

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, AK; Lichtman, AH, 2003. *Cellular and molecular Immunologu Edisi ke-5*, Philadelphia: Saunders.
- Alamsyah, A; Ikhtiaruddin; Purba, CVG; Asih, UT, 2020. *Mengkaji HIV/AIDS dari Teoritik hingga Praktik*. Indramayu: Penerbit Adab.
- Amanda, AWD, 2020. *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat Antiretroviral (ARV) pada Pasien HIV/AIDS di Poliklinik VCT Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (BBKPM) Makassar*. STIKES Panakkukang Makassar.
- Andi, A. V; Amalia, L; & Wisaksana, R. U. D. I, 2015. *Studi interaksi obat dan reaksi obat merugikan pada pasien HIV/AIDS dengan koinfeksi tuberkulosis di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung*. Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia. Institut Teknologi Bandung, 13(4), 82-88.
- Astuti, D; Wigati, A; & Cahyamulyaninrum, E. D, 2023. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Terapi Antiretroviral (ARV) Orang dengan HIV/AIDS (ODHA)*. In Prosiding University Research Colloquium (pp. 384-395).
- Baedowi, A; Rusmini, H; Prasetya, T, 2020. *Hubungan Jumlah Viral Load Dengan Kejadian TBC Pada Pasien HIV/AIDS Yang Mendapatkan Terapi ARV*. ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan, 1(3), 233-240.
- Baratawidjaya, KG; Rengganis, Iris, 2018. *Imunologi Dasar Edisi ke 12*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Badan Narkotika Nasional (BNN), 2022. *Indonesia drug report 2022*. Jakarta Timur Available at: <https://puslitdatin.bnn.go.id/konten/unggahan/2022/07/IDR-2022.pdf> [Accessed December 11, 2022]
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung, 2021. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung 2021*. Bandar Lampung. Available at: https://dinkes.lampungprov.go.id/wpfd_file/profil-kesehatan-provinsi-lampung-tahun-2021_compressed/ [Accessed January 2, 2023]
- Diatmi, K; & Fridari, I. G. A. D, 2014. *Hubungan antara dukungan sosial dengan kualitas hidup pada orang dengan HIV dan AIDS (ODHA) Di Yayasan Spirit Paramacitta*. Jurnal Psikologi Udayana, 1(2), 353-362.
- De La Mata; Nicole L; Penh S. Ly; Oon T. Ng; Kinh V Nguyen; Tuti P. Merati, Thuy T. Pham; Man P. Lee, Jun Y. Choi; Annette H. Sohn; Matthew G. Law; and Nagalingeswaran Kumarasamy, 2017. *Trends in CD4 Cell Count Response to First-Line Antiretroviral Treatment in HIV-Positive Patients from Asia, 2003-2013: TREAT Asia HIV Observational Database Low Intensity Transfer*. International Journal of STD & AIDS 28(13):1282-91. doi: 10.1177/0956462417699538.

- Debby, C; Sianturi, S. R; & Susilo, W. H. 2019. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat ARV pada pasien HIV di RSCM Jakarta*. J. UMM, 10(1).
- Dedi, A. 2017. *Hubungan Faktor Fisik, Psikologis Yang Menyebabkan Terjadinya Depresi Pada Orang Dengan HIV/AIDS Di Yayasan Lantera Minangkabau Support Padang*. Tahun 2017. Repository Mercubaktijaya.
- Ermawan, Budhy, 2019. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Imunologi*. Yogyakarta: Pustaka Bru Press.
- Fuge, TG; Tsourtos, G; Miller, ER, 2022. *Factors affecting optimal adherence to antiretroviral therapy and viral suppression amongst HIV-infected prisoners in South Ethiopia: a comparative cross-sectional study*. AIDS Research and Therapy, 19(1), 1-14.
- Gordon, TP; Talbert, M; Mugisha, MK; Herbert, AE, 2022. *Factors associated with HIV viral suppression among adolescents in Kabale district, South Western Uganda*. Plos one, 17(8), e0270855.
- Gultom, R. 2022. *Evaluasi Pola Terapi Pengobatan Penyakit-Penyakit Penyerta (Komorbid) Pada Pasien Hiv/Aids Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan*. JIFI (Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda), 6(1), 1-10.
- Hamzah, M. S; Esfandiari, F; Anggraini, M & Kusmana, A. S. E, 2021. *Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antiretroviral Pasca 6-12 Bulan Dengan Kadar Viral Load Pada Lelaki Seks Lelaki (LSL) Yang Terinfeksi Human Immunodeficiency Virus (HIV) Di Bandar Lampung Tahun 2019*. Jurnal Medika Malahayati, 4(3), 226-235.
- Haider, MR; Brown MJ et al, 2019. *Sociodemographic factors affecting viral load suppression among people living with HIV in South Carolina*. AIDS Care DOI: 10.1080/09540121.2019.1703892
- Hill AL; Rosenbloom DIS; Nowak MA, et al, 2018. *Insight into treatment of HIV infection from viral dynamics models*. Immunology Rev. 18; 285: 9–25
- Hussen, SA; Easley, KA; Smith, JC; Shenvi, N; Harper, GW; Camacho-Gonzalez, AF; ... & Del Rio, C. 2018. *Social capital, depressive symptoms, and HIV viral suppression among young black, gay, bisexual and other men who have sex with men living with HIV*. AIDS and Behavior, 22(9), 3024-3032.
- Infodatin, 2020. *HIV/AIDS*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Available at: <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin%202020%20HIV.pdf> [Accessed November 12, 2022].
- Irianto, Koes, 2013. *Mikrobiologi Medis*. Bandung: Alfabeta.
- Juwita, Wita, 2022. *Pemeriksaan Viral Load pada Infeksi HIV*. Direktorat Pelayanan Kesehatan. Available at: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1900/pemeriksaan-viral-load-pada-infeksi-hiv [Accessed January 5, 2023].

