

DAFTAR PUSTAKA

1. Wande I Nyoman, Muhammad RF, Solichul H. The Correlation Between Total Lymphocyte Count, Hemoglobin Levels, Lymphocyte/Leukocyte Ratio (LLR) and Lymphocyte/Neutrophil Ratio (LNR) to CD4 Levels in Patient with Human Immunodeficiency Virus at Sanglah Hospital. *Bali Medical Journal* [Online] 2019;8(2):337–341. Dari : <https://doi.org/10.15562/bmj.v8i2.1408> [17 Februari 2024].
2. Setiawan Nita Anggerina Hi, Dwi Sutningsih, Bagoes W. Hubungan Pengetahuan dan Jumlah Pasangan Seksual dengan Risiko HIV pada Wanita Pekerja Seksual (WPS) di Kota Ternate. *J Epidemiologi Kesehat Komunitas* [Online] 2021;6(1):223–228. Dari : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jekk/article/view/10078> [17 Februari 2024].
3. Agustiana N. Ayo Cari Tahu Apa itu HIV. 2022. Dari : https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/754/ayo-cari-tahu-apa-itu-hiv [19 Februari 2024]
4. UNAIDS. *Confronting Inequalities Lesson For Pandemic Respondens From 40 years Of AIDS*. 2021. Dari : [unaids.org](https://www.unaids.org) [19 Februari 2024]
5. WHO. *Number of Deaths due to HIV/AIDS*. 2022.
6. Sistem Informasi HIV-AIDS dan IMS. *Laporan Eksekutif Perkembangan HIV AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan 1 Tahun 2021*. 2021. Dari : https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_I_2021_FINAL.pdf [20 Februari 2024]
7. Muhammad N. *Penderita HIV Indonesia Mayoritas Berusia 25-49 Tahun per September 2023*. 2023. Dari : <https://databoks.katadata.co.id/layanan-konsumen-kesehatan/statistik/4ab2257f5e768d2/penderita-hiv-indonesia-mayoritas-berusia-25-49-tahun-per-september-2023> [20 Februari 2024]
8. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Kasus HIV dan Sifilis Meningkat, Penularan Didominasi Ibu Rumah Tangga*. 2023. Dari : <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230508/5742944/kasus-hiv-dan-sifilis-meningkat-penularan-didominasi-ibu-rumah-tangga/> [20 Februari 2024]
9. Fadhilah JW, Putri AD, Sulistiawati M, NailaHana T, Herbawani CK. Kerentanan Ibu Rumah Tangga di Indonesia terhadap HIV/AIDS: Literature Review. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat* [Online] 2022;6(3):1484–95. Dari : <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/4640> [21 Februari 2024]
10. Afriana Nurhalina, Lanny L, Pranti SM, Irmawati, Romauli, Pratono, et al. *Laporan Tahunan HIV/AIDS 2022*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2023. Dari : [chrome-extension://efaidnbnmnnibpcajpcglcfindmkaj/https://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2023/06/FINAL_6072023_Layout_HIVAIDS-1.pdf](https://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2023/06/FINAL_6072023_Layout_HIVAIDS-1.pdf)

11. Ditjen P2P. Laporan Situasi Perkembangan HIV/AIDS & PIMS Triwulan II Tahun 2019. Kementerian Kesehatan RI : Jakarta; 2019.
12. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Surveilans Kesintasan HIV dan AIDS di Kota Padang Tahun 2021. Dinas Kesehatan Kota Padang : Padang; 2022.
13. Audina R. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Wanita Pekerja Seks (WPS) Terhadap Tindakan Pencegahan Penyakit Menular (PMS) di Medan Johor Tahun 2016 [Skripsi]. Medan : Universitas Sumatera Utara; 2017.
14. Handayani S. Hubungan Konsistensi Penggunaan Kondom dengan Kejadian HIV AIDS pada Laki-Laki Seks dengan Laki-Laki (LSL) di Pulau Jawa dan Bali (Analisis Data STBP) [Skripsi]. Palembang : Universitas Sriwijaya; 2018.
