

DAFTAR PUSTAKA

1. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 67 tahun 2016 tentang Penanggulangan Tuberculosis*. 2016.
2. World Health Organization (WHO). *Global Tuberculosis Report 2021*. 2021.
3. Aja, Nursia, et al. *Penularan Tuberculosis Paru dalam Anggota Keluarga di wilayah kerja Puskesmas Siko Kota Ternate*. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 2022; Vol 18 (1).
4. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) PROVINSI PAPUA 2007*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. 2009.
5. Dinas Kesehatan Kabupaten Mappi. *Profil Kesehatan Kabupaten Mappi Tahun 2012*. 2012.
6. Dinas Kesehatan Kabupaten Mappi. *Profil Kesehatan Kabupaten Mappi Tahun 2015*. 2015.
7. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) PROVINSI PAPUA 2018*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. 2018.
8. Herdianti, Entianopa, Sugiarto. *Effect of Patient's Personal Character on Prevention of Transmission of pulmonary TB*. *Indonesian Journal of Tropical and Infectious Disease*. 2020.
9. Tode RS, Kurniasari MD, de Fretes F, Sanubari TPE. *Gambaran Resiko Penularan terhadap Keluarga dengan Pasien TB Paru di Salatiga*. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah)*. Kesmas Respati. 2019.
10. Gloria, Christine Vita, et al. *Determinan Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberculosis Paru*. *Jurnal Kesmas Asclepius*. 2020; Vol 1 (2).

11. Alipanah, Narges, et al. *Adherence Interventions and Outcomes of Tuberculosis Treatment: A systematic review and meta-analysis of trials and observational studies*. Plos Medicine. 2018.
12. Papeo, Dizky Ramadani P, et al. *Hubungan antara Kepatuhan Minum Obat (MMAS-8) dan Kualitas Hidup (WHOQOL-BREF) Penderita Tuberculosis di Puskesmas di Kota Bandung*. Indonesian Journal of Pharmaceutical Education (e-journal). 2021.
13. Mientarini, Elita Ismi, et al. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberculosis Paru Fase Lanjutan*. Fakultas Kedokteran Universitas Jember. Jurnal IKESMA. 2018; Vol 14 (1): 12, 16.
14. Setyaningsih, Indah, et al. *Gambaran Pengawasan Pengawas Menelan Obat (PMO) Pada Pasien Tuberculosis Paru di Puskesmas Gembongan Kabupaten Cirebon*. Sekolah Tinggi Farmasi Muhammadiyah Cirebon. Medical Sains Journal. 2021; Vol 5 (2):121-128.
15. TB Care I Organizations. *International Standards for Tuberculosis Care, Edition 3*. 2014.
16. Lestari, Auliana Puji, et al. *The Correlation of Knowledge, Attitude and Practice with Compliance in Treatment of Pulmonary Tuberculosis Patients in Puskesmas Cakranegara*. Jurnal Biologi Tropis. 2021; Vol 21 (1): 65-71.
17. Safarianti, et al. *The Influence of Knowledge and Attitude Factors on Compliance with Drinking Oat (Anti-Tuberculosis Drugs) In Patients with Lung Tuberculosis in the Regional Public Hospital, dr. Husni Thamrin Natal Sumatera Utara*. Budapest International Research in Exact Sciences (BirEx) Journal. 2021; Vol 3 (1): 89-97.
18. Koo, HK, et al. *Prediction of treatment failure and compliance in patients with tuberculosis*. BMC Infectious Diseases. 2020; Vol 20 (622).

