

## DAFTAR PUSTAKA

1. Silalahi, W. J., & Yona, S. (2023). Hubungan Dukungan Teman Sebaya dan Dukungan Spritual dapat Meningkatkan Kepatuhan Minum Antiretroviral pada Pasien HIV/AIDS: Literature Review. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 893-904.
2. Susanti, R. W. D. (2019). Gambaran pengetahuan mahasiswa tentang hiv/aids di Universitas Pasir Pengaraian Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Martenity and Neonatal*, 2(6), 341-349.
3. Faridah, I. (2020). Pengetahuan dan sikap tentang HIV/AIDS dan upaya pencegahan HIV/AIDS. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 43-58.
4. Riccardi, N., Rotulo, G. A., & Castagnola, E. (2019). Definition of Opportunistic Infections in Immunocompromised Children on the Basis of Etiologies and Clinical Features: A Summary for Practical Purposes. *Current pediatric reviews*, 15(4), 197–206. <https://doi.org/10.2174/1573396315666190617151745>
5. Nissapatorn, V., & Sawangjaroen, N. (2011). Infeksi parasit pada individu yang terinfeksi HIV: tantangan diagnostik & terapeutik. *Jurnal Penelitian Medis India*, 134 (6), 878-897.
6. Winerungan, C. C., Sorisi, A. M., & Wahongan, G. J. (2020). Infeksi parasit usus pada penduduk di sekitar tempat pembuangan akhir Sumompo kota Manado. *Jurnal Biomedik: JBM*, 12(1).
7. Swinkels HM, Justiz Vaillant AA, Nguyen AD, dkk. HIV dan AIDS. [Diperbarui 27 Juli 2024]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK534860/>
8. Rohmatullailah, D., & Fikriyah, D. (2021). Faktor Risiko Kejadian HIV Pada Kelompok Usia Produktif di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 45-59.
9. Rahakbauw, N. (2016). Dukungan keluarga terhadap kelangsungan hidup ODHA (Orang Dengan HIV/AIDS).
10. Cowan EA, McGowan JP, Fine SM, dkk. Diagnosis dan Penatalaksanaan Infeksi HIV Akut [Internet]. Baltimore (MD): Johns Hopkins University; Juli 2021. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK563020/>

11. Hudari, H. MANAJEMEN PENYAKIT PARASIT USUS. *KATA PENGANTAR*, 23.
12. Dunn N, Juergens AL. Giardiasis. [Diperbarui 12 Februari 2024]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK513239/>
13. Chou A, Austin RL. Infeksi Entamoeba histolytica. [Diperbarui 17 April 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557718/>
14. Minnaganti R Venkat. (2023, Maret 7). "Penyakit Sistospora"
15. Fadhilah A, Gabbar A, Bokhari AA. Microsporidium. [Diperbarui 28 Agustus 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK537166/>
16. de Lima Corvino DF, Horrall S. Ascariasis. [Diperbarui 17 Juli 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK430796/>
17. Ghodeif AO, Jain H. Cacing tambang. [Diperbarui 15 Juni 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK546648>
18. Viswanath A, Yarrarapu SNS, Williams M. Infeksi Trichuris trichiura. [Diperbarui 14 Agustus 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK507843>
19. Mora Carpio AL, Meseha M. Strongyloidiasis. [Diperbarui 4 September 2023]. Dalam: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK436024/>
20. Hardiyanti, L. T., & Umniyati, S. R. (2017). Higiene buruk dan infeksi parasit usus pada anak sekolah dasar di tepi sungai Batanghari. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(11), 521-8.
21. Silalahi, W. J., & Yona, S. (2023). Hubungan Dukungan Teman Sebaya dan Dukungan Spritual dapat Meningkatkan Kepatuhan Minum Antiretroviral pada Pasien HIV/AIDS: Literature Review. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 893-904.

22. Latifah, U. (2018). *Faktor Risiko Infeksi Parasit Usus Pada Penderita Hiv Di Rsup Dr. Sardjito, Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
23. Araujo, N. A. de Deus., Daramatasia, W., & Rahmawati, W. (2024). Hubungan Pengungkapan Status Dengan Tingkat Kecemasan Pada Orang dengan HIV/AIDS (Odhiv) di Jombang Care Center (JCC+) Kabupaten Jombang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(3), 8615-8626.
24. Kusuma, T. A., Sidjabat, F. N., Ningrum, B. P., Agustina, I. A., & Pratiwi, I. L. A. (2024). Determinan Kepatuhan Pengobatan Antiretroviral (Arv) Berdasarkan Social dan Condition-related Dimension pada Orang dengan Hiv/aids (Odha) di Kabupaten/kota Kediri. *Askara Jurnal Kesehatan Komunitas (AJKK)*, 1(1), 1-7.
25. Prameswari, D. A. N. (2024). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan HIV/AIDS di Indonesia: Literature Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(3), 7324-7334.
26. Putri, L. A., Ardellia, I. K., Fitriana, N., Moy, A., & Charisma, A. M. (2024). Identifikasi Penyakit Protozoa Terhadap Manusia. *Nian Tana Sikka: Jurnal ilmiah Mahasiswa*, 2(5), 48-58.
27. Ramanda, R. N., Widodo, J., & Radjikan, R. (2024). Analisis Collaborative Governance Dalam Program Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Menular HIV/AIDS di Kota Surabaya Provinsi Jawa Timur. *Kultura: Jurnal Ilmu Hukum, Sosial, dan Humaniora*, 2(8), 154-164.
28. Sembiring, L. N. B., & Panjaitan, E. S. D. (2024). Karakteristik, Pengetahuan Dan Sikap Pasien Dengan HIV Di Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura Papua. *Journal of International Multidisciplinary Research*, 2(1), 363-369.
29. Sofia, R. (2018). Perbandingan Akurasi Pemeriksaan Metode Direct Slide Dengan Metode Kato-Katz Pada Infeksi Kecacingan. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 3(1), 99-111.
30. Triani, E., Suwitasari, P., Setyorini, R. H., Yuliyani, E. A., & Handito, D. (2021). Akurasi Diagnostik Kecacingan Metode Direct Slidedan Kato Katz pada Penderita Helminthiasis di Kota Mataram. *Jurnal Sains Teknologi & Lingkungan*, 01(10), 214-222.
31. Ifeoma, A., Apalata, T., Aviwe, B., Oladimeji, O., & Abaver, D. T. (2022). Prevalence of intestinal parasites in HIV/AIDS-infected patients attending clinics in selected areas of the Eastern Cape. *Microbiology Research*, 13(3), 574-583.

32. Miranda., Naidoo, P., Islam, M. M., Singh, R., Bhengu, K. N., Nembemafa, N.,... & Mkhize-Kwitshana, Z. L. (2023). Immunological interaction during helminth and HIV co-infection: Integrative research needs for sub-Saharan Africa. *South African Journal of Science*, 119(1-2), 1-4.