

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan menteri kesehatan RI nomor 17 tentang penanggulangan penyakit tidak menular. Jakarta: Kemenkes RI; 2015
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan menteri kesehatan RI nomor 82 tentang penanggulangan penyakit tidak menular. Jakarta: Kemenkes RI; 2018.
3. Mansjoer A, Triyanti K, Savitri R, Wardani WI, Setiowulan W, Tiara AD, et al. Kapita selekta kedokteran edisi IV jilid II. Jakarta: Medika Aesculapius; 2014.
4. UNAIDS. IN DANGER: UNAIDS global AIDS Update 2022. Geneva; 2022
5. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Laporan situasi perkembangan HIV AIDS dan PIMS di Indonesia Triwulan III Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2019
6. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Laporan Situasi Perkembangan HIV AIDS dan PIMS di Indonesia, Triwulan IV Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2020
7. Wahyu W, Yeti R. Buku ajar keperawatan keluarga. Jakarta; 2019
8. Joanna RK, Vivian GD, Deborah PC, Shirley MHH. Family health care nursing: theory, practice, and research. Philadellphia: F.A. Davis Company; 2014
9. Yahya S. Buku ajar keperawatan keluarga. Sulawesi Selatan: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) STIKES Panrita Husada Bulukumba; 2015
10. Ali Z. Pengantar keperawatan keluarga. Jakarta: EGC; 2009.
11. Friedman M. Buku ajar keperawatan keluarga: riset, teori dan praktek. Edisi ke-5. Jakarta: EGC; 2010
12. Firza KT, Lindayani L, Hasan A, Ropei O, Widhea N, Asep B, et al. Family support for HIV patients undergoing antiretroviral therapy in Subang City. KnE Life Sciences. 2022: 372–379.
13. Ganigah Ruanjahn, David Roberts, Leanne Monterosso. An exploration of factors influencing adherence to highly active anti-retroviral therapy (HAART) among people living with HIV/AIDS in Northern Thailand. AIDS Care. 2010: 22:12, 1555-1561.

14. Y. Yuniar, R. S. Handayani, N. K. Aryastami. Faktor –Faktor Pendukung Kepatuhan Orang Dengan HIV AIDS (ODHA) Dalam Minum Obat Antiretroviral Di Kota Bandung Dan Cimahi. *Bul. Penelit. Kesehat.* 2012; pp. 72–83, 2013.
15. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI HIV/AIDS. 2020: 1–66.
16. Martidia M. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan orang dengan HIV/AIDS (ODHA) dalam menjalankan pengobatan antiretroviral (ARV) di kelompok dukungan sebaya (KDS) lantera minangkabau support Padang tahun 2010. Universitas Andalas; 2010.
17. Arita M, Sri S. Asuhan keperawatan keluarga. Yogyakarta: Fitramaya; 2010
18. Kholifah SN, Wahyu NW. Keperawatan keluarga dan komunitas. Edisi pertama. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
19. Riono P, Challacombe SJ. HIV in Indonesia and in neighbouring countries and its social impact. *Oral Disease.* 2020 Sep; 26 Suppl 1:28-33:
20. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Progam pengendalian HIV AIDS dan PIMS fasilitas kesehatan tingkat pertama. Jakarta: Kemenkes RI; 2017.
21. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan menteri kesehatan RI nomor 87 tahun 2014 tentang pedoman pengobatan antiretroviral. Jakarta: Kemenkes RI; 2015.
22. Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Stiyohadi B, Syam AF. Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid I. Edisi VI. Jakarta: InternaPublishing; 2014:1132-53.
23. Wijayanti F, Tarmizi SN, Tobing V, Nisa T, Akhtar M, Trihandini I, et al. From the millennium development goals to sustainable development goals. The response to the HIV epidemic in Indonesia: challenges and opportunities. *Journal of Virus Eradication.* 2016; Suppl 4:27–31.
24. Yuvraj A, Mahendra VS, Chakrapani V, Yuniastuti E, Santella AJ, Ranauta A, et al. HIV and stigma in the healthcare setting. *Oral Disease.* 2020; Suppl. 1:103–111.
25. Manehat F. Hubungan antara kepatuhan minum obat dengan dukungan sosial keluarga pada penderita tuberkulosis di puskesmas Kabupaten Timor Tengah Utara tahun 2015. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang; 2015.
26. Vivi AGN. Hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat ARV pada penderita HIV/AIDS di LSM Perjuangan tahun 2019. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang; 2019.
27. Creswell JD, Myers HF, Cole SW, Irwin MR. Mindfulness meditation training effects on CD4+ T lymphocytes in HIV-1 infected adults: a small randomized controlled trial. *Brain Behav Immun.* 2009 Feb. 23(2):184-8.

