

DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization. HIV and AIDS. 2023. Dari: <https://tinyurl.com/uxnc3bzt> [14 Desember 2023].
2. Ratnaningtyas TO, Indah FPS. Buku Ajar Media Promosi Kepatuhan Konsumsi ARV pada ODHA [Online]. Cilacap: Media Pustaka Indo, 2023. Dari: <https://tinyurl.com/n6bsxhbf> [14 Desember 2023].
3. Ardhiyanti Y, Lusiana N, Megasari K. Bahan Ajar AIDS pada Asuhan Kebidanan [Online]. Sleman: Deepublish, 2015. Dari: <https://tinyurl.com/2j765k47> [14 Desember 2023].
4. Sunarti S, Dan Widayatun P. Perkembangan HIV dan AIDS di Indonesia: Tinjauan Sosio Demografis [Online], 2008. Dari: <https://tinyurl.com/yeyxaf37> [14 Desember 2023]
5. Ramayanti S. Manifestasi Oral Pada Pasien Terinfeksi Virus HIV/AIDS (*Oral Manifestation of HIV Infection*) [Online]. Padang; 2013. Dari: <http://adj.fkg.unand.ac.id/index.php/ADJ/article/view/16> [14 Desember 2023]
6. Vetty P. Faktor-Faktor Penentu Penyebaran HIV (+)/AIDS di Indonesia Tahun 2008. [Online] Majalah Kedokteran Andalas, 2015. Dari: <http://jurnalmka.fk.unand.ac.id/index.php/art/article/viewFile/26/23> [14 Desember 2023]
7. UNAIDS. Fact Sheet 2023. 2023.
8. UNAIDS. Country Fact Sheet Indonesia. 2023.
9. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2022. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2022.
10. Dinas Kesehatan Provinsi Riau. Profil Kesehatan Provinsi Riau 2022. Pekanbaru; Dinkes Provinsi Riau. 2022.
11. Candramawa AC. Analisis Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Mortalitas Pasien HIV/AIDS di Puskesmas Kencong Kabupaten Jember Tahun 2020 [Disertasi]. Jember: Politeknik Negeri Jember; 2020.
12. Rahmanika FA, Purnami SW, Kusumawardani NA. Analisis Kurva Survival Kaplan Meier pada Pasien HIV/AIDS dengan Antiretroviral Therapy (ART) di RSUD Prof. Dr. Soekandar Kabupaten Mojokerto Menggunakan Uji Log Rank. Jurnal Sains dan Seni ITS. 2016;5:1–9.
13. Li J, Li H, Yu AL, Wang B, Wang XR. Survival time of HIV/AIDS cases and influencing factors in Gansu province, 1997-2018. [Online] 2019;40(11):1398–402. Dari: <https://rs.yiigle.com/cmaid/1171894> [5 Januari 2024].
14. Singgih NW. Analisis Ketahanan Hidup 9 Tahun Pasien HIV/AIDS Yang Mendapat Terapi Antiretroviral (ARV) Berdasarkan Cara Penularan di RS Kanker Dharmais Jakarta (Analisis Data Rekam Medis RS Kanker Dharmais Jakarta). Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM). 2014;2(2):100–13.

15. Ke S, Fang Q, Lan J, Qiao N, Zhang X, Xie C, et al. Survival times of HIV/AIDS in different AIDS Diagnostic and Treatment Guidelines from 2006 to 2020 in Liuzhou, China. 2023;23:1745–2. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37679721/> [5 Januari 2024]
16. Tri Atmojo J, Erlina Maylanda V, Tina Prastiwi A, Tri Darmayanti A, Kuntari S, Mamba S, et al. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketahanan Hidup Pasien HIV/AIDS: A Review. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*. 2019;5:159–64.
