

DAFTAR PUSTAKA

- Acharya, P. R., D'Souza, M., & Sahoo, R. C. (2017). Tuberculosis knowledge and attitude in aspiring doctors and nurses – Is it time for our TB teaching methods to evolve? *Indian Journal of Tuberculosis*, 64(1), 20–25. <https://doi.org/10.1016/j.ijtb.2016.11.003>
- Anggraini, A. D., & Hidayati, L. (2020). *The Effect of Psycho-education Based Audiovisual Program on Behavior Adherence for Preventing Tuberculosis Transmission*. 3(1), 764–770. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v3i3.217>
- Arda yuni, I. D. A. M. (2016). Hubungan Fase Pengobatan TB dan Pengetahuan Tentang MDR TB dengan Kepatuhan Pengobatan Pasien TB (Studi di Puskesmas Perak Timur). *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(September 2016), 301–312. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i3>.
- Bhargava, A., Chatterjee, M., Jain, Y., Chatterjee, B., Kataria, A., Bhargava, M., ... Menzies, D. (2013). *Status Gizi Dewasa Pasien dengan paru Tuberkulosis di Pedesaan India Tengah dan Its Asosiasi dengan Kematian*. 8(10), 1–11.
- Buang, M. S., Rahmalia, S., & Arneliwati. (2015). Efektivitas pendidikan kesehatan dengan audio visual terhadap pengetahuan dan perilaku hidup bersih dan sehat keluarga tentang pencegahan penularan tuberkulosis paru. *Jom*, 2(2), 1292–1298.
- Carolia, N., & Mardhiyyah, A. (2016). *Multi Drug Resistant Tuberculosis pada Pasien Drop Out dan Tatalaksana OAT Lini Kedua Multi Drug Resistant Tuberculosis in Patients Drop Out and Management of Second Line Anti Tuberculosis*. 5(April), 11–16.

Chauke, T., Netshikweta, L., Vo, N., Nyathi, L., Tg, T., & Fc, O. (2018). *PROPOSED GUIDELINES TO MINIMISE MULTI-DRUG RESISTANT TUBERCULOSIS TREATMENT DEFAULT IN A MULTI-DRUG RESISTANT UNIT OF LIMPOPO PROVINCE, SOUTH AFRICA*. 12(6), 55–65.

Deshmukh, R. D., Dhande, D. J., Sachdeva, K. S., Sreenivas, A., Kumar, A. M. V., Satyanarayana, S., ... Lo, T. Q. (2015). Patient and provider reported reasons for lost to follow up in MDRTB treatment: A qualitative study from a drug resistant TB Centre in India. *PLoS ONE*, 10(8), 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0135802>

Devi, A. U., Cahyo, K., Shaluhayah, Z., Kesehatan, F., & Universitas, M. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pasien Tb Mdr Dalam Pencegahan Penularan Tb Mdr Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(1), 442–452.

Dewi, A. A. (2019). *Pengaruh Psikoedukasi Audio Visual Berbasis Implementation Intention Terhadap Niat dan Perilaku Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis (TB) di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Tulungagung*. 10(1), 299–304.

Dewi, P. M. S. (2011). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Penderita Tb Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis Di Puskesmas Lidah Kulon

Surabaya. *Universitas Airlangga, Surabaya*, (September), 1–68. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD004439.pub2.De>

Ernawati, K., Rifqatussa'adah, Wulansari, R., Damayanti, N. A., & Djannatun, T. (2017). Penyuluhan Cara Pencegahan Penularan Tuberkulosis dan Pemakaian Masker di Keluarga Penderita: Pengalaman dari Johor Baru,

Jakarta Pusat. *Berita Kedokteran Masyarakat (BKM Journal of Community Medicine and Public Health)*, 34 Nomor 1, 44–49.

Farid et al., 2018. (2018). *GAMBARAN PERILAKU PENGOBATAN PASIEN TB MDR FASE INTENSIF DI RS DR MOEWARDI SURAKARTA*. 11(1), 32–42.

Gebreweld, F. H., Kifle, M. M., Gebremicheal, F. E., Simel, L. L., Gezae, M. M., Ghebreyesus, S. S., ... Wahd, N. G. (2018). Factors influencing adherence to tuberculosis treatment in Asmara, Eritrea: a qualitative study. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 37(1), 1. <https://doi.org/10.1186/s41043-017-0132-y>

Gilbert, G. G., Sawyer, R. G., & McNeill, E. B. (2010). *Health Education: Creating Strategies for School & Community Health*.

