

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, D., & Prameswari, N. (2024). *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan HIV / AIDS Di Indonesia : Literature Review*. 5(September), 7324–7334.
- BBLKP, B. B. L. K. P. (2024). *Petunjuk Teknis Program Nasional Pemanjapan Mutu Eksternal Immunologi (PNPME-IM) Parameter Anti HIV SIKLUS 1 TAHUN 2024*. 1, 1–5.
- Bigotti, M. G. et al. (2020). Agrin-Mediated Cardiac Regeneration: Some Open Questions. *Frontiers in Bioengineering and Biotechnology*, 8(June), 1–8. <https://doi.org/10.3389/fbioe.2020.00594>
- Chaidir, N. et al. (2023). *Pemetaan Populasi Kunci Hiv / Aids Kabupaten Bandung Mapping Of Key Hiv / Aids Populations In Bandung Regency*. 26–42.
- Haddad, F. A. (2023). *p-ISSN: 2774-6291 e-ISSN: 2774-6534 Available online at <http://cerdika.publikasiindonesia.id/index.php/cerdika/index>*. 3(December), 1162–1171.
- Hafid, W. et al. (2024). *Penularan HIV-AIDS pada Populasi Berisiko (Gay, Waria dan LSL) di Kota Gorontalo*. 7(2), 57–66.
- Harti, A. S. et al. (2022). Periksaan HIV 1 dan 2 Metode Immunokromatografi Rapid Test Sebagai Screening Test Deteksi AIDS. *Jurnal KESMADASKA*, 55–59. <http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/JK/article/view/52>
- Hasby, R., & Sudaryo, M. K. (2021). Faktor Determinan Kejadian HIV pada Lelaki Seks dengan Lelaki (LSL) di Indonesia Tahun 2018 [Determinant Factors of HIV Incidence in Men Sex with Men (MSM) in Indonesia in 2018]. *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(01), 1–9.
- Herlinda, F. et al. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian HIV/AIDS Di Puskesmas Penurunan Kota Bengkulu Tahun 2022. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(1), 13–22. <https://doi.org/10.58222/juvokes.v2i1.139>
- Indriani, D., & Sudaryo, M. K. (2024). *The Association of HIV and Syphilis among Men Who Have Sex with Men: An Integrated Biological and Behavioral Survey*. 17(4), 3–5. <https://doi.org/10.33860/jik.v17i4.3504>
- Johnston, L. G. et al. (2021). Alarmingly High HIV Prevalence Among Adolescent and Young Men Who have Sex with Men (MSM) in Urban Indonesia. *AIDS and Behavior*, 25(11), 3687–3694. <https://doi.org/10.1007/s10461-021-03347-0>
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Panduan Nasional Tatalaksana HIV*. 1–23.

- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran (PNPK) Tata Laksana HIV*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019c). *Pedoman Program Pencegahan Penularan HIV, Sifilis dan Hepatitis B dari Ibu ke Anak*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). Laporan Eksekutif Perkembangan HIV AIDS Dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan III Tahun 2022. *Siha.Kemkes.Go.Id*, 1–15. [https://siha.kemkes.go.id/portal/files\\_upload/Laporan\\_TW\\_3\\_2022.pdf](https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_3_2022.pdf)
- Kuswiyanto. (2016). *Buku Ajar Virologi: untuk analis kesehatan*. EGC.
- Mahuda, I. (2020). Model Matematika Penyebaran Hiv/Aids Pada Pengguna Narkoba Melalui Jarum Suntik. *Statmat : Jurnal Statistika Dan Matematika*, 2(1), 45–56. <https://doi.org/10.32493/sm.v2i1.4181>
- Marlinda, Y., & Azinar, M. (2018). Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS. *Jurnal Of Health Education*, 2(2), 192–200. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/>
- Mus, R. (2022). *Imunoserologi: Pengantar imunologi dan praktikum imunoserologi*. Buku kedokteran EGC.
- Nugraha, G. (2015). *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. Trans Info Media.
- Oktafiani, D., & Putrie, I. R. (2023). Resistensi Human Immunodeficiency Virus (HIV) dan Mekanisme Kerja Antiretroviral. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 8(2), 34–40.
- Panonsih, R. N. et al. (2020). Hubungan Pendidikan dengan Pengetahuan Tentang IMS pada Gay, Transgender, dan LSL. *ARTERI : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(3), 205–211. <https://doi.org/10.37148/arteri.v1i3.61>
- Pingkan, W. et al. (2024). *SISTEM IMUN (Mata Kuliah Dasar Biomedik III)*. December.
- Prihani, N. et al. (2020). Perilaku Wanita Pekerja Seks dalam Pencegahan Infeksi Menular Seksual (Studi Kualitatif Pada Anak Asuh di Lokalisasi Gembol, Sukosari, Bawen, Kabupaten Semarang). *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 19(1), 1–4. <https://doi.org/10.14710/mkmi.19.1.1-4>
- Putri, D. A. et al. (2023). Perilaku Berisiko Penularan HIV-AIDS pada Lelaki Seks Lelaki: Studi Literatur. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 15(2), 1–5.
- Rahma, G. et al. (2024). Determinan Kejadian HIV AIDS pada Populasi Kunci di Indonesia : Systematic Review. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1), 158. <https://doi.org/10.33757/jik.v8i1.1084>