17. Li Y, Wang J, He S, Chen J, Lu H. Survival time of HIV/AIDS cases and related factors in Beijing 1995-2015 [Online] 2017;38:1509–13. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29141339/> [5 Januari 2024]
18. Matdoan AI, Sialana CS, Bension JB. Prevalensi Kasus Kematian Akibat HIV-AIDS pada Instalasi Forensik RSUD dr. M. Haulussy Ambon tahun 2015-2017. *Pattimura Medical Review* [Online] 2019;1;8–19. Dari: <https://ojs3.unpatti.ac.id/index.php/pameri/article/download/1294/1158> [5 Januari 2024]
19. Luvanda H, Mukyanuzi E, Akarro R. A Joint Survival Model for Estimating the Association Between Viral Load Outcome and Survival Time to Death Among HIV/AIDS Patients Attending Health Care and Treatment Centers in Tanzania. *BMC Public Health* [Online] 2023;23:2091–15. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37880600/> [6 Januari 2024]
20. Apidechkul T. Epidemiology of the Hill Tribe HIV/AIDS Populations, Thailand. *J Med Assoc Thai* [Online] 2016;99:702–10. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29901320/> [6 Januari 2024]
21. Hanifah I, W C, Samingan, Noegroho. Pengobatan Berpengaruh Terhadap Ketahanan Hidup Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) Di Poli VCT RSUD Waluyo Jati Kraksaan Kabupaten Probolinggo Tahun 2013-2015. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan* [Online] 2017;10:2–35. Dari: www.urindo.ac.id [6 Januari 2024]
22. Yasin NM, Maranty H, Wahyu D, Ningsih R. Analisis Respon Terapi Antiretroviral Pada Pasien HIV/AIDS Response to Antiretroviral Therapy Undergone by HIV/AIDS Patients. *Majalah Farmasi Indonesia* 2011;22:6–24
23. Trickey A, May MT, Vehreschild JJ, Obel N, Gill MJ, Crane HM, et al. Survival of HIV-positive patients starting antiretroviral therapy between 1996 and 2013: a collaborative analysis of cohort studies. *Lancet HIV*. 2017 Aug 1;4:349–56.
24. Chen Z, Zhao Q, Li C, Liu C, Yang X, Zhang X, et al. Survival time of HIV/AIDS death cases after antiretroviral therapy and related factors in Henan province, 2003-2015 [Online] 2017;38:1514–7. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29141340/> [6 Januari 2024]
25. Aktuaria J, Terapan M, Risiko M, Resti S, Rosita S. Pemodelan Ketahanan Hidup Pasien Penderita HIV Dengan Regresi Cox Proportional Hazard HIV Patient Life Survival Modeling with The Cox Proportional Hazard Regression. *Statistika Ekonomi dan Manajemen Risiko*. 2022;9:2–16.

26. Smith D, Salters K, Eyawo O, Franco-Villalobos C, Jabbari S, Wiseman S, et al. Mortality among people living with HIV/AIDS with Non-Small-Cell Lung Cancer in The Modern HAART Era. *AIDS Care*. 2018;30:936–42.
27. Park J, Zuñiga JA, García AA. Diabetes negatively impacts the ten-year survival rates of people living with HIV. *Int J STD AIDS*. 2019 Sep 1;30:991–8.
28. Puspitasari E, Yuniastuti E, Rengganis I, Rumende CM. Prediktor Mortalitas Pasien HIV/AIDS Rawat Inap Predictors of Mortality in Hospitalized HIV/AIDS Patients. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia* 2016;3:4–17.
29. Zhang G, Gong Y, Wang Q, Deng L, Zhang S, Liao Q, et al. Outcomes and Factors Associated with Survival of Patients With HIV/AIDS Initiating Antiretroviral Treatment in Liangshan Prefecture, southwest of China: A retrospective cohort study from 2005 to 2013. *Medicine (United States)*. 2016;95:3969–27.
30. UNAIDS. Mengakhiri Ketidaksetaraan Mengakhiri AIDS. Strategi AIDS Global 2021-2026. [Online] 2021 Dari: <https://data.unaids.org/pub/> [7 Januari 2024]
31. Kemenkes RI. Rumah Sakit Rujukan Bagi Orang Dengan HIV dan AIDS. Ketetapan Menteri Kesehatan RI Nomor 482. Jakarta: Kemenkes RI;2014 KMK_482_RS_Rujukan_bagi_ODHA.pdf. 2014
32. Ditjen P2P Kemenkes RI. Laporan Kinerja. Kemenkes. Jakarta: Kemenkes RI. 2022.
33. Elisanti AD. HIV-AIDS, Ibu Hamil dan Pencegahan pada Janin [Online]. Edisi 1. Sleman: Deepublish, 2018. Dari: <https://tinyurl.com/2pkdsmbk>
34. Setiarto H, Karo BM, Tambaip T. Penanganan Virus HIV/AIDS [Online]. Edisi 1. Sleman: Deepublish, 2021. Dari: <https://tinyurl.com/mr2anu8u>
35. WHO. HIV Data and Statistics [Online]. WHO. 2022. Dari: 19. <https://tinyurl.com/bdz5hwd8> [9 Januari 2024]
36. Rohmatullailah D, Fikriyah D. Faktor Risiko Kejadian HIV Pada Kelompok Usia Produktif di Indonesia. 2021;2:7–23.
37. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2021.
38. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2020.
39. Setiawan H. Hubungan Faktor Perilaku Seksual terhadap Kejadian Infeksi HIV pada Kelompok Usia Produktif di Kota Bekasi [Disertasi]. Siliwangi: Universitas Siliwangi; 2022.
40. Yuliyanasari N. Global Burden Disease-Human Immunodeficiency Virus-Acquired Immune Deficiency Syndrome (HIV-AIDS). *Jurnal Medis* 2017;1:1–19.
41. Wahyuni R, Susanti D. Gambaran Pengetahuan Mahasiswa Tentang HIV/AIDS di Universitas Pasir Pengaraian Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Maternal dan Neonatal*. 2019;2(6):341–9.

42. Hidayati AN. Manajemen HIV/AIDS: Terkini, Komprehensif, dan Multidisiplin [Online]. Edisi Pertama. Hidayati AN, editor. Surabaya: Airlangga University Press; 2019. Dari: <https://tinyurl.com/3frmtpmk> [6 Februari 2024]
43. Pratama AA, Ananto M. Preventing HIV/AIDS Transmission: Case Report. 2021;57:645-643.
44. Yuliana A. Studi Literatur Persalinan Sc Elektif Pada Ibu Hamil Dengan HIV/AIDS. Jurnal Kebidanan [Online] 020;10(2):478–89. Dari: <https://jurnal.stipaba.ac.id/index.php/123akpb/article/download/105/96> [6 Februari 2024]
45. Andriati R, Indah FPS, Pratiwi RD, Poddar S. Strategi Coping: Studi Pada ODHA (Orang Dengan HIV/AIDS) [Online]. Edisi Pertama. Kodri, editor. Indramayu: Penerbit Adab, 2022. Dari: <https://tinyurl.com/44vcahsc> [5 Januari 2024]
46. Marlinda Y, Azinar M, Ilmu J, Masyarakat K, Keolahragaan I, Disetujui D, et al. Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS [Online]. 2017;2:5–32 Dari: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/> [6 Februari 2024]
47. Yayasan KNCV Indonesia. Pencegahan, Pemeriksaan, dan Pengobatan HIV Untuk Kesehatan Optimal [Online]. Ayo Sehat Kemenkes RI. 2023. Dari: <https://ayosehat.kemkes.go.id/pencegahan-pemeriksaan-dan-pengobatan-hiv-untuk-kesehatan-optimal> [6 Februari 2024]
48. Samosir E. Konsep Peran Keluarga Dalam Pencegahan Adverse Events Pada Penyakit Menular. OSF IO. 2020;1:1-10.
49. Lin M, Pei Y, Chen Q, Liu R, Sun C, Dou Z. A Retrospective Cohort Study of Case Fatality Rate of HIV/AIDS Cases and Influencing Factors in Jingzhou, Hubei Province, 1996-2021. Zhonghua Liu Xing Bing Xue Za Zhi [Online] 2023;44(9):1369–75. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37743268/> [6 Februari 2024]
50. Teka Z, Mohammed K, Workneh G, Gizaw Z. Survival of HIV/AIDS Patients Treated Under ART follow-up at the University hospital, northwest Ethiopia. Environ Health Prev Med. 2021;26(1):52.
51. Salih AM, Yazie TS, Gulente TM. Survival Analysis and Predictors of Mortality Among Adult HIV/AIDS Patients Initiated Antiretroviral Therapy from 2010 to 2015 in Dubti General Hospital, Afar, Ethiopia: A Retrospective Cohort Study. Heliyon. 2023;9:1284–62.