19. Ali, Marian Khalif, et al. *Factor associated with tuberculosis treatment outcome among tuberculosis patients attending tuberculosis treatment centers in 2017-2017 in Mogadishu, Somalia. PanAfrican Medical Journal.* 2017; Vol 28 (197).
20. Ramadhan, Sahril, et al. *Identifikasi Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan Penderita Tuberkulosis di Kabupaten Bima 2014-2016.* Media Litbangkes. 2019; Vol 29 (2).
21. Wahdi, Achmad, et al. *Mengenal Tuberculosis: Tuberculosis, Klasifikasi TBC, Cara Pemberantasan, Asuhan Keperawatan TBC dengan Aplikasi 3S (SKDI, SLKI, & SIKI).* CV Pena Persada. 2021.
22. Aja, Nursia, et al. *Penularan Tuberculosis Paru dalam Anggota Keluarga di wilayah kerja Puskesmas Siko Kota Ternate.* Jurnal Kedokteran dan Kesehatan. 2022; Vol 18 (1).
23. Kenedyanti, et al. *Analisis Mycobacterium tuberculosis dan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberculosis paru.* Jurnal Berkala Epidemiologi. 2017; Vol 5.
24. Sigalingging, Hidayat, et al. *Pengaruh Pengaruh, Sikap, Riwayat Kontak dan Kondisi Rumah terhadap kejadian TB Paru di wilayah kerja UPTD Puskesmas Huta rakyat Kabupaten Dairi.* Jurnal Ilmiah Simantek. 2019; Vol 3.
25. Rahmaniati, R, et al. *Sosialisasi Pencegahan Penyakit TBC untuk Masyarakat Flamboyan bawah di Kota Palangkaraya.* Pengabdianmu: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat. 2018; Vol 3.
26. Marlinae, Lenie. *Desain Kemandirian Pola Perilaku Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita TB Anak Berbasis Android.* Yogyakarta: CV Mine. 2019.
27. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tatalaksana Tuberkulosis.* 2020.

28. Abraham, Simatupang. *Crash Course Farmakologi*. Singapura. Elsevier. 2017. p 330.
29. Pakpahan, Martina, et al. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis. 2021.
30. Rachmawati, Windi Chusniah. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media. 2019.
31. Syapitri, Henny, et al. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Malang: Ahlimedia Press. 2021.
32. S, Irwan. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV. Absolute Media. 2017.
33. Fathimah, Anggi Fitriani, et al. *Kepatuhan Masyarakat Terhadap Pemerintah Selama Pandemi: Studi Eksplorasi dengan Pendekatan Psikologi Indigenous*. Psikobuletin: Buletin Ilmiah Psikologi. 2021; Vol 2 (1).
34. Dwajani, S, et al. *Importance of Medication Adherence and Factors Affecting it*. IP International Journal of Comprehensive and Advanced Pharmacology. 2018.
35. Molloy, G, et al. *Medication Adherence Across the Lifespan: Theory, Methods, Interventions and Six Grand Challenges*. Psychology & Health. 2017; Vol 32 (10).
36. Kemenkes Republik Indonesia. *Strategi Komunikasi TOSS TBC Temukan Tuberculosis Obati Sampai Sembuh*. 2020.
37. Kemenkes Republik Indonesia. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis*. 2011.
38. Swinscow, T D V, Campbell MJ. *Statistics at Square*. 10, editor. BMJ; 2002.
39. World Health Organization. *Advocacy, communication and social*

mobilization for TB control: Guide To Developing Knowledge, Attitude and Practice Surveys. 2008.