Governor Edmud G Brown Jr, Diana S Dooley, K. S. (2016). *Drug-Resistant Tuberculosis*

Haqiqi Ilham, sentana Dwi a'an, M. (2019). *JURNAL KEPERAWATAN TERPADU (Integrated Nursing Journal). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Video Tentang Pencegahan Penularan Penyakit Terhadap Pengetahuan Pasien Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Sedau Tahun 2019*, 9698(1), 65–75.

Hartiningsih, S. N. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media audiovisual dan media booklet terhadap perilaku caregiver dalam mencegah tuberkulosis pada anggota keluarga. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 2(3), 97. <https://doi.org/10.32504/hspj.v2i3.43>

Hatzenbuehler, L. A., Starke, J. R., Smith, E. O. B., Turner, T. L., Balmer, D. F., Arif, Z., ... Cruz, A. T. (2017). Increased adolescent knowledge and behavior following a one-time educational intervention about tuberculosis.

Patient Education and Counseling, 100(5), 950–956.
<https://doi.org/10.1016/j.pec.2016.11.020>

Heri D.J. Maulana, S.Sos, M. K. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.

Hidayat, D., Setiawati, E. P., & Soeroto, A. Y. (2017). Gambaran Perilaku Pencarian Pengobatan Pasien Tuberkulosis di Kota Bandung. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 3(2), 65–72. <https://doi.org/10.24198/jsk.v3i2.15005>

Ika Endah Kurniasih, Soedarsono, Laily Hidayati, M. A. M. (2020). *The Effect of Audiovisual Health-Based Education on Medication compliance among Tuberculosis Patients*. 3(1), 512–517.
<https://doi.org/10.35654/ijnhs.v3i1.191>

Ili, S., Telly, M., Tanaem, N. F. D., Jurusan, D., Poltekkes, K., Kupang, K., & Paru, T. (2019). *PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN AUDIO VISUAL TERHADAP PERILAKU PENCEGAHAN PENULARAN PADA KELUARGA DENGAN TUBERKULOSIS PARU DIWILAYAH KERJA PUSKESMAS SIKUMANA*. 3(April).

Jain, V. (2014). 3D Model of Attitude. *International Journal of Advanced Research in Management and Social Sciences*, 3(3), 1–12.

Kemenkes. (2016). *Pusat Data dan Informasi Kemtrian Kesehatan RI*. Retrieved from www.depkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html

Kemenkes, R. (2013). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. *Laporan*

Nasional 2013, 1–384. <https://doi.org/10.24063/nasional.v1i1.1> Desember 2013 Kemenkes RI. (2018). Pusat Data dan Informasi Tuberkulosis. *InfoDATIN*. <https://doi.org/2442-7659>

Kemenkes RI. (2019). TB MDR MANAJEMEN TERPADU PENGENDALIAN TB RESISTAN OBAT (MTPTRO). Retrieved April 20, 2019, from <https://www.tbindonesia.or.id/page/view/22/tb-mdr>

Kementrian Kesehatan RI. (2018). *Buku Saku Klien TB MDR*. Jakar.

Kurniasih Dian Noviati, W. C. (2013). Hubungan Antara Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Penularan TB pada Penderita TB Paru di Poli Paru Rumah Sakit Prof DR Sulianti Saroso. *The Indonesian Journal of Infectious Disease*, 31.

Lange, C., Chesov, D., Heyckendorf, J., Leung, C. C., Udwadia, Z., & Dheda, K. (2018). Drug-resistant tuberculosis: An update on disease burden, diagnosis and treatment. *Respirology*, 23(7), 656–673. <https://doi.org/10.1111/resp.13304>

Lawrence W. Green. (1984). Modifying and Developing Health Behavior. *Modifying and Developing Health Behavior*, 5, 215.

LeMone, Priscilla, Burke, Karen M, Bauldoff, Gerene, Gubrud, P. (2015). *Medical Surgical Nursing, Critical Thinking For Person centered care* (3rd ed., Vol. 1; K. Millar, Ed.). Malaysia: Pearson Education, Inc.

Maghfiroh L, Antonius NWP, & Ema R. (2017). Pengaruh Pemberian Edukasi Menggunakan Buku Saku Bergambar Dan Berbahasa Madura Terhadap Tingkat Pengetahuan Penderita Dan Pengawas Menelan Obat Tuberkulosis Paru. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(3), 420–424.