28. Cao Y, Qin L, Zhang L, Safrit J, Ho DD. Virologic and immunologic characterization of long-term survivors of human immunodeficiency virus type 1 infection. *N Engl J Med*. 1995 Jan 26. 332(4):201-8.
29. Levy JA. HIV pathogenesis and long-term survival. *Microbiol Rev*. 1993 Mar; 57 (1):183-289. doi: 10.1128/mr.57.1.183-289.1993.
30. Pantaleo G, Menzo S, Vaccarezza M, Graziosi C, Cohen OJ, Demarest JF, et al. Studies in subjects with long-term nonprogressive human immunodeficiency virus infection. *N Engl J Med*. 1995 Jan 26. 332(4):209-16.
31. Paroli M, Propato A, Accapezzato D, Francavilla V, Schiaffella E, Barnaba V. The immunology of HIV-infected long-term non-progressors--a current view. *Immunol Lett*. 2001 Nov 1. 79(1-2):127-9.
32. Nesheim SR, Kapogiannis BG, Soe MM, Sullivan KM, Abrams E, Farley J, et al. Trends in opportunistic infections in the pre- and post-highly active antiretroviral therapy eras among HIV-infected children in the Perinatal AIDS Collaborative Transmission Study, 1986-2004. *Pediatrics*. 2007 Jul. 120(1):100-9.
33. Sackoff JE, Hanna DB, Pfeiffer MR, Torian LV. Causes of death among persons with AIDS in the era of highly active antiretroviral therapy: New York City. *Ann Intern Med*. 2006 Sep 19. 145(6):397-406.
34. Palella FJ Jr, Baker RK, Moorman AC, Chmiel JS, Wood KC, Brooks JT, Holmberg SD. Mortality in the highly active antiretroviral therapy era: changing causes of death and disease in the HIV outpatient study. *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2006 Sep. 43(1):27-34.
35. Kusuma H. Factors influencing quality of life in HIV/AIDS patient taken care in cipto mangunkusumo hospital. *Media Medika Muda*. 2016. 1(2): 115-124
36. Dyussenbayev, A . Age Periods Of Human Life. *Advances in Social Sciences Research Journal*. 2017. 4(6) 258-263
37. Departemen Pendidikan Nasional. Undang-Undang RI No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional; 2003
38. Siam EN. Hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat antiretroviral (ARV) pada orang dengan HIV/AIDS (ODHA) di puskesmas dinoyo Kota Malang. Universitas Brawijaya; 2019.
39. Arikunto S. Prosedur penelitian: suatu pendekatan praktek. Edisi V. Jakarta: Rineka Cipta; 2002.
40. Morisky DE, Ang A., Krousel-wood M, Ward HJ. Predictive validity of a medication adherence measure in an outpatient setting. *Journal of Clinical Hypertension*. 2008. 10(5), 348-354.

41. Vika V, Siagian M, Wangge G. Validity and reliability of morisky medication adherence scale 8 bahasa version to measure statin adherence among military pilots. *Health Science Journal of Indonesia*. 2016. 7(2), 129–133.
42. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Laporan situasi perkembangan HIV AIDS dan PIMS di Indonesia Triwulan I Tahun 2022. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2022
43. Setyorini A, Nurmaningsih WP. Hubungan persepsi dengan kepatuhan minum obat pada pasien HIV. *Linggau Health Jurnal*. 2021. 1(1), 28–38.
44. Kusuma H. Hubungan antara depresi dan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien HIV/AIDS yang menjalani perawatan di RSUP Cipto Mangunkusumo Jakarta. Universitas Indonesia; 2011: 20,21,76-79,111-114,135-139.
45. Rayasari F. Hubungan depresi dan self care practice dengan tingkat fatigue pada pasien HIV/AIDS di pokja HIV/AIDS RSPI. Prof Dr. Sulianti Saroso. Universitas Indonesia; 2011.
46. Nurihwani. Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan pengobatan antiretroviral (ARV) pada orang dengan HIV dan AIDS (ODHA) di puskesmas Jumpandang Baru. UIN Alauddin; 2017.
47. Nachega JB, Uthman OA, Peltzer K, Richardson LA, Mills EJ, Amekudzi K, et al. Association between antiretroviral therapy adherence and employment status: systematic review and meta-analysis. *Bull World Health Organ*. 2015 Jan 1;93(1):29-41. doi: 10.2471/BLT.14.138149.
48. Desalegn M, Gutama T, Merdassa E, Kejela G, Benti W. Family and social support among patients on antiretroviral therapy in west wollega zone public hospitals, western ethiopia: a facility-based cross-sectional study. *HIV/AIDS - Research and Palliative Care*. 2022; 14(April), 167–179.
49. Rahakbauw N. Dukungan keluarga terhadap kelangsungan hidup ODHA (orang dengan HIV/AIDS). *Insani*. 2016. 3(2).
50. Bachrun E. Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat antiretroviral pada orang dengan HIV/AIDS (ODHA). *Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun*. 2017; VII.
51. Rihaliza, Murni AW, Alfitri. Artikel penelitian hubungan kepatuhan minum obat dan jumlah CD4 terhadap kualitas hidup orang dengan HIV AIDS di poliklinik voluntary counseling and testing RSUP Dr M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*; 2019 8(4), 162–167.
52. Suryana K, Suharsono H, Antara IG PJ. Factors associated with adherence to anti-retroviral therapy among people living with hiv/aids at wangaya hospital in denpasar, bali, indonesia: A cross-sectional study. *HIV/AIDS - Research and Palliative Care*; 2019. 11, 307–312.

53. Debby C, Sianturi SR, Susilo WH. Faktor faktor yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat ARV pada pasien HIV di RSCM Jakarta. *10*, 16–25.
54. Srinatania D, Sukarya D, Lindayani L. Gambaran kepatuhan minum obat Arv pada anak dengan HIV/AIDS. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*; 2020. *6*(1), 53–58.

