan Kesehatan Menggunakan Video Animasi offline dan Online Berpengaruh terhadap Pengetahuan Keluarga Tentang Pencegahan Dini Penyakit TBC, *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 10(1), pp. 161–167.

World Health Organization, W. 2024. *Laporan Tuberkulosis Global 2024, Kementerian Kesehatan*. Available at: https://www-who-int.translate.goog/teams/global-programme-on-tuberculosis-and-lung-health/tb-reports/global-tuberculosis-report-2024?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc (Accessed: January 22, 2026).

Yayasan terus bersama sama berjuang. 2024. *Peran Remaja dalam Mendukung Kampanye Pencegahan TBC, yayasan terbesar yogyakarta*. Available at: <https://terbesarjogja.com/peran-remaja-dalam-mendukung-kampanye-pencegahan-tbc/> (Accessed: January 2, 2026).