- Mekonnen, H. S., & Azagew, A. W. (2018). Non-adherence to anti-tuberculosis treatment, reasons and associated factors among TB patients attending at Gondar town health centers, Northwest Ethiopia. *BMC Research Notes*, *11*(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s13104-018-3789-4>
- Mientarini Elita Ismi, Yohanes Sudarmanto, H. M. (2015). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis Paru Fase Lanjut Di Kecamatan Umbulsari Jember*.
- Minnery, M., Contreras, C., Pérez, R., Solórzano, N., Tintaya, K., Jimenez, J.
- Lecca, L. (2013). A Cross Sectional Study of Knowledge and Attitudes Towards Tuberculosis amongst Front-Line Tuberculosis Personnel in High Burden Areas of Lima, Peru. *PLoS ONE*, *8*(9). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0075698>
- Muas, F. (2014). Kejadian Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif Di Puskesmas Wilayah Kecamatan Serang Kota Serang Tahun 2014. *Skripsi*.
- Mukhlisin, M. H., Ardiana, A., & Simamora, R. H. (2015). *Pengaruh Stimulasi Kognitif terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Penyakit Tuberkulosis Paru Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Paru Jember (The Effect of Cognitive Stimulation on the Level of Knowledge about the Pulmonary Tuberculosis in-patient at Jember*. *3*(3), 464–470.
- Nagaraj, K., Prithviraj, R., Ramesh, R. M., Maheswaran, R., Narasimhaiah, S., & Akshaya, K. M. (2019). Effectiveness of Health Education Video in Improving Treatment Adherence among Patients with Tuberculosis: An Interventional Study from Bengaluru, India. *Journal of Tuberculosis Research*, *07*(03), 159– 169. <https://doi.org/10.4236/jtr.2019.73016>

Noorkasiani, Heryati, I. R. (2007). *Sosiologi Keperawatan* (K. Euis, Ed.). Jakarta: EGC.

Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nugroho, K. P. A., & , Agus Fitrianto, H. S. A. (2018). Pengetahuan Keluarga Terkait Faktor Penyebab Kekambuhan Pada Penderita Tb. *Jurnal KesMaDaSka*, 34–38.

Nurdin, M. (2020). *Artikel Media Pembelajaran Audiovisual berbasis Internet Artikel Media Pembelajaran Audio Visual*. (May).

Octaviana, D., Pramutama, S., Wijayanti, M., & Nurlaela, S. (2019). *Impact of Health Education on Knowledge and Awareness of Multidrug-Resistant Tuberculosis in Banyumas Regency, Indonesia*. 13(1), 37–42. <https://doi.org/10.12928/kesmas.v13i1.12717>

Pangestika, R., Fadli, R. K., & Alnur, R. D. (2019). Edukasi Pencegahan Penularan Penyakit Tb melalui Kontak Serumah. *Jurnal SOLMA*, 8(2), 229. <https://doi.org/10.29405/solma.v8i2.3258> Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan, S. dan T. P. P. T. P. P. K. di K. S. K. D. (2011). Titi Infanti. *Penelitian Keperawatan Komunitas*.

Raingruber Bonie. (2014). *Contemporary Health Promotion In Nursing Practice* (A. Harvey, Ed.). United States of America: Kevin Sullivan. Ratna dkk. (2018). *Artikel Penelitian MINAT UNTUK MELAKUKAN DETEKSI DINI KANKER SERVIKS BERDASARKAN PENDIDIKAN DAN PARITAS*.

Rondags, A., Himawan, A. B. ud., Metsemakers, J. F. m., & Kristina, T. N. u. (2014). Factors influencing non-adherence to tuberculosis treatment in Jepara, central Java, Indonesia. *The Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health*, 45(4), 859–868.

Ruru, Y., Matasik, M., Oktavian, A., Senyorita, R., Mirino, Y., Tarigan, L. H., ... Alisjahbana, B. (2018). Factors associated with non-adherence during tuberculosis treatment among patients treated with DOTS strategy in Jayapura, Papua Province, Indonesia. *Global Health Action*, 11(1). <https://doi.org/10.1080/16549716.2018.1510592>

S Andi Tenri Aty, H. Y. (2013). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Penderita Tuberkulosis Paru Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Basil Mycobacterium Tuberkulosa Di Ruang Rawat Inap RSUD Pangkep*. 2, 92–98.

