

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, S. (2018). CD4+ dan Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Terapi Antiretroviral pada Orang dengan HIV/AIDS di Jayapura. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 46(2), 87–96. <https://doi.org/10.22435/bpk.v46i2.306>
- Akbar Alwi, M., & Tenriawi, W. (2022). Gambaran Intervensi Program HIV AIDS Terkait Faktor Penyebab Kegagalan Pengobatan Antiretroviral Pada ODHA Di Makassar. *Al-Tamimi Kesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health Sciences)*, 11(2), 120–128. <https://doi.org/10.35328/kesmas.v11i2.2303>
- Ali, M. M., Ehsan, M., Farokhzadian, J., Nikooie, R., Mohsen Askarishahi, R. B., & Hosseinzadeh, M. (2019). Antiretroviral Therapy Adherence Based on Information, Motivation, and Behavioral Skills Model and its Association With Depression Among HIV-Positive Patient: Health Promotion Strategy Towards The 909090 Target. *Journal of Education and Health Promotion*, January, 1–6. <https://doi.org/10.4103/jehp.jehp>
- Anggraini, M., Esfandiari, F., & Arahman, M. R. (2020). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antiretroviral Pasca 6-12 Bulan Dengan Kadar CD4 Pada Lelaki Seks Lelaki (LSL) Yang Terinfeksi Human Immunodeficiency Virus (HIV) Di Bandar Lampung Tahun 2019. *Jurnal Medika Malahayat*, 4(13–29), 791–792.
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (E. D. Kartiningrum (ed.)).
- Arifa, M. P. N., Tursinawati, Y., & Wahab, Z. (2022). Hubungan Kepatuhan

Meminum Obat Antiretroviral Dengan Kadar Viral Load Pada Penderita HIV
 Relationship between Adherence to taking Antiretroviral Drugs and Viral Load Levels in HIV Patients. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 5, 1490–1497.

- Astuti, D., Wigati, A., & Cahyamulyanrum, E. D. (2022). Factor Affecting Anti Retroviral Therapy (ARV) People with HIV/AIDS (ODHA). *Proceeding of The 16th University Research Colloquium 2022*, 384–395.
- Astuti, H., Eka, S. D., Kumalasari, Nasruddin, N. I., Marlina, T., Amalia, L., Herdiani, R. T., Justin, W. O. S., Tri, A. F., Wenny, S. T., & Dewi, A. (2023). Kesehatan Reproduksi Pada Remaja Dan Lansia. In S. I. Putu, Susanty Sri, & Jamaluddin (Eds.), *Correspondencias & Análisis* (Issue 15018).
- Atika, F. D. (2020). *Kepatuhan Antiretroviral (ARV) Pada Orang Dengan HIV Dan AIDS (ODHA) Di Kota Palembang*.
- Azia, I. N., Mukumbang, F. C., & Wyk, B. Van. (2016). Barriers to adherence to antiretroviral treatment in a regional hospital in Vredenburg, Western Cape, South Africa. *Southern African Journal of HIV Medicine*, 1–8.
- Bappenas. (2017). Informasi dasar HIV & AIDS. In *Buku Kader Pemberdayaan Kampung*.
- Chitra, L., & Gnanadurai, A. (2015). *Anti-Retroviral Therapy Adherence among Women Living with HIV in Coimbatore District of Tamil Nadu , India Abstract : 4(1)*.
- Dahliyanti, N., Khairiah, R., Nuraidah, & Murtiani, F. (2022). Hubungan

