

## DAFTAR PUSTAKA

1. Groenewald W, Baird MS, Verschoor JA, Minnikin DE, Croft AK. Differential spontaneous folding of mycolic acids from Mycobacterium tuberculosis. *Chem Phys Lipids*. 2014;180:15–22.
2. WHO. Global Tuberculosis Report 2022. 2022.
3. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2020. Pusat Data dan Informasi. Jakarta: Departemen Kesehatan RI; 2021.
4. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2021. Pusat Data dan Informasi. Jakarta: Departemen Kesehatan RI; 2022.
5. Kementerian Kesehatan RI. Melalui Kegiatan INA – TIME 2022 Ke-4, Menkes Budi Minta 90% Penderita TBC Dapat Terdeteksi di Tahun 2024 [online]. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. 2022 [cited 2023 Jan 25]. Dari: <http://p2p.kemkes.go.id/melalui-ina-time-2022-ke-4-menkes-budi-minta-90-penderita-tbc-dapat-terdeteksi-di-tahun-2024/>
6. Ramadhan S, Subroto YW, Probandari A. Identifikasi Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan Penderita Tuberkulosis di Kabupaten Bima 2014-2016. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. 2019;29(2):171–6.
7. Schoenbaechler V, Guilavogui Y, Onivogui S, Hébélamou J, Mugglin C, Furrer H, et al. Rate of treatment success and associated factors in the program for drug-susceptible tuberculosis in the Forest Region, Republic of Guinea, 2010-2017: A real-world retrospective observational cohort study. *Int J Infect Dis*. 2021;110:6–14.
8. WHO. Definitions and reporting framework for tuberculosis - 2013 revision [Online]. *Euro surveillance bulletin Eur les Mal Transm = Eur Commun Dis Bull*. 2020;18. Dari: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23611033>
9. Wiratmo PA, Setyaningsih W. Riwayat Pengobatan, Efek Samping Obat dan Penyakit Penyerta Pasien Tuberkulosis Paru Terhadap Tingkat Kepatuhan Berobat. 2021;2(1):30–6.
10. Rakhmawati ND, Saefurrohim MZ, Warsono W. Analysis of Factors Contributing to Treatment Success among Tuberculosis Patients: Cross-Sectional Study in Semarang, Indonesia. 2023;18.
11. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis. 2016;163.
12. Muchamad FU. Penyakit Respirasi Pada Anak Untuk Dokter Umum. Malang: UB Press; 2019.
13. Gannika L. *Microbacterium Tuberkulosis Paru*. 2016;1:909–16.
14. Kementerian Kesehatan RI. Kebijakan Program Penanggulangan Tuberkulosis 2017 . Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. 2017;1–23.
15. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Penanggulangan Tuberculosis (TB). 2009.
16. Green, L.W., Kreuter, M, Deeds, S. G., Partridge K.B. *Health Education Planning: A Diagnostic Approach*. 1980.
17. Sari AR, Purwanto H, Rofi'i AYAB. Gambaran Keberhasilan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Semanding. *J Keperawatan Widya Gantari Indonesia*. 2022;6(2):106.

18. Manggasa DD, Suharto DN. Riwayat Pengobatan dan Komorbid Diabetes Mellitus Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Resisten Obat. *Poltekita Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2022;15(4):403–8.
19. Putri MH. Dukungan keluarga sebagai faktor penting dalam kepatuhan minum obat pada pasien tuberkulosis paru. *Wellness Health Magazine*. 2020;2(1):127–34.
20. Asriwati, Yeti E, Niakurniawati, Usman AN. Risk factors analysis of non-compliance of Tuberculosis (TB) patients taking medicine in Puskesmas Polonia, Medan, 2021. *Gac Sanit*. 2021;35:227–30.
21. Inaya F, Agnes M, Dedy E, Sagita S. Hubungan Pengawasan Menelan Obat Terhadap Keberhasilan Pengobatan Tuberculosis Di Kupang. *Hub Peran Pengawas Cendana Med J*. 2020;20(2):206–7.
22. Rumimpunu R, Maramis, F.R., Kolibu F.K. Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dan Dorongan Petugas Kesehatan Dengan Kepatuhan Berobat Penderita Tuberkulosis Paru di Puskesmas Likupang Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Kesmas*. 2018;7(4).
23. Yeni E. Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Angka Kesembuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Kab. Padang Pariaman. *Human Care Journal*. 2020;5(1):404.
24. Suryani U, Efendi Z. Dukungan Keluarga Berhubungan dengan Harga Diri pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*. 2020;3(1):53.
25. Lewallen S, Courtright P. *Epidemiology in Practice: Case-Control Studies*. *Community Eye Heal*. 2020;11(28):57–8.
26. Notoatmodjo. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
27. Kurniasih E, Sa'adah HD. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pada Pasien TB Paru. *Journal Cakra Med*. 2020;7(1):36.
28. Ulfah U, Windiyaningsih C, Abidin Z, Murtiani F. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Berobat Pada Penderita Tuberkulosis Paru. *Indonesia Journal Infectious Diseases*. 2018;4(1).
29. Ristanti E. *Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru*. Universitas Airlangga. 2020.
30. Menteri Kesehatan RI. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/755/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan RI. 2019.
31. Depo M, Pademme D. *Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan berobat penderita tuberkulosis paru di kota sorong*. 2022;11(2).
32. Warjiman. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Sungai Bilu. *Jurnal Keperawatan Suaka Insa*. 2022;7(2).
33. Ewen RB. *Chi Square*. *Workbook Introduction to Statistics Behaviour Sciences*. 1976;177–86.
34. Sabri, Luknis; Hastono SP. *Statistik Kesehatan 1<sup>st</sup> edition*. Jakarta: Rajawali Pers; 2014. 167–172.
35. Agustina R, Maulida R, Yovsyah. Factors Associated with Recovery Success after Short Treatment Regiment among Drug Resistant Tuberculosis Patients in Indonesia 2017. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. 2018;2(2):65–71.
36. Deviernur SM, Adnan N. Analisis Survival: Hubungan Konversi Sputum dengan Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis Resistan Obat di Indonesia. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. 2023;7(1):43.
37. Meyrisca M, Susanti R. Hubungan Kepatuhan Penggunaan Obat Anti