15. Annur CM. Databoks. Laki-Laki mendominasi Kasus HIV/AIDS di Indonesia pada 2022. 2022. Dari : <https://databoks.katadata.co.id/layanan-konsumen-kesehatan/statistik/bd3e82b3d65b7e6/laki-laki-mendominasi-jumlah-kasus-hiv-dan-aids-di-indonesia-pada-2022> [25 Februari 2024]
16. Sri Amelia TAN, Yosi A, Balatif R. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Infeksi Menular Seksual Pada Masyarakat Di Desa Lubuk Cemara Kabupaten Serdang Bedagai. Talent Conf Ser [Online]. 2020;3:33–6. Dari : <https://talentaconfseries.usu.ac.id/anr/article/view/941>
17. Alamsyah Agus, Iktiarudin, Christine Vitra Gloria Purba UTA. Mengkaji HIV/AIDS dari Teoritik hingga Praktik. 1st ed. Indramayu: CV. Adanu Abimata; 2020.
18. Siregar K, ea al. HIV/AIDS untuk Mahasiswa Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jakarta: UNRI Press; 2016.
19. Mahatir M. Women at Greater Risk of HIV Infection. Arrows Chan [Online] 3(1):1–2. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/12292992/> [1 Maret 2024]
20. Quin TC. Overbaugh J. HIV/AIDS in Women: an Expanding Epidemic. Science [Online] 308(5728), 1582–1583. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15947174/> [3 April 2024]
21. Koalisi Positif Indonesia. HIV dan AIDS di Indonesia Tahun 2019. Koalisi Positif Indonesia. 2019
22. Rahmatia, Yosi MariaW, Susanti N. Hubungan Karakteristik Sosiodemografi dengan Health Belief Penggunaan Kondom pada Wanita Pekerja Seks Komersial (PSK). Jurnal Kesehatan [Online] 2022;10(1):8–14. Dari : <https://scholar.archive.org/work/t644xvqg2zbsnkobf4se5gy3hm> [5 Mei 2024]
23. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Survei HIV/AIDS di Kota Padang Tahun 2017. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2017.
24. Triresturi Christina, Astrid N. Pengaruh Empat Variabel terhadap Perilaku Penggunaan Kondom Wanita Pekerja Seks (WPS). Jurnal Ilmu Kesehatan [Online] 2017;16(1):1–9. Dari : <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikes/article/view/295> [3 Maret 2024]

25. Yuliza, WTri, Hardisman, Dien GAN. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS Pada Wanita Pekerja Seksual di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* [Online] 2019;8(2):376–84. Dari : <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/1015> [3 Maret 22024]
26. Khumadi, Sri Y, Agung W. Condom-use negotiation, alcohol consumption, and HIV-risk sexual behavior among female sex workres in Kupang, Eas Nusa Tenggara, Indonesia: A cross sectional study. *Journal Public Helath Res* [Online] 2021;10(1):2334. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34060741/> [3 April 2024]
27. Sianturi SA. Hubungan Faktor Predisposisi, Pendukung, dan Penguat dengan Tindakan Penggunaan Kondom pada WPS untuk Pencegahan HIV/AIDS di Kabupaten Serdang Begadai. *Jurnal Precure* [Online] 2013;1(1):1–7. Dari : <https://www.neliti.com/id/publications/160204/hubungan-faktor-predisposisi-pendukung-dan-penguat-dengan-tindakan-penggunaan-ko#cite> [5 April 2024]
28. Megaputri PS, Sawitri ASS, Wirawan D. Negotiation and Determinants of Condom Use Among Female Sex Workers in Denpasar. *Public Health and Preventive Medicine Archive* [Online] 2016;4(1):3–11. Dari : <https://phpmarchive.org/index.php/phpma/article/view/261> [6 April 2024]
29. Siregar K, ea al. HIV/AIDS untuk Mahasiswa Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jakarta: UNRI Press; 2016.