- Kepatuhan Antiretroviral Therapy Dengan Status Gizi Dan Kadar CD4 Pada Anak HIV/AIDS. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(2), 247–256.
<https://doi.org/10.25311/keskom.vol8.iss2.1097>
- Damuliraa, C., Mukasaa, M. N., Byansib, W., Nabunyab, P., Kivumbia, A., Namatovua, P., Namuwongea, F., Dvalishvilib, D., Baharb, O. S., Ssewamalab, & M., F. (2019). Examining the relationship of social support and family cohesion on ART adherence among HIV-positive adolescents in southern Uganda: baseline findings. *Physiology & Behavior*, 176(12), 139–148. <https://doi.org/10.1080/17450128.2019.1576960>. Examining
- Dhaniswar, T. O., & Santosa, H. P. (2021). *Keterbukaan Komunikasi Penderita HIV/AIDS (ODHA) Terhadap Keluarga*. 1–29.
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/interaksi-online/article/view/32239>
- Dinkes. (2022). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2022*.
- Diviana, D. N. (2021). *Gambaran Informasi, Motivasi, Dan Keterampilan Berperilaku Minum Obat Antiretroviral Pada Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) Di RSUP Dr. Sardjito*.
<https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/201935>
- Faristiana, A. R., Oktafiana, H., Widarto, H. S., & Akyunina, Q. (2023). *Upaya Penanggulangan dan Pencegahan Penyakit HIV/ AIDS Bagi Masyarakat di Desa Bungkuk Efforts to Overcome and Prevent HIV/ AIDS for Communities in Bungkuk Village Laki-Laki Perempuan Diketahui Sumber : Badan Narkotika Nasional (BNN)*. 2(3).
- Fisher, J. D., & Fisher, W. A. (2006). *An Information – Motivation – Behavioral*

Skills Model of Adherence to An Information – Motivation – Behavioral Skills Model of Adherence to Antiretroviral Therapy. July.

<https://doi.org/10.1037/0278-6133.25.4.462>

Fisher, J. D., Fisher, W. A., Amico, K. R., & Harman, J. J. (2006). An information-motivation-behavioral skills model of adherence to antiretroviral therapy. *Health Psychology, 25*(4), 462–473. <https://doi.org/10.1037/0278-6133.25.4.462>

Fisher, W. A., Fisher, J. D., & Harman, J. (2009). The Information-Motivation-Behavioral Skills Model: A General Social Psychological Approach to Understanding and Promoting Health Behavior. In *Social Psychological Foundations of Health and Illness* (pp. 82–106).

<https://doi.org/10.1002/9780470753552.ch4>

Fitrianingsih, R., Dewi, Y. I., & Woferst, R. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan HIV/AIDS Pada Ibu Rumah Tangga. *Jurnal Ners Indonesia, 9*(1), 59. <https://doi.org/10.31258/jni.9.1.59-71>

Freeman, R., Gwadz, M., Francis, K., & Hoffeld, E. (2021). Forgetting to take HIV Antiretroviral Therapy: a Qualitative Exploration of Medication Adherence in The Third Decade of The HIV Epidemic in The United States. *Sahara J, 18*(1), 113–130. <https://doi.org/10.1080/17290376.2021.1989021>

Hayes, T. L., Larimer, N., Adami, A., & Kaye, J. A. (2009). Medication adherence in healthy elders: Small cognitive changes make a big difference.

Journal of Aging and Health, 21(4), 567–580.

<https://doi.org/10.1177/0898264309332836>

- Hidayati, A. N., Rosyid, A. N., Nugroho, C. W., Asmarawati, Tr. P., Ardhiansyah, A. O., Bakhtiar, A., Amin, M., & Nasronuddin. (2019). *Manajemen HIV/AIDS* (Pertama).
- Hutapea, L. M. N. (2023). *Terapan Dasar Keperawatan Komunitas* (Komarudin & Agiz (eds.)).
- Isnaini, S. A., Karyus, A., Setiaji, B., Pramudho, K., & Budiati, E. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat ARV Pasien HIV Rawat Jalan. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13, 1578–1586.
- Iswari, Y., Daramatasia, W., Widyagama Husada Malang, S., & Iswari STIKES Widyagama Husada Malang, Y. (2022). Hubungan Kelompok Sebaya Dengan Keterampilan Berperilaku Dalam Kepatuhan Terapi ARV Pada ODHA Di JCC. *Media Husada Journal of Nursing Science*, 3(3), 294–305. <https://mhjns.widyagamahusada.ac.id>
- Jaemi, J., Waluyo, A., & Jumaiyah, W. (2020). Kepatuhan Orang dengan HIV/AIDS (ODHA) terhadap Pengobatan Anti Retroviral (ARV). *JHeS (Journal of Health Studies)*, 4(2), 72–84. <https://doi.org/10.31101/jhes.1007>
- Jaemi, Waluyo, A., & Jumaiyah, W. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) Pada Pengobatan Anti Retroviral (ARV) di RSPAD Gatot Soebroto. *Jurnal Pharmascience*, 6(1), 1–15.
- Jimmy, B., & Jose, J. (2011). Patient medication adherence: Measures in daily practice. *Oman Medical Journal*, 26(3), 155–159.