- Tuberkulosis Dengan Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis Di Puskesmas Sungai Betung Bengkayang. *Lambung Farmasi Jurnal Ilmu Kefarmasian*. 2022;3(2):277–82.
38. Amining F, Herawanto H, Syahadat DS, Hasanah H, Hasanah H. Pengaruh Peran Pengawas Menelan Obat dan Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis Terhadap Angka Kesembuhan (Cure Rate) Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2021;12(2):386.
  39. Aini L, Astuti L. Hubungan Antara Efek Samping Obat Anti Tuberculosis (OAT) Dan Peran Pengawas Menelan Obat (PMO) Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada Penderita Tuberculosis (TB) Paru. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*. 2020;12(2):24–34.
  40. Indrayanti D, R. ER. Analisis Hubungan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengobatan dengan Hasil Pengobatan Pasien Tuberkulosis (TB) Paru di Puskesmas Mojoroto Kota Kediri. *FIK - Univ Kadiri*. 2023;3(1).
  41. Mustaming M. Hubungan Kepatuhan Dan Dukungan Keluarga Dengan Clinical Outcome Pasien Tb. *Meditory: The Journal of Medical Laboratory*. 2022;10(1):16–24.
  42. Amira DAI. Hubungan Antara Peran Pengawas Menelan Obat (Pmo) Dengan Keberhasilan Pengobatan Penderita Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Tarogong Garut. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada Jurnal Ilmu-ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi*. 2018;18(2):178–84.
  43. Anita N, Sari RP. Faktor-Faktor Kesembuhan Penderita TB Paru Dengan Penyakit Penyerta Diabetes Melitus. *Adi Husada Nursing Journal*. 2022;7(2):51.
  44. Annisa N, Hastono SP. Pengaruh Kategori Pengobatan Terhadap Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Manarang*. 2019;5(2):64–71.
  45. Lestari NPWA, Dedy MAE, Artawan IM, Buntoro IF. Perbedaan Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Ketuntasan Pengobatan Tb Paru Di Puskesmas Di Kota Kupang. *Cendana Medical Journal*. 2022;10(1):24–31.
  46. Fitriani L, Nur AA, Rahayu R, Jinan R, Selviana RE, Rahman F, et al. Keputusan Pemilihan Pelayanan Pengobatan Ditinjau dari Karakteristik Individu dan Aksesibilitas. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indones*. 2021;2(1):67–75.
  47. Martiana T, Isfandiari MA, Sulistyowati M, Nurmala I. Analisis Risiko Penularan Tuberculosis Paru Akibat Faktor. *Berita Kedokteran Masyarakat*. 2007;23(1):28–34.
  48. Ningsih ASW, Ramadhan AM, Rahmawati D. Kajian Literatur Pengobatan Tuberkulosis Paru dan Efek Samping Obat Antituberkulosis di Indonesia. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. 2022;15:231–41.
  49. Pratiwi IA. Hubungan Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien TB Paru di Puskesmas. *Universitas dr. Soebandi Jember*. 2021.
  50. Marra F, Marra CA, Bruchet N, Richardson K, Moadebi S, Elwood RK, et al. Adverse drug reactions associated with first-line anti-tuberculosis drug regimens. 2007;11:868–75.
  51. Rahmania A, Susanti R, Purwanti NU. Analisis Hubungan Tingkat Kepatuhan dan Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis Paru Dewasa Fase Intensif di RSUD Dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*. 2019.

52. Harahap FZ, Studi P, Kesehatan I, Masyarakat FK, Islam U, Sumatera N. Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kejadian Tuberkulosis (Studi Case Control di RSUD Kotapinang). 2021.
53. Nowiński A, Wesołowski S, Korzeniewska-koseła M. The impact of comorbidities on tuberculosis treatment outcomes in Poland : a national cohort study. 2023;1–12.
54. Siregar I, Siagian P, Effendy E, Kesehatan D, Utara T, Tapanuli K, et al. Dukungan Keluarga meningkatkan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberkulosis Paru di Kabupaten Tapanuli Utara The Relationship of Family Support with Medication Adherence in Patients with Pulmonary. 2019;30(4):309–12.
55. Happi M, Santoso SDRP, Wijaya A, Prasetyo J. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Keberhasilan Pengobatan TB Paru di Poliklinik Paru RSUD Jombang. Journal Well Being. 2021;6(2):94–105.
56. Rismayanti EP, Romadhon YA, Faradisa N, Dewi LM. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis Paru. 2021;191–7.
57. Mokambu ZA, Yunus P, Syamsuddin F. Peran Pengawas Minum Obat (PMO) Terhadap Keberhasilan Pengobatan TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Bulango Ulu. 2023;1(2).
58. Saida AAN, Lahdji A, Anggraeni N. Hubungan Peran Pengawas Menelan Obat (PMO) dengan Keberhasilan Pengobatan Penderita Tuberkulosis di Puskesmas Simbarwaringin Kecamatan Trimurjo Lampung Tengah. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan. 2023;10(7):2409–17.