40. Adiutama, Novian Mahayu, et al. *An Evaluation of Medication Adherence in Tuberculosis Patients Based on Theory of Planned Behavior*. Science and Technology Publications, Lda. 2018. p 428-434.
41. Lomper, Katarzyna, et al. *Psychometric evaluation of the Polish version of the Adherence to Refills and Medications Scale (ARMS) in Adults with Hypertension*. 2018.
42. Probandari, Ari Natalia, et al. *Metode Penelitian Kuantitatif: Strategi Menulis Proposal Penelitian Kesehatan edisi kedua*. UNS PRESS publishing & Printing. 2017.
43. Nangoy, Reginald. *Profil Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Mappi tahun 2020*. 2020.
44. Mar'iyah, Khusnul et al, *Patofisiologi Penyakit Infeksi Tuberkulosis. prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals with Biodiversity in Confronting Climate Change*. 2021.
45. Mientarini, Elita Ismi, et al. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Kepatuhan minum obat pasien Tuberculosis Paru Fase Lanjutan di Kecamatan Umbulsari Jember*. Jurnal IKESMA. 2018; Vol 14 (1).
46. Ghozali, Muhammad Theza and Murani, Cica Tri. *Relationship between knowledge and medication adherence among patients with tuberculosis: a cross-sectional survey*. Bali Medical Journal. 2023; Vol 12 (1).
47. Sunarmi dan Kurniawaty. *Hubungan Karakteristik TB Paru dengan Kejadian Tuberkulosis*. 2022; Vol 7 (2).
48. Versita, Riana, et al. *Hubungan Karakteristik Demografi terhadap Kepatuhan Pasien Menjalani Pengobatan Tuberkulosis (Tbc) si Puskesmas Buntuhan Kabupaten Kaur Provinsi Bengkulu*. ANJANI Journal: Health Sciences Study. 2021; Vol 1 (2). p 55-62.

49. Siregar Annisa Febriana, *et al.* *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Pekerjaan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Desa Bandar Khalipah Kecamatan Percut Sei Tuan tahun 2015.* 2016
50. Pangaribuan, Lamria, *et al.* *Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian tuberkulosis pada umur 15 tahun ke atas di Indonesia (Analisis data survei prevalensi tuberkulosis (SPTB) di Indonesia 2013-2014).* Buletin Penelitian Sistem Kesehatan. 2020; Vol 23 (1). p 10-17.
51. Ibrahim, Ilyas. *Faktor yang mempengaruhi kejadian TB paru di Kota Tidore.* *Global Health Science.* 2017; Vol 2 (1).
52. Muhammad, Emir Yusuf. *Hubungan Tingkat Pendidikan terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru.* *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada.* 2019; Vol 10 (2).
53. Ningsih, Fitriani, *et al.* *Hubungan Pengetahuan terhadap Sikap Masyarakat tentang Upaya Pencegahan Penularan Tuberculosis.* *Jurnal Surya Medika (JSM).* 2022; Vol 7 (2). p 108-115.
54. Nurhaedah, *et al.* *Pengetahuan Pasien tentang Penyakit TB Paru di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Makassar.* *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada.* 2020; Vol 9(2).
55. Maesaroh, Imas, *et al.* *Peranan Pengawasan Minum Obat (PMO) terhadap Keberhasilan Pengobatan TB Paru.* *Jurnal Kesehatan.* 2019; Vol 8 (2). p 57-63.
56. Kurniasih, Erwin, *et al.* *Pengaruh Peran Pengawas Menelan Obat (PMO) dengan Kepatuhan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Ngawi Kabupaten Ngawi.* 2017.
57. Permatasari, Putu Ayu I, *et al.* *Hubungan antara peran pengawas menelan obat dengan kepatuhan penderita mengkonsumsi obat anti tuberkulosis di Denpasar Selatan.* *Jurnal Riset Kesehatan Nasional.* 2020; Vol 4 (1). p 65-69.

58. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Petunjuk Teknis Penatalaksanaan Tuberculosis Resistan Obat di Indonesia*. Jakarta; Kementerian Kesehatan RI. 2020.
59. Wulandari, Dewi Hapsari. *Analisis Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Tuberculosis Paru Tahap Lanjutan untuk Minum Obat di RS Rumah Sehat Terpadu tahun 2015*. Jurnal Administrasi Rumah Sakit. 2015; Vol 2 (1).
60. Salsabila, Lulu Zulfa, *et al.* *Analisis Faktor Tingkat Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberculosis pada Pasien TB Paru Rawat Jalan di Puskesmas Perumnas 1 Kota Pontianak tahun 2021*. 2021; Vol 6 (1).
61. Lestari, Fitriana. *Analisis Hubungan Peran Pengawas Menelan Obat Terhadap Kepatuhan Pasien Tuberculosis Paru Anak di UPTD RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Kota Pontianak*. 2019; Vol 4 (1).