<https://doi.org/10.5001/omj.2011.38>

- Jusriana, Fatmah Afrianty Gobel, & Arman. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Terapi Antiretroviral pada Orang Dengan HIV di Yayasan Peduli Kelompok Dukungan Sebaya Kota Makassar. *Window of Public Health Journal*, 1(3), 241–249. <https://doi.org/10.33096/woph.v1i3.56>
- Justin I. Odegaard, & Chawla, A. (2014). An Empirical Test of the Information-Motivation-Behavioral Skills Model of ART Adherence in a Sample of HIV Positive Persons Primarily in Out-of-HIV-Care Settings. *National Institutes of Health*, 23. <https://doi.org/10.1080/09540121.2013.802283>.An
- Karyadi, T. H. (2017). Keberhasilan Pengobatan Terapi Antiretroviral. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v4i1.105>
- Kemenkes. (2011). *Pedoman Nasional Tatalaksana Klinis Infeksi HIV dan Terapi Antiretroviral Pada Orang Dewasa*.
- Kemenkes. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana HIV*. 1(1), 1–220.
- Kemenkes. (2022). Laporan Perkembangan HIV-AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS). *Kemenkes*, 1–23.
- Kemenkes RI. (2017). *Program Pengendalian HIV AIDS dan PIMS*.
- Kensanovanto, A., & Perwitasari, D. A. (2022). Tingkat Kepatuhan dan Keberhasilan Terapi Pada Orang Dengan Penderita HIV/AIDS. *Borobudur Pharmacy Review*, 2(2), 31–35. <https://doi.org/10.31603/bphr.v2i2.7042>
- Komale, S. Y., Ode, J. W. S., Zaenal, A., Kurniati, P., Luh, A. N. S., Rahim, K. N., Ita, S., Rahmawati, R., Iskandar, A., Ayu, R., Yohanes, J., & Rista, I.

- (2023). *Perawatan Pasien ODHA (Orang Dengan HIV/AIDS) Berbasis SDKI, SIKI, SLKI* (M. Made (ed.)).
- Koritelu, M. C., Desi, D., & Lahade, J. (2021). Penerimaan Diri dan Kualitas Hidup Penderita HIV/AIDS di Kota Ambon. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 9(2), 263–274.
- Kurniawati, H. F., & Kurniawati, H. F. (2022). Pengetahuan Dan Kebutuhan Informasi Tentang HIV/AIDS Pada Masa Pra Konsepsi. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 13(1).
- Kurniawati, N. D., Lailiah, N., & Nursalam, N. (2024). Behavior skills in personal and social treatment of people living with HIV/AIDS in Tulungagung Regency, Indonesia: A cross-sectional correlation study. *HIV and AIDS Review*, 23(1), 72–75. <https://doi.org/10.5114/hivar.2024.135827>
- Kusumawati, D. (2016). *Tingkat kepatuhan penderita human immunodeficiency virus-acquired immune deficiency syndrome dalam mengonsumsi obat antiretroviral di depo rawat jalan rumah sakit DR.saiful anwar*. 1–23.
- Lahai, M., Theobald, S., Wurie, H. R., Lakoh, S., Erah, P. O., Samai, M., & Raven, J. (2022). Factors influencing adherence to antiretroviral therapy from the experience of people living with HIV and their healthcare providers in Sierra Leone: a qualitative study. *BMC Health Services Research*, 22(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12913-022-08606-x>
- Lee, S. G., & Kim, B. (2022). Factors Affecting Nurses' Health Promotion Behavior during the COVID-19 Pandemic Based on the Information-Motivation-Behavioral Skills Model. *Medicina (Lithuania)*, 58(6).