- Kambu Y. 2012. *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi tindakan pencegahan penularan HIV oleh ODHA di Sorong [tesis]*. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia
- Kementerian Kesehatan RI, 2017. *Program Pengendalian HIV AIDS dan PIMS Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2022. *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta. Available at: <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-2021.pdf> [Accessed January 2, 2023].
- Kementerian Kesehatan RI, 2023. *Kelompok usia*. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/home> [Accessed June 18, 2022].
- Keputusan Menteri Kesehatan RI, 2019. *Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor HK.01.07/MENKES/90/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana HIV*. Jakarta.
- Kurniawati, Y. 2022. *Pengaruh Tingkat Pendidikan Dengan Kejadian HIV/AIDS*. Jurnal Bidan Pintar, 3(2).
- Medical dictionary, 2009. Available at: <https://medical.dictionaty.thefreedictionary.com/Phlebotomy+%28modern%29> [Accessed November 06, 2022].
- Manurung Nixson, 2021. *Terapi Reminiscence*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Marshalita, N, 2020. *Gambaran Karakteristik Pasien Hiv/Aids Di Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung Periode Oktober 2017–Oktober 2018*. JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia, 8(1), 8-17.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.02.02/ MENKES/482/2014. Available at: https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/2014___KMK_482___RS_Rujukan_bagi_ODHA.pdf [Accessed November 16, 2022].
- Mulyadi, M. A; Masria, S; & Saefulloh, A, 2021. *Karakteristik Pasien Penderita Hiv/Aids di RSUD Al-Ihsan Provinsi Jawa Barat Tahun 2019*. Prosiding Pendidikan Dokter, 7(1), 279-283.
- Nakazea, RJ, 2020. *Correlates Of Hiv Viral Load Suppression Among Hiv Positive Adults On Care In Nakuru County, Kenya*. Doctoral Dissertation: Kenyatta University.
- Nance, RM; Delaney, JC; Simoni, JM; Wilson, IB; Mayer, KH; Whitney, BM & Crane, HM, 2018. *HIV viral suppression trends over time among HIV-infected patients receiving care in the United States, 1997 to 2015: a cohort study*. Annals of internal medicine, 169(6), 376-384.
- National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIAID), 2007. *Treatment of HIV Infection*. Available at: <http://www.niaid.nih.gov/factsheet/treat-hiv.htm> [Accessed November 06, 2022].