Sahara, A. (2017). Pengaruh Penggunaan Media Audiovisual Terhadap Minat Belajar Siswa Pada Mata Pembelajaran Pai Kelas X Di Sman 1 Campurdarat Tulungagung. *IAIN Tulungagung*, 2017(2017), 90. Retrieved from <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/6769/>

Sarwani SR, D., Nurlaela, S., & Zahrotul A, I. (2012). Analisis Faktor Resiko Multidrug Resistant Tuberculosis (MDR-TB) (Studi Kasus Di BP4 Purwokerto). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 62–68.

Simamora, R. H. (2017). A strengthening of role of health cadres in BTA-positive tuberculosis (TB) case invention through education with module development and video approaches in medan padang bulan community health center, North Sumatera Indonesia. *International Journal of Applied Engineering Research*, 12(20), 10026–10035.

Sindhvani, G. (2016). *Status gizi pada pasien TB resistensi-paru multi-obat*.

Sormin, T., & Amperaningsih, Y. (2016). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Perilaku Pencarian Pengobatan Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Keperawatan*, XII(1), 90–96.

Sugiarto, S., Herdianti, H., & Entianopa, E. (2018). Pengetahuan, Persepsi, Self Efficacy dan Pengaruh Interpersonal Penderita terhadap Pencegahan Penularan TB Paru (Descriptif Study). *Gorontalo Journal of Public Health*, 1(2), 56. <https://doi.org/10.32662/gjph.v1i2.274>

Sundari Gunawan, A. R., Simbolon, R. L., & Fauzia, D. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kepatuhan pasien terhadap pengobatan tuberkulosis paru di Lima Puskesmas Se-Kota Pekanbaru. *JOM FK*, 4(Oktober 2017), 1–20.

Sutiyono, I. R. K. (2019). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tuberculosis Pada Masyarakat Terhadap Kesadaran Deteksi Dini Penyakit Tuberculosis Di Puskesmas Toroh I Kabupaten Grobogan*. 6, 1–8.

Syahrezki, M. (2015). Faktor risiko tuberkulosis multidrug resistant (TB-MDR). *Jurnal Agromedicine*, 2(4), 403–418. Retrieved from <http://juka.kedokteran.unila.ac.id/index.php/agro/article/view/1227/pdf>

Trifitriana, M., Fadilah, M., & Mulawarman, R. (2020). Effectiveness of Health Promotion Through Audiovisual Media and Lecture Methods on the Level of Knowledge in Elementary School Children About TB Disease. *Medicinus*, 7(6), 174. <https://doi.org/10.19166/med.v7i6.2595>

Wardani, R. E. (2015). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Penderita TB Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat ANti Tuberkulosis di Puskesmas Lidah Kulon Surabaya. *Universitas Airlangga, Surabaya*, (September), 1–68. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD004439.pub2.De>

Warman Alamsyah1*, Defriman Djafri2, K. A. (2020). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Audio Visual terhadap Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam (IVA), pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Puskesmas*



Bengkulu Tengah Tahun 2020. 20(3), 937–941.
<https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i3.1081>

Wati, R. R. (2015). *Hubungan Peran Perawat Sebagai Educator Dengan Motivasi Sembuh Pasien Tuberculosis Paru Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Paru Kabupaten Jember*. 202. Retrieved from <https://www.mendeley.com/catalogue/4d3eaf42-8aaa-3eae-b012-7bc132e45906/> WHO. (2013). *Pedoman : Perawatan Gizi Dan Dukungan Untuk Pasien Dengan Tuberculosis Pedoman : Nutrisi Dan Perawatan Dukungan Untuk Pasien Dengan Tuberculosis*.

WHO. (2018). *Global Tuberculosis Report 2018*.

WHO. (2019). *Global Tuberculosis Report*. France: World Health Organization.

Wieland, M. L., Nelson, J., Palmer, T., O'Hara, C., Weis, J. A., Nigon, J. A., & Sia, I.

G. (2013). Evaluation of a tuberculosis education video among immigrants and refugees at an adult education center: A community-based participatory approach. *Journal of Health Communication*, 18(3), 343–353.
<https://doi.org/10.1080/10810730.2012.727952>

Wilson, J. W., Ramos, J. G., Castillo, F., Castellanos, E. F., & Escalante, P. (2016). Tuberculosis patient and family education through videography in El Salvador. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 4, 14–20. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2016.05.001>

Workicho, A. (2017). *Risk factors for multidrug-resistant tuberculosis among tuberculosis patients : a case-control study*. 91–96.