<https://doi.org/10.3390/medicina58060720>

Lesik, M. N., Manurung, I. F. E., & Limbu, R. (2020). Motivation for Compliance of People with HIV and AIDS in Taking Antiretrovirals (ARVs) in Kupang City 2019. *Timorese Journal of Public Health*, 2(4), 173–186.

Lestari, Somoyani, & Surati. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pengobatan Antiretroviral (ARV) Pada Ibu Hamil Dengan Human Immunodeficiency Virus (HIV)/Acquired Immunodeficiency Syndrome (AIDS). *Ilm Kebidanan*.

Mahayati, L., Darmawan, T. C., & Santiasari, R. N. (2023). Sikap Remaja Dalam Perilaku Pencegahan HIV/AIDS. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 33–39.
<https://doi.org/10.47560/kep.v12i1.485>

Mahdalena, M., & Maharani, V. A. (2022). Dukungan Keluarga Meningkatkan Kepatuhan Berobat Penderita HIV/AIDS. *Jurnal Citra Keperawatan*, 10(1), 20–27. <https://doi.org/10.31964/jck.v10i1.275>

Manowati, L., Purwaningsih, & Bakar, A. (2019). Persepsi Pasien HIV/AIDS Menjadi Penyebab Lost to Follow Up Terapi ARV. *Critical Medical And Surgical Nursing Journal*, 8(1), 31–40.

Marzuki, D. S., & Abadi, M. Z. (2019). *Buku Analisis Kepatuhan*.

Muchtar, R. S. U., Natalia, S., & Usnah, A. (2023). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat ARV Pada Pasien HIV/AIDS Di Puskesmas Lubuk Baja. *Warta Dharmawangsa*, 17(1), 53–64.

<https://doi.org/10.46576/wdw.v17i1.2922>

Mukarromah, S., & Azinar, M. (2021). Penghambat Kepatuhan Terapi

- Antiretroviral pada Orang dengan HIV/AIDS (Studi Kasus pada Odha Loss To Follow Up Therapy. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), 101–113. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- Ng, Y. C., & Caires, A. (2019). The Health Promotion Model In HIV Care. *Aquichan*, 16(4), 418–429. <https://doi.org/10.5294/aqui.2016.16.4.2>
- Noveyani, A. E., Kinanthi, C. A., & Prasetyowati, I. (2022). Buku Ajar Epidemiologi HIV dan AIDS. In *Digital Repository Universitas Jember*.
- Nugroho, F. S., Rahmawati, D. L., Johar, S. A., Masyarakat, K., Kesehatan, F., & Dan, M. (2023). *Analisis Tingkat Kepatuhan ODHA Dalam Minum ARV Berdasarkan Model Information Motivation Behavioral Skills*. 16(2), 127–135. <https://doi.org/10.23917/jk.v16i2.1999>
- Nugroho, M. A., Kumboyono, K., & Setyoadi, S. (2023). Analisa Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberculosis: Perbandingan Penggunaan Layanan Pesan Singkat dengan Pengawas Minum Obat. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 12(1), 74. <https://doi.org/10.36565/jab.v12i1.588>
- Nurhidayah, I., Rahayuwati, L., Nurazizah, A., Maharani, N., Cahyani, G., & Aisyah, S. (2023). Pengaruh Virtual Health Education Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang HIV Pada Anak Dan Dewasa. *Jurnal Aplikasi Ipteks Untuk Masyarakat*, 12(2), 167–175.
- Nurkohilal, A., Suhartini, & Sujianto, U. (2023). Penerapan Intervensi Information Motivation Behavioral Skills Pada Penderita HIV Untuk Meningkatkan Kepatuhan ARV : Scoping Review. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 14(1), 204–215.