52. Gayatri D. Mengenal Analisis Ketahanan (Survival Analysis). Jurnal Keperawatan Indonesia. 2005;9:36–40.
53. Faruk A. Analisis Survival Parametrik Pada Data Tracer Study Universitas Sriwijaya. Jurnal Matematika. 2015;5(2):68-78.
54. Harlan J. Analisis Survival. Edisi Pertama. Depok: Penerbit Gunadarma; 2017.
55. Firsawan. I.D, Debaraja, N.N, Rizki. S.W, Analisis Survival Pada Data Tersensor dengan Metode Kaplan Meier. Buletin Ilmiah Mat Stat dan Terapannya (Bimaster) 2022;1:19–26.

56. Hidayat R. Penggunaan Metode Kaplan-Meier dan Life Table Analisis Survival Untuk Data Tersensor. *Jurnal Dinamika*. 2016;7:1–8.
57. Fauziah AA, Budiman, Safitri DL, Meiza A. Survival Analysis with the Cox Proportional Hazard Method to Determine the Factors That Affect How Long the Large-Scale Social Distancing (LSSD) Will Applied in Various Areas Affected by The Covid-19 Pandemic. In: *Journal of Physics: Conference Series*. IOP Publishing Ltd; 2021;1751:12004.
58. Irfan M, Usman M, Saidi S, Warsono, Kurniasari D, Widiarti. Survival Analysis Using Cox Proportional Hazard Regression Approach in Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) Case in Abdul Moeloek Hospital Bandar Lampung in 2019. In: *Journal of Physics: Conference Series*. IOP Publishing Ltd; 2021;1751:12011.
59. Acharya S, Palkar A, Sayed AP, Setia MS. Retrospective cohort analysis of survival of children living with HIV/AIDS in Mumbai, India. *BMJ Open*. 2021 Sep 13;11(9): e050534.
60. Lorestani R, Kazemisafa N, Rostamian M, Akya A, Rezaeian S, Bashiri A, et al. Survival-related Factors in HIV/AIDS Patients: A Retrospective Cohort Study from 2011 to 2019 in Kermanshah, Iran. *Curr HIV Res [Online]* 2022;20:419-427. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35718966/> [6 Februari 2024]
61. Acharya S, Palkar A, Keskar P, Setia M. Factors Associated with Survival in Adult People Living With HIV/AIDS (PLHAs) in Mumbai, India (2004-2019): A retrospective cohort study. *J Family Med Prim Care*. 2021;10(2):758-764.
62. W J Cao, Y M Yao, W Wei, F Lin, J D Lu, Z Yuan. Survival Time and Related Factors on HIV/AIDS Patients in Guizhou Province from 1995 to 2018. *Zhonghua Liu Xing Bing Xue Za Zhi*. 2020 Apr 10;41(4):557–61.
63. Kementerian Kesehatan RI. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/90/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana HIV. Vol. 561. Jakarta: Kemenkes; 2019:2–3.
64. Rusti S, Elinda I. Studi Retrospektif Ketahanan Hidup Orang dengan Infeksi HIV/AIDS (ODHA). *Jurnal Human Care* 2018;3:175–182
65. RSUD Arifin Achmad. Visi Misi RSUD Arifin Achmad. 2024. Pekanbaru: RSUD Arifin Achmad. Dari: <http://rsudarifinachmad.riau.go.id/visi-misi/> [15 Juli 2024]
66. Prof. Dr. Buchari Lapau dr., M, Alib Birwin SKM, MEpid. Prinsip & Metodologi Epidemiologi [Online]. Edisi Pertama. Vol. 1. Depok: Perpustakaan Nasional, 2017. Dari: Available from: <https://tinyurl.com/4czf5fst> [26 Juli 2024]
67. Saktina PU, Satriyasa BK. Karakteristik Penderita AIDS dan Infeksi Oportunistik di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Periode Juli 2013 Sampai Juni 2014. *E-Journal Medika*. 2017;6(3):1-6.
68. Nyoko YO, Hara MK, Abselian UP. Karakteristik Penderita Hiv/Aids Di Sumba Timur Tahun 2010-2016. *Jurnal Kesehatan Primer*. 2016;1(1):4–15.

69. Prawira Y, Brodus Uwan W, In M, Ilmiawan am. Karakteristik Penderita Infeksi HIV/AIDS di Klinik Voluntary Counseling and Testing Lazarus RS St. Antonius Pontianak Tahun 2017. *Jurnal Cerebellum*. 2019;5:1519–1533.