30. Noviana N. Catatan Kuliah Kesehatan Reproduksi & HIV-AIDS. Jakarta: Trans Info Media; 2016.
31. Kartono K. Patologi Sosial Jilid 1. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada; 2011.
32. Nisa KI. Kecemasan PSK (Pekerja Seks Komersial) dalam Menghadapi Penyakit Menular Seksual (PMS) [Skripsi]. Semarang : Universitas Islam Negeri Walisongo; 2021.
33. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. 1st ed. Jakarta: Direktorat Kesehatan Keluarga Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
34. Angsar Ilyas, Wira H, Ratna SJ. Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. Direktur Kesehatan Keluarga. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2021. 61 p.
35. Notoatmodjo. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta; 2014.
36. Notoatmodjo. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Rineka Cipta; 2015.
37. Yushe Tamara, Sri W, Zahroh S. Hubungan antara sikap, self-efficacy dan dukungan teman pada wanita pekerja seksual (WPS) dengan perilaku pencegahan infeksi menular seksual (IMS). *Jambura Journal Health Sciene Res* [Online] 2023;5(4):1032–8. Dari : <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jjhsr/article/view/20994> [6 April 2024]
38. Rif'ati MI, Arumsari A, Fajriani N, Maghfiroh VS, Abidi AF. Konsep Dukungan Sosial. 2018. 10 p.

39. Panuluh NKH, Yufi W. Delapan (8) Fungsi Keluarga. 2nd ed. Panjaitan T, editor. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Kependudukan dan KB BKKBN; 2020. 8-11 p.
40. Sarah S. Perilaku Pencegahan HIV/AIDS pada Komunitas Motor di Kecamatan Mandau Tahun 2019 [Skripsi]. Pekanbaru : STIKes Hang Tuah; 2019.
41. Matulessy E, Stein B. Faktor-Faktor yang Berhubungan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS pada Wanita Pekerja Seks (WPS) di Lokalisasi Kampung Jawa Kabupaten Kepulauan Aru Tahun 2021. *Journal Mollucas Helath (Online)* 2022;1(1):44–56. Dari : <https://ojs.ukim.ac.id/index.php/mhj/article/view/836/629> [7 April 2024]
42. Triresturi Christina, Astrid N. Pengaruh Empat Variabel terhadap Perilaku Penggunaan Kondom Wanita Pekerja Seks (WPS). *Jurnal Ilmu Kesehatan [Online]* 2017;16(1):1–9. Dari : <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikes/article/view/295> [3 Maret 2024]
43. Matulessy E, Stein B. Faktor-Faktor yang Berhubungan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS pada Wanita Pekerja Seks (WPS) di Lokalisasi Kampung Jawa Kabupaten Kepulauan Aru Tahun 2021. *Journal Mollucas Helath (Online)* 2022;1(1):44–56. Dari : <https://ojs.ukim.ac.id/index.php/mhj/article/view/836/629> [7 April 2024]
44. Husna Asmaul,. Budi S. Metodologi Penelitian dan Statistik. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI; 2017.
45. Siyoto, Sandu. Muhammad AS. Dasar Metodologi Penelitian. 1st ed. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
46. Widyastuti. Perilaku Menggunakan Kondom pada Wanita Penjaja Seks Jalanan di Jakarta Timur Tahun 2006. *Kesmas [Online]* 2007;1(4):161–167. Dari : <https://scholarhub.ui.ac.id/kesmas/vol1/iss4/3/> [7 April 2024]
47. Igo CN. Penggunaan Uji Chi-Square untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur terhadap Pengetahuan Penasun Menganai HIV [Skripsi]. Vol. 3. Purwokerto : Universitas Jenderal Soedirman; 2018.