- Permana, D. A., Ningrum, D., & Faizal, I. A. (2021). Profil Terapi Antiretroviral (ARV) Beserta Nilai Parameter Viral Load (VL) Pada Pasien HIV/AIDS di Puskesmas. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 3(2), 36–44.
- Pratiwi, E. Y. (2012). Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Menjalankan Program Terapi Pada Pasien Terapi Rumatan Metadon. *Developmental and Clinical Psychology*, 1(1), 57–62.
- Putra, A. S., Saepuddin, S., & Hanifah, S. (2023). Tingkat Pemahaman Dan Faktor Kepatuhan Minum Obat ARV Pada Pasien HIV/AIDS. *Parapemikir : Jurnal Ilmiah Farmasi*, 12(3), 290. <https://doi.org/10.30591/pjif.v12i3.5298>
- Putra, D. S., Puspitasari, I. M., Alfian, S. D., Sari, A. M., Hidayati, R., & Atmadani, R. N. (2023). Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Pengobatan Antiretroviral pada Pasien HIV/AIDS di Salah Satu Puskesmas di Kota Malang. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*.
- Rabson, A., Roitt, I., & Delves, P. (2005). Really Essential Medical Immunology. In *Departemen of Pathology Tufts University School of Medicine Boston* (second).
- Ratnaningtyas, T. O., & Indah, F. P. S. (2023). *Buku Ajar Media Promosi Kepatuhan Konsumsi ARV Pada ODHA* (L. O. Alifariki (ed.); Pertama).
- Roza, D., Rustam, S. N., & Yanti, N. (2023). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien HIV/AIDS. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 14(Juni), 16–24.
- Rukmana, D. H., Maulidia, R., & Mumpuni, R. Y. (2023). *Efektifitas Interpersonal Group Therapy Terhadap Tingkat*. 4(3).

- Sahir, S. S. (2022). *Metodologi Penelitian* (T. Koryati (ed.)). KBM Indonesia.
- Saragi, S. (2011). *Panduan Penggunaan Obat*. Rosemala Publisher.
- Sari, D. M. N., Sudaryo, M. K., Nada, Q., & Ahmadi, I. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan ketidakpatuhan minum antiretroviral pada orang dengan HIV di Rumah Sakit Umum Daerah Balaraja Kabupaten Tangerang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 125–130.
- Shrestha, R., Altice, F. L., & Copenhaver, M. M. (2019). HIV-Related Stigma, Motivation to Adhere to Antiretroviral Therapy, and Medication Adherence Among HIV-Positive Methadone-Maintained Patients. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes*, 80(2), 1–17. <https://doi.org/10.1097/QAI.0000000000001891>
- Sigalingging, N., Sitorus, R. J., & Flora, R. (2022). Determinants of Adherence To Antiretroviral Therapy In HIV/AIDS Patients In Jambi. *Media Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 273–283. <https://doi.org/10.35508/mkmhttps://ejurnal.undana.ac.id/MKM>
- Siritientong, T., Thet, D., Methaneethorn, J., & Leelakanok, N. (2022). Pharmacokinetic Outcomes of the Interactions of Antiretroviral Agents with Food and Supplements: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Nutrients*, 14(3). <https://doi.org/10.3390/nu14030520>
- Srinatania, D., Sukarya, D., & Lindayani, L. (2020). Gambaran Kepatuhan Minum Obat ARV Pada Anak Dengan HIV/AIDS. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 6(1), 53–58. <https://doi.org/10.33755/jkk.v6i1.176>

Starace, F., Massa, A., Amico, K. R., & Fisher, J. D. (2006). *Adherence to Antiretroviral Therapy : An Empirical Test of the Information – Motivation – Behavioral Skills Model.* 25(2), 153–162. <https://doi.org/10.1037/0278-6133.25.2.153>

Sucerni, Sudirman, & Afni, N. (2019). Hubungan informasi dan motivasi dengan kepatuhan minum obat ARV pada pasien HIV-AIDS di poli PDP RSUD Undata Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Kolaborasi Sains*, 1(1), 578–584. Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV Alfabeta.