70. Gishard J, Kalalo K, Tjitrosantoso HM, Ranti-Goenawi L. Studi Penatalaksanaan Terapi Pada Penderita HIV/AIDS di Klinik VCT Rumah Sakit Kota Manado. *Pharmacon* 2012;1:98-103.
71. Claudia RO, Rahmawati D, Fadraersada J. Gambaran Karakteristik, Pola Pengobatan dan Kepatuhan Pasien HIV/AIDS Di Kota Samarinda. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. 2018 Dec 31;8:104–10.
72. Sasmita Aji H, Tulung P. Kepatuhan Pasien HIV Dan AIDS Terhadap Terapi Antiretroviral Di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia* 2010;5(1):58-67.
73. Hanifah I, W C, Samingan, Noegroho. Pengobatan Berpengaruh Terhadap Ketahanan Hidup Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) di Poli VCT RSUD Waluyo Jati Kraksaan Kabupaten Probolinggo Tahun 2013-2015. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan [Online]* 2017 Dec;10(2):642-649. Dari: www.urindo.ac.id [28 Juli 2024].
74. Purba R, Sarumpaet SM, Rasmaliah. Karakteristik Penderita HIV/AIDS yang Berobat Jalan di RSUD Dr. Pirngadi Medan Tahun 2015 [Disertasi]. Medan: *Epidemiologi FKM USU*; 2015.
75. Sumantri R, Wicaksana R, Ariantana AR, Supandiman I, Idjradinata P, Van-Crevel R, et al. Anemia Pada Penderita HIV-AIDS di Poliklinik Teratai Rs Hasan Sadikin-Bandung. *J Peny Dalam* 2009;10:180–185.
76. Kurniawati VV, Harioputro DR, Susanto AJ. Evaluasi Kadar Sel CD4, Viral Load, dan Neutrophil Lymphocyte Ratio (Nlr) Terhadap Infeksi Oportunistik pada Pasien HIV/AIDS. *Biomedika*. 2022 Sep 21;14(2):99–107.
77. Widiyanti M, Hutapea H. Hubungan Jumlah Cluster of Differentiation 4 (CD4) dengan Infeksi Oportunistik Pada Pasien HIV/AIDS di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD). *Jurnal Biologi Papua* 2015;7(1):16-21.
78. Andarge DE, Hailu HE, Menna T. Incidence, Survival Time and Associated Factors of Virological Failure Among Adult HIV/AIDS Patients on First Line Antiretroviral Therapy in St. Paul's Hospital Millennium Medical College-A retrospective Cohort Study. *PLoS One*. 2022 Oct;17(10):1-12.
79. Deres G, Nigussie ZM, Chanie MG, Worku N. Survival Time and Associated Factors Among Adults Living with HIV After Initiation of HAART in South Gondar, Northwest Ethiopia: A Retrospective Cohort. *J Multidiscip Healthc*. 2021;14:1463–74.
80. Samingan, Nicolas MM. Determinan Risiko Terjadinya Infeksi Oportunistik pada Orang dengan HIV/AIDS (ODHA) di Puskesmas Kecamatan Pulogadung. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan [Online]*. 2023 Dec;13(4):1693–6868. Dari: <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan> [28 Juli 2024].

81. Nigussie F, Alamer A, Mengistu Z, Tachbele E. Survival and Predictors of Mortality Among Adult HIV/AIDS Patients Initiating Highly Active Antiretroviral Therapy in Debre-Berhan Referral Hospital, Amhara, Ethiopia: A Retrospective Study. *HIV/AIDS - Research and Palliative Care*. 2020;12:757–68.
82. Theresia TT. Pengaruh Jumlah CD4 Awal Terhadap Kesintasan 10 Tahun Pasien HIV/AIDS di RS Kanker Dharmais Tahun 2004-2006 [Tesis]. Depok: Epidemiologi FKM Universitas Indonesia; 2016.
83. Gultom R. Evaluasi Pola Terapi Pengobatan Penyakit-Penyakit Penyerta (Komorbid) Pada Pasien HIV/AIDS Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. *Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda* [Online] 2022;6(1):1–10. Dari: <https://tinyurl.com/yma8kphj> [31 Juli 2024].