- Ramdan, R. H., & Setiadi, D. (2023). *Gambaran Karakteristik Penderita HIV / AIDS Berbasis Data di Kota Tasikmalaya Tahun 2023 Overview of Characteristics of People with HIV / AIDS Data-Based in Tasikmalaya City in 2023 Metode Hasil*. 1(1), 1–9.
- Ratih, W. U. (2017). Strategi Pemeriksaan Laboratorium AntiHIV. *Jurnal Farmasi Sains Dan Komunitas*, 9(2), 98–103.
- Ratnawati, R. et al. (2021). Gambaran Faktor-Faktor Resiko Penularan Penyakit Hiv-Aids Pada Laki-Laki. *Journal Nursing Care Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Gorontalo*, 6(1), 1. <https://doi.org/10.52365/jnc.v6i1.328>
- Rittehouse, K., & Nardin, E. (2016). *Imunologi dan Serologi Klinis Modern*. EGC.
- Rohmatullailah, D., & Fikriyah, D. (2021). Faktor Risiko Kejadian HIV Pada Kelompok Usia Produktif di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 45. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4652>
- Rokhmah, D. et al. (2020). Perempuan dan IMS : Perilaku Menjaga Personal Hygiene Organ Reproduksi pada Pekerja Seks Langsung di Indonesia. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 15(1), 36. <https://doi.org/10.14710/jpki.15.1.36-41>
- S.Vera, S. Rico, A. C. (2023). Perilaku Seksual Berisiko Hiv/Aids Pada Kelompok Pria Risiko Tinggi Determinan of Risk Sexual Behavior in High Risk Men Populations. *Journal of Nursing and Public Health*, 11(1), 223–233.
- Saktina, P. uli, & Satriyasa, B. komang. (2018). *karakteristik penderita AIDS dan infeksi oportunistik di rumah sakit umum pusat sanglah Denpasar periode juli 2013 sampai juni 2014*. 6(3), 1–6.
- Sanjaya, R. et al. (2022). Intervensi Masalah Kecemasan Pada Eks Wanita Tuna Susila Di Panti Sosial Rehabilitasi Tuna Sosial Cirebon. *Jurnal Kesejahteraan Dan Pelayanan Sosial*, 3(2), 200. <https://doi.org/10.52423/jkps.v3i2.28250>
- Strasinger, S. K., & Lorenzo, M. S. Di. (2016). *Intisari Flebotomi: Panduan pengambilan darah*. EGC.
- Sugiarto, S. (2019). Hubungan Penggunaan Kondom Dan Informasi Dengan Pencegahan Hiv/Aids Pada Laki Seks Laki (Lsl). *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, 6(1), 46. <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v6i1.157>

- Tutik Lestari. (2020). Determinan Kejadian Infeksi HIV Pada Komunitas Homoseksual Di Kota Cirebon Tahun 2017 Tutik. *Jurnal Akuntansi*, 11, 45–51.
- UNAIDS. (2024). *2024 global AIDS report — The Urgency of Now: AIDS at a Crossroads*. <http://www.wipo.int/>
- UNAIDS. (2024). *Fact sheet 2024 - Latest global and regional HIV statistics on the status of the AIDS epidemic*. <https://www.unaids.org/en>
- Wande, I. N. et al. (2019). The Correlation between total lymphocyte count, hemoglobin levels, lymphocyte/leukocyte ratio (LLR), and lymphocyte/neutrophil ratio (LNR) to CD4 levels in patients with Human Immunodeficiency Virus infection at Sanglah Hospital. *Bali Medical Journal*, 8(2), 337–341. <https://doi.org/10.15562/bmj.v8i2.1408>
- Wardhani, B. D. K. et al. (2024). Very high HIV prevalence and incidence among men who have sex with men and transgender women in Indonesia: a retrospective observational cohort study in Bali and Jakarta, 2017-2020. *Journal of the International AIDS Society*, 27(11), e26386. <https://doi.org/10.1002/jia2.26386>
- Widoyono. (2018). *Penyakit Tropis*. Erlangga.
- Wulandari, D. A., & Rahmawati, A. N. (2023). Analisis Hukum Tentang Pertanggungjawaban Pidana Pekerja Seks Komersial. *ULIL ALBAB : Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(7), 3119–3127.
- Zetola, N. M., & Pilcher, C. D. (2024). Diagnosis and Management of Acute HIV Infection. *Infectious Disease Clinics of North America*, 21(1), 19–48. <https://doi.org/10.1016/j.idc.2007.01.008>
- Zulaikhah, A., & Ronoatmodjo, S. (2021). Determinan Konsistensi Penggunaan Kondom pada Laki-Laki Seks dengan Laki-Laki (LSL) Non-Pekerja Seks: Studi Potong Lintang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 5(1). <https://doi.org/10.7454/epidkes.v5i1.3430>