Suherman, H., & Febrina, D. (2019). Pengaruh Faktor Usia, Jenis Kelamin, Dan Pengetahuan Terhadap Swamedikasi Obat. *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(2), 94–108. <https://doi.org/10.35960/vm.v10i2.449>

Supriyatni, N., Salim, L. A., Hargono, A., & Febriyanti. (2023). Antiretroviral medication adherence for people with HIV/AIDS. *Journal of Public Health in Africa*, 14(7). <https://doi.org/10.4081/jphia.2023.2434>

Suryanto, Y., & Nurjanah, U. (2021). Kepatuhan Minum Obat Antiretro Viral (ARV) Pada Pasien HIV/AIDS. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia (JIKPI)*, 2(1), 14–22. <https://doi.org/10.57084/jikpi.v2i1.635>

Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). *Metodeologi Penelitian Kesehatan* (A. H. Nadana (ed.)).

Toolkit, M. (2019). Advanced HIV Disease (AHD). *Elizabeth Glaser Pediatric AIDS Foundation*, May, 1–31. <https://www.who.int/teams/global-hiv>

- hepatitis-and-stis-programmes/hiv/treatment/advanced-hiv-disease
- Ulandari, N. N. S. T., Wahina, I., Adhi, G. A. M., & Astuti, F. (2023). Hubungan Pengetahuan Tentang Infeksi HIV/AIDS Dengan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS Pada Remaja SMKN 2 Mataram. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 7(1), 804–809. <https://doi.org/10.58258/jisip.v7i1.4586>
- UNAIDS. (2020). Data 2020. *Programme on HIV/AIDS*, 1–436. http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/20170720_Data_book_2017_en.pdf
- UNAIDS. (2023a). *HIV dan AIDS*.
- UNAIDS. (2023b). *The path that ends AIDS*. <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules>
- Van Nguyen, L., Nguyen, T. N. P., Thach, A. N., Lam, A. N., Lam, D. Q., Duong, C. X., Pham, S. T., Nguyen, T. H., Perwitasari, D. A., Taxis, K., Nguyen, P. M., & Nguyen, T. (2021). Knowledge of Antiretroviral Treatment and Associated Factors in HIV-Infected Patients. *Healthcare (Switzerland)*, 9(4), 1–9. <https://doi.org/10.3390/healthcare9040483>
- Vianitati, P. (2019). Model Pendekatan Motivational Interviewing Terhadap Adherence Terapi Antiretroviral Pada Pasien Terinfeksi HIV Di Klinik VCT Sehati RSUD dr.T.C.Hillers Maumere. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, VI(2).
- Virella, G. (2007). Medical immunology, sixth edition. In *Medical University of South Carolina*.
- WHO. (2023a). HIV and AIDS. *Occupational Health*.

WHO. (2023b). *People living with HIV People acquiring HIV People dying from HIV-related causes.* 1–3.

Widiyanti, Daramatasia, W., & Muntaha. (2023). Hubungan Tingkat Motivasi Dengan Kepatuhan Terapi Antiretroviral Pada Orang Dengan HIV/AIDS Di Jombang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(September), 3755–3763.

Wilder, M. E., Kulie, P., Jensen, C., Levett, P., Blanchard, J., Dominguez, L. W., Portela, M., Srivastava, A., Li, Y., & McCarthy, M. L. (2021). The Impact of Social Determinants of Health on Medication Adherence: a Systematic Review and Meta-analysis. *Journal of General Internal Medicine*, 36(5), 1359–1370. <https://doi.org/10.1007/s11606-020-06447-0>