- National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIAID), 2010. Available at: <https://phil.cdc.gov/Details.aspx?pid=18162> [Accessed November 06, 2022].
- National Institute of Allergy and Infectious Diseases (NIAID), 2011. *HIV Entry: HIV binds to its receptor CD4*. Available at: <https://sitn.hms.harvard.edu/flash/2011/issue93/> [Accessed November 06, 2022].
- National Center for Biotechnology Information, 2022. *Acquired Immune Deficiency Syndrome CD4+ Count*, Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK513289/> [Accessed November 06, 2022].
- Pamplona, Ferraz; Leticia et al, 2021. *Factors associated to the control of viral load in HIV positive patients*. Universidad de Manizales: Colombia.
- Pariaribo, K; Hadisaputro, S; Widjanarko, B; & Sofro, M. A. U, 2017. *Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kepatuhan Terapi Antiretroviral (ARV) pada Pasien HIV/AIDS di RSUD Abepura Jayapura*. Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas, 2(1), 7-17.
- Plymoth, M; Sanders, E. J; Van Der Elst, E. M; Medstrand, P., Tesfaye, F., Winqvist, N & Björkman, P. 2020. *Socio-economic condition and lack of virological suppression among adults and adolescents receiving antiretroviral therapy in Ethiopia*. Plos one, 15(12), e0244066.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI, 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 15 Tahun 2015 Tentang Pelayanan Laboratorium Pemeriksa HIV dan Infeksi Oportunistik*. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI, 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 87 Tahun 2014 Tentang Pedoman Antiretroviral*. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI, 2022. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 23 Tahun 2022 Tentang Penanggulangan Human Immunodeficiency Virus, Acquired Immunodeficiency Syndrome dan Infeksi Menular Seksual*. Jakarta.
- Permatasari, J; Budi, M & Meirista, I. 2020. *Profil sosiodemografi dan terapi antiretroviral pada pasien hiv/aids rawat jalan rsud raden matta her jambi periode tahun 2017-2018*. As-Syifaa Jurnal Farmasi, 12(2), 84-90.
- Pujiati, E., & Narayani, I. 2021. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Depresi Pada Penderita HIV/AIDS (ODHA)*. Jurnal Profesi Keperawatan (JPK), 8(2), 163-178.
- Radji, Maksum. 2015. *Imunologi dan Virologi*. PT. Jakarta: ISFI Penerbitan.
- Rahakbauw, N. 2018. *Dukungan keluarga terhadap kelangsungan hidup ODHA (Orang Dengan HIV/AIDS)*.
- Rushartini, 2022. *Hubungan Kepatuhan Minum Obat ARV dengan Viral Load pada Orang dengan HIV/AIDS (ODHA) di Puskesmas Rawat Inap Sukabumi Kota Bandar Lampung*. Poltekkes Tanjungkarang.
- Sarafino E. 2011. *Health psychology: Biopsychosocial interactions (7th ed)*. Canada: John Wiley & Sons, Inc

- Setiarto, RHB; Karo, MB; Keb, ST; SKM, MK & Tambaip, T, 2021. *Penanganan Virus HIV/AIDS*. Deepublish.
- Silviu T., Thomas C., et al. 2022. *Factors affecting viral load suppression in people living with HIV in Nigeria: cross-sectional analysis from 2001 to 2021*. Research Square.
- Sithole, Z., Mbizvo, E., Chonzi, P., Juru, T. P., Shambira, G., Gombe, N. T., & Tshimanga, M. (2018). *Virological failure among adolescents on ART, Harare City, 2017-a case-control study*. BMC infectious diseases, 18(1), 1-8.
- Srikartika, V. M, 2019. *Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan pasien HIV/AIDS rawat jalan dalam pengobatan terapi antiretroviral (ART) di Rumah Sakit Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin*, 6(01), 97-105.
- Soekijo, N. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. PT Rineka Cipta : Jakarta. Hal 121-124.
- Sutejo, 2019. *Keperawatan Kesehatan Jiwa: Prinsip dan Praktik Asuhan Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Yogyakarta: PT. Pustaka Baru.
- Sutrasno, MA; Yulia, N; Rumana, NA; Fannya, P, 2022 . *Literature Review Gambaran Karakteristik Pasien HIV/AIDS di Fasilitas Pelayanan Kesehatan di Indonesia*. Jurnal Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan (JMIAK), 5(1), 50-59.
- Tae, F; Riwoerohi, E. D. F; & Berek, P. A, 2019. *Gambaran Kepatuhan Minum Obat Antiretroviral (ARV) Pada Orang Dengan HIV AIDS Di Puskesmas Wedomu Kabupaten Belu Nusa Tenggara Timur*. Jurnal Sahabat Keperawatan, 1(02), 61-69.
- UNAIDS, 2022. *Global HIV and AIDS statistics*. Available at: <https://www.unaids.org/en/resources/fact-sheet> [Accessed January 02, 2023].
- WHO, 2019. *HIV Molecular Diagnostics Toolkit To Improve Access To Viral Load Testing And Infant Diagnosis*. WHO Libr Cat.
- Widyanto, CF; Triwibowo, Cecep. 2021. *Trend Disease Trend Penyakit Saat Ini*. CV. Trans Info Media : Jakarta.
- Winarni, Suparmi, 2012. *Pengembangan Modul Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Pokok Bahasan Kalor Untuk SMA/MA Kelas X*". Jurnal Program Studi Pendidikan Sains Universitas Sebelas Maret.