

Daftar Pustaka

Adisa, R., Ayandokun, T. T., & Ige, O. M. (2021). Knowledge about tuberculosis, treatment adherence and outcome among ambulatory patients with drug-sensitive tuberculosis in two directly-observed treatment centres in Southwest Nigeria. *BMC Public Health*, 21(1), 1–14.

<https://doi.org/10.1186/s12889-021-10698-9>

Adnani H. 2011. *Ilmu kesehatan masyarakat*. Jogjakarta: Nuha Medika

Ali, A. O. A., & Prins, M. H. (2020). Patient characteristics associated with non-adherence to tuberculosis treatment: a systematic review. *Journal of Tuberculosis Research*, 08(02), 73–92.

<https://doi.org/10.4236/jtr.2020.82008>

Amran, R., Abdulkadir, W., & Madania, M. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien di Puskesmas Tombulilato Kabupaten Bone Bolango. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 57–66. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v1i1.10123>

Azwar S. 2016. *Sikap manusia: teori dan pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Bernita Silalahi, Riska Wani Eka Putri Perangin-Angin, Noradina, N. P.-A., & Meriani Siahaan, Paskah Rina Situmorang, S. Y. N. (2023). Gambaran Pengetahuan, Kepatuhan Minum Obat, dan Dukungan Keluarga pada

- Kesembuhan Pasien Tb Paru di Rsu Imelda Pekerja Indonesia (Ipi) Medan.
Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA, 9(1), 91–97.
- Chen, X., Du, L., Wu, R., Xu, J., Ji, H., Zhang, Y., Zhu, X., & Zhou, L. (2020). The effects of family, society and national policy support on treatment adherence among newly diagnosed tuberculosis patients: A cross-sectional study. *BMC Infectious Diseases*, 20(1), 1–11.
<https://doi.org/10.1186/s12879-020-05354-3>
- Darajat, A. M., Yosinta, Y., Nur, D., Muslim, A., & Pratama, A. (2022). Gambaran Pengetahuan Pasien TB Paru Tentang Pentingnya Pengobatan Tuntas di Wilayah Kerja Puskesmas Cibiru. *Journal Of Qualitative Health Research & Case Studies Reports*, 2(2), 41–48.
<https://doi.org/10.56922/quilt.v2i2.262>
- Depo, M., & Pademme, D. (2022). Faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru di Kota Sorong. *Jurnal Teknosains*, 11(2), 174. <https://doi.org/10.22146/teknosains.61225>
- Dewi, K. A. S., Aman, I., Widhiartini, I. A. A., & Jawi, I. M. (2023). Gambaran Pengetahuan dan Kepatuhan Terapi Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Medika Udayana*, 12(1), 67–73. <https://doi.org/10.24843.MU.2023.V12.i1.P12>
- Dinkes Padang. (2022). Laporan Tahunan Tahun 2021 Edisi Tahun 2022.
<https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2021-edisi-tahun-2022>

- Dogah, E., Aviisah, M., Kuatewo, D.-A. M., Kpene, G. E., Lokpo, S. Y., & Edziah, F. S. (2021). Factors influencing adherence to tuberculosis treatment in the ketu north district of the volta region, Ghana. *Tuberculosis Research and Treatment*, 2021, 1–6. <https://doi.org/10.1155/2021/6685039>
- Ginting, Ferawati. 2019. Faktor yang Mempengaruhi Penderita Tb Paru Dalam Menelan Obat di 5 Kecamatan Kabupaten Toba Samosir Tahun 2019. [Tesis]. Intitut Kesehatan Helvetia.
- Girsang, Y. B. (2023). Hubungan Efikasi Diri terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Interprofesi Kesehatan Indonesia*, 2(2), 274–281. <https://doi.org/10.53801/jipki.v2i2.56>
- Haerianti, M., Yunding, J., NurFadhilah, & Indrawati. (2022). Efikasi Diri dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien TB Paru. *Journal of Health, Education and Literacy*, 4, 86–93.
- Harfiani, E., . M., & Nurhakim, A. D. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Rendahnya Tingkat Pengobatan Tuberkulosis di Lagoa Jakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 12(3), 110–117. <https://doi.org/10.52022/jikm.v12i3.80>
- Hasan, F. A., Ode, L., & Saktiansyah, A. (2023). Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru BTA Positif: Sebuah Studi Kasus Kontrol The Influence Of The Home Physical

- Environment And Behavior On The Incidence Of Afb Smear-Positive Pulmonary Tuberculosis : A Case-Co. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 19(1). <https://doi.org/10.19184/ikesma.v19i1.19184>
- Herawati, C. dkk. (2020). Peran Dukungan Keluarga, Petugas Kesehatan dan Perceived Stigma dalam Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberculosis Paru. *Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 19–23. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>
- Islami. 2018. Analisis Faktor yang Berhubungan Dengan Self Efficacy Klien TB Paru Dalam Menjalani Pengobatan di Puskesmas Wilayah Kota Surabaya [Skripsi]. *Universitas Airlangga*.
- Indriana, N., & Pertiwi, M. T. K. S. Y. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi. *Ilmiah Jophus : Journal of Pharmacy Unmus*, 2(01), 1–10. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v19i1.81858>
- Irwan. 2017. *Etika dan perilaku kesehatan*. Yogyakarta: Absolute Media.
- Izzati, Lizahra. 2019. Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Labuhan. [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Jannah, N. N., Waluya, N. A., Sasmita, A., & ... (2022). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat Anti TB (OAT) pada Pasien TBC di Puskesmas Garuda Kecamatan Andir Kota Bandung 2020. *Jurnal*

- Keperawatan Indonesia Florence Nightingale, 2(1), 0–8.*
- <http://repo.poltekkesbandung.ac.id/1138/>
- Kemenkes RI. (2020). Pedoman Nasional Layanan Kedokteran Tata Laksana Pedoman Tuberkulosis. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.*
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021.
- Pusdatin.Kemenkes.Go.Id* (p. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.).
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Strategi Nasional Penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia 2020-2024. *Pertemuan Konsolidasi Nasional Penyusunan STRANAS TB* (p. 135).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah.
- Kepmenkes RI. (2019). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/755/2019. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.*
- Kristini, T., & Hamidah, R. (2020). Potensi Penularan Tuberculosis Paru pada Anggota Keluarga Penderita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 24. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.24-28>
- Lestari, A. P., Fathana, P. B., & Affarah, W. S. (2021). The Correlations of Knowledge, Attitude and Practice with Compliance in Treatment of Pulmonary Tuberculosis Patients in Puskesmas Cakranegara. *Jurnal Biologi*

- Tropis*, 21(1), 65–71. <https://doi.org/10.29303/jbt.v21i1.2373>
- Lestari, Titik. 2015. *Kumpulan teori untuk kajian pustaka penelitian kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Li, J., Pu, J., Liu, J., Wang, Q., Zhang, R., Zhang, T., Zhou, J., Xing, W., Liang, S., Hu, D., & Li, Y. (2021). Determinants of self-management behaviors among pulmonary tuberculosis patients: a path analysis. *Infectious Diseases of Poverty*, 10(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s40249-021-00888-3>
- Loh, S. Y., Zakaria, R., & Mohamad, N. (2023). Knowledge, Attitude And Stigma On Tuberculosis And The Associated Factors For Attitude Among Tuberculosis Contacts In Malaysia. *Medeniyet Medical Journal*, 45–53. <https://doi.org/10.4274/mmj.galenos.2023.14478>
- Machfoedz, Ircham. 2008. *Menjaga kesehatan rumah dari berbagai penyakit*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Mahmoud, M., Fi, T., Ri, J., Umar, A. A., Ak, A., Um, I., Musa, A., Mm, H., Aminu, A., Ma, Y., & Mk, A. (2022). Predictors of Adherence to Tuberculosis Treatment Among Adolescents in Kano , Nigeria. 1(2), 48–59.
- Malikul Mulki, M., & Widya Nusantara, U. (2021). *Efikasi Diri Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Biromaru*. 17–23. <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/ojs3>
- Masriadi. 2017. *Epidemiologi penyakit menular*. Depok : Rajawai Pers.

Maulidan, M., Dedi, D., & Khadafi, M. (2021). Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(3), 575–584.
<https://doi.org/10.37287/jppp.v3i3.549>

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>

Mellyana, V., Nurinda, E., & Fauzi, R. (2022). Hubungan Pengetahuan terhadap Tingkat Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Binangun Cilacap. *INPHARNMED Journal (Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal)*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.21927/inpharnmed.v5i2.1884>

Mochartini, T. (2022). Relationship Between Family Support and Drug Compliance in Pulmonary Tuberculosis Patients. *KnE Life Sciences*, 2022, 647–655. <https://doi.org/10.18502/cls.v7i2.10365>

Monita, B., & Fadhillah, H. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tb. *Indonesia Journal of Nursing Sciences and Practices*, 4(2), 69–78.

Mufidah, E. F., Pravesti, C. A., Ardika, D., & Farid, M. (2022). Urgensi Efikasi Diri : Tinjauan Teori Bandura. *Pd Abkin Jatim Open Journal System*, 3(2),

30–35.

- Niven, N. (2000). *Psikologi kesehatan edisi kedua*. Jakarta: EGC.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan (edisi 4)*. Jakarta : Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian (III)*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2003. *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Pavithra, Adithiyan, R. P., Charumathi, B., & Jain, T. (2022). Qualitative Assessment of Adherence to Anti-Tuberculosis Medication Among Active Tuberculosis Patients. *National Journal of Community Medicine*, 13(5), 308–312. <https://doi.org/10.55489/njcm.1305202214>
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2021). Tuberkulosis Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia. *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia* (Vol. 001, Issue 2014).
- Permenkes, R. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Idonesia No 67 Tahun 2016. *Dinas Kesehatan* (p. 163).
- Pitoy, F. F., Padaunan, E., & Herang, C. S. (2022). Dukungan Keluarga Dan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja

- Puskesmas Sagerat Kota Bitung. *Klabat Journal of Nursing*.
<https://doi.org/10.37771/kjn.v4i1.785>
- Puspandari, D. A., Setiyaningsih, H., Atsna, Z., & Andayani, T. M. (2021). Pemanfaatan Geospasial Melalui Health and Demographic Surveillance System (HDSS) pada Pasien Tuberkulosis dalam Manajemen Obat. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 11(4), 262. <https://doi.org/10.22146/jmpf.66692>
- Puspitosari, A. W. D. R. (2021). *Mengenal tuberkulosis*. Pena Perseda.
- P2P Kemenkes RI, 2019. *Petunjuk teknis investigasi kontak pasien tbc bagi petugas kesehatan dan kader*. Jakarta : Kemenkes RI
- Raja, Agnes Herna. 2019. Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan Pasien TB Paru di Puskesmas Bunturaja Kabupaten Dairi Tahun 2019. [Tesis]. Institut Kesehatan Helvetia.
- Rasyid. Rosfita. 2014. *Analisis faktor determinan tuberkulosis paru*. Padang : Andalas University Press.
- Rindy Rumimpunu, Franckie R.R Maramis, F. K. K. (2022). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dan Dorongan Petugas Kesehatan Dengan Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Likupang Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal KESMAS*, 7(4).

Rumaolat, Windarti, T. S. dan S. (2022). Peningkatan Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis Paru Melalui Pendidikan Kesehatan Berbasis Media Visual. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(7), 575–579.

<https://doi.org/DOI: http://dx.doi.org/10.33846/sf13302>

Samory, U. S., Yunalia, E. M., Suharto, I. P. S., & Nurseskasatmata, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pasien Terhadap Pengobatan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Urei-Faisei (URFAS). *Indonesian Health Science Journal*, 2(1), 37–45.

<https://doi.org/10.52298/ihsj.v2i1.25>

Sari, D. I., & Lestari, W. (2022). Gambaran Penanggulangan Tuberkulosis Paru Dengan Strategi Dots (Directly Observed Treatment Shortcourse) Di Puskesmas Kota Pekanbaru Tahun 2022 Received : Revision : Accepted : Penyakit dapat ditularkan melalui berbagai jenis penularan . Bentuk penyakit. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(8), 753–760. <https://doi.org/DOI: 10.36418/cerdika.xxx>

Septia, A., Rahmalia, S., & Sabrian, F. (2017). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pada penderita TB paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Ilmu*, 1(2), 1–10. <http://repository.unusa.ac.id/id/eprint/1686>

Sitorus, Devi Mewynda. 2019. Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan Penderita Tuberkulosis di Puskesmas Sipintuangin Kab.Simalungun Tahun 2019. Intitut Kesehatan Helvetia.

Sri Nurhayati, Tri Kesuma Dewi, Senja Atika Sari HS, & Indhit Tri Utami. (2022).

Peningkatan Pengetahuan Remaja Tentang Deteksi Penyakit Tuberkulosis Di Wilayah Puskesmas Karang Rejo Metro. *Jurnal Masyarakat Madani Indonesia*, 1(2), 68–71. <https://doi.org/10.59025/jm.v1i2.11>

Sugiyono. (2022). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

Sukartini, T., Hidayati, L., & Khoirunisa, N. (2019). Knowledge, Family and Social Support, Self Efficacy and Self-Care Behaviour in Pulmonary Tuberculosis Patients. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 14(2). <https://doi.org/10.20884/1.jks.2019.14.2.1011>

Suryani, U., & Efendi, Z. (2020). Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Harga Diri pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(1), 53. <https://doi.org/10.32584/jikj.v3i1.474>

Tarigan, E. N., Lubis, R., & Mutiara, E. (2021). Analysis of Education and Family Support Factor on Compliance with Taking Anti Tuberculosis Drugs (OAT) in Pulmonary Tuberculosis (TB) Patients in Tebing Tinggi City. *International Journal of Science and Healthcare Research*, 6(2), 351–355.

<https://doi.org/10.52403/ijshr.20210461>

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 tentang tenaga

Kesehatan.

<https://www.ipkindonesia.or.id/media/2017/12/UU-No.-36-Th-2014-ttg-Tenaga-Keseha>

[tan.pdf](#) [diakses tanggal 7 Mei 2023].

Warjiman, W., Berniati, B., & Er Unja, E. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Sungai Bilu. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 7(2), 163–168.
<https://doi.org/10.51143/jksi.v7i2.366>

WHO End TB Strategy. (2020). End TB Strategy. In *End TB Strategy*.

WHO Global TB Report. (2022). Global Tuberculosis Report 2022. In *WHO* (Vol. 4, Issue 1).

WHO. 2022. Tuberculosis.

<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis> [diakses tanggal 28 Januari 2023]

WHO. 2021. Fakta-Fakta Utama Tuberkulosis.

<https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>

[diakses tanggal 14 Februari 2023]

Widiastuti, H. P., Listiyo, A., & Ningrum, H. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien TB di Wilayah

Kerja Puskesmas Bengkuring Samarinda. *Mahakam Nursing Journal*,

2(12), 498–505.

Woimo, T. T., Yimer, W. K., Bati, T., & Gesesew, H. A. (2017). The prevalence and factors associated for anti-tuberculosis treatment non-adherence among pulmonary tuberculosis patients in public health care facilities in South Ethiopia: a cross-sectional study. *BMC Public Health*, 17(1), 1–10.

<https://doi.org/10.1186/s12889-017-4188-9>

Wulandari, I. S. M., Rantung, J., & Malinti, E. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien TB di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(1).

<https://doi.org/10.30651/jkm.v5i1.4536>

Wulandini, P., Saputra, R., & Sartika, W. (2020). Hubungan peran pengawasan petugas kesehatan terhadap kepatuhan konsumsi obat pasien TBC di wilayah kerja Puskesmas Perawang Kec. Tualang Kabupaten Siak. *Jurnal Kesehatan*, <https://journal.unhas.ac.id/index.php/jkmmunhas/article/view/12218>

Yousaf, R., M. Rana, S., M.A. Qureshi, E., Hanif, A., Nargus, S., SG. Khan, M., A. Faridi, T., & Vehra, S. (2022). Factors Associated with Non-Adherence to Anti-Tuberculosis Treatment Among Patients in Lahore, Pakistan. *International Journal of Current Research and Review*, 14(15), 47–53.

<https://doi.org/10.31782/ijcrr.2022.141508>

- Yunus, P., Pakaya, A. W., Hadju, B., Studi, P., Keperawatan, I., Gorontalo, U. M., Gorontalo, K., & Kesehatan, P. (2023). Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tb Paru Di Wilayah Kerja. *Journal of Educational Innovation and Public Health*, 1(1).
- Yuda, Alif Arditia. 2018. Hubungan Karakteristik, Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Penderita Tuberkulosis Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas Tanah Kalikedinding. [Skripsi]. In *Universitas Airlangga*.
- Zahroh, C., Ainiyah, N., Saadah, N., Aini, N. N., Sudiana, I. K., & Yusuf, A. (2021). Determinant of incompliance medication people with tuberculosis disease. *Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology*, 15(1), 909–914. <https://doi.org/10.37506/ijfmt.v15i1.13532>
- Zahroh, C., Ainiyah, N., Sholeha, U., Sudiana, I. K., & Yusuf, A. (2023). a Simple Model for Describing Non-Adherence To Medication in Tuberculosis Patients in a Tropical Area, Indonesia. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 18(1), 18–22. <https://doi.org/10.20884/1.jks.2023.18.1.6593>
- Zegeye, A., Dessie, G., Wagnew, F., Gebrie, A., Islam, S. M. S., Tesfaye, B., & Kiross, D. (2019). Prevalence and determinants of anti-tuberculosis treatment non-adherence in Ethiopia: A systematic review and meta-analysis. *PLoS ONE*, 14(1), 1–15. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0210422>
- Zhang, J., Yang, Y., Qiao, X., Wang, L., Bai, J., Yangchen, T., & Chodron, P.

(2020). Factors influencing medication nonadherence to pulmonary tuberculosis treatment in tibet, china: A qualitative study from the patient perspective. *Patient Preference and Adherence*, 14, 1149–1158.
<https://doi.org/10.2147/PPA.S252448>

Zhu, Q. Q., Wang, J., Sam, N. B., Luo, J., Liu, J., & Pan, H. F. (2022). Factors Associated with Non-Adherence for Prescribed Treatment in 201 Patients with Multidrug-Resistant and Rifampicin-Resistant Tuberculosis in Anhui Province, China. *Medical Science Monitor*, 28, 1–10.
<https://doi.org/10.12659/MSM.935334>

Ziliwu, J. B. P., & Girsang, E. (2022). the Relationship of Knowledge and Attitudes Towards Medication Adherence in Tuberculosis Patients in Medan Pulmonary Specialty Hospital. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(3), 999–1006. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i3.16540>

Zulhaida, A., Wilya, V., Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Banda Aceh, B., Bandara Sultan Iskandar Muda Blang Bintang, J., & Besar, A. (2020). Kepatuhan Menelan Obat Penderita Tuberculosis di Puskesmas Seulimeum Aceh Besar Compliance Drugs Tuberculosis Patient In Puskesmas Seulimeum Aceh Besar Aceh Province. *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 11(1), 34–40. <https://doi.org/DOI 10.32695/jkt.v11i1.48>