48. Agung SN. Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Bandung : PT. Refika Aditama; 2021.
49. Pramesti W, Utami W, Fitriani F. Regresi Logistik Backward Elimination pada Risiko Penyebaran Covid-19 di Jawa Timur. *Journal Stat Its Appl Teach Res [Online]* 2021; 3(3): 162–170. Dari : <https://ojs.unm.ac.id/jvariansi/article/view/26132/14170> [7 April 2024]
50. Stover, J. et al. Updates to the Spectrum/AIM model for the UNAIDS 2020 HIV estimates. *J Int AIDS Soc [Online]*. 2021;24:27778. Dari : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8454674/> [30 Agustus]
51. Komisi Penanggulangan AIDS Nasional. Strategi dan Rencana Aksi Nasional 2015-2019 Penanggulangan HIV dan AIDS di Indonesia. 2015.
52. Rasyid Z, Leon C, Kurniawan S. Perilaku Psk Terhadap Penggunaan Kondom Dalam Upaya Pencegahan Hiv/Aids Di Perum Jondul Lama Kota Pekanbaru Tahun 2017.

- Collab Med J [Online] 2019;2(1):8–19. Dari : <https://jurnal.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/435> [30 Agustus 2024]
53. Zainar., Thompson PN, Mey ES. Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Infeksi Menular Seksual Pada Wanita Pekerja Seks Komersial Di Wilayah Kerja Puskesmas Mulioarjo Kabupaten Deli Serdang Tahun 2022. *J Health Technol Med* [Online] 2024;10(1):301–12. Dari : <https://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/3865> [30 Agustus 2024]
 54. Kusnan Adius, Nur IP, Nisa MA, La OA. Analisis Penggunaan Kondom Pada Wanita Pekerja Seks Sebagai Upaya Pencegahan HIV/AIDS di Kota Kendari: Cross Sectional Study (Analysis of Condom Use Among Female Sex Workers as an Effort to Prevent HIV/AIDS in Kendari City: Cross Sectional Study). *Medula* [Online] 2022;10(1):45–52. Dari : <https://ojs.uho.ac.id/index.php/medula/article/view/26733> [1 September 2024]
 55. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
 56. Ehrenkranz, P. et al. The revolving door of HIV care: Revising the service delivery cascade to achieve the UNAIDS 95-95-95 goals'. *PLoS Med* [Online] 2021;18(5). Dari : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8186775/> [1 September 2024]
 57. Notoatmodjo S. *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010. 54-89 p.
 58. Tarkang EE, Zotor FB. Application of the Health Belief Model (HBM) in HIV 107 Prevention : A Literature Review. *Cent African J Public Health* [Online] 2015;1(1):1–8. Dari : <https://www.sciencepublishinggroup.com/article/10.11648/j.cajph.20150101.11> [1 September 2024]
 59. Azwar S. *Sikap manusia teori dan pengukurannya*. Yogyakarta: Pusaka Pelajar; 2010. 57-66. p.
 60. Ningrum HC, Niken AT. Peran Petugas Kesehatan Terhadap Pemakaian Kontrasepsi Pada Pekerja Tempat Hiburan Malam (THM) Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda. *Borneo Student Res* [Online] 2020;1(2):914–9. Dari : <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/395> [2 September 2024]
 61. TrianaV, Nusyirwan E, Brian SPH, Cimil I, Dodi D, Afrizal A, et al. HIV-related Perceptions, Knowledge, Professional Ethics, Institutional Support, and HIV/AIDS -related Stigma in Health Services in Wes Sumatra, Indonesia: An Empirical Evaluation Usiang PLS-SEM. *J Prev Med Public Health* [Online] 2024;57(5):435–42. Dari : <https://www.jpmp.org/journal/view.php?year=2024&vol=57&page=435> [4 Oktober 2024]
 62. Aryani D, Mardiana M, Ningrum, D. Perilaku pencegahan infeksi menular seksual pada wanita pekerja seksual Kabupaten Tegal. *KEMAS J Kesehatan Masyarakat* [Online] 2015;10(2):160–168. Dari : <https://journal.unnes.ac.id/nju/kemas/article/view/3377> [2 September 2024]
 63. Bui T, Markham C, Tran L, Beasley R, Ross M. Condom Negotiation and Use Among Female Sex Workers in Phnