

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.v>

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 Umus*, 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/>

Kemendes RI. (2020). Pedoman Nasional Layanan Kedokteran Tata Laksana

Pedoman Tuberkulosis. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.

Kemendes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021.

Pusdatin.Kemendes.Go.Id (p. Kementerian Kesehat. Republik Indones.).

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 : Rajawali 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/jpppp.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. *INPHARMED Journal (Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal)*, 5(2), 1. <https://doi.org/10.21927/inpharmed.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., & Fadhilah, 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 Indonesia 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., Setyaningsih, 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 factor 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 Sipintuingin 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/js.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-Kesehatan.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 Tuberculosis.

<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., Wagnaw, 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/DOI10.32695/jkt.v11i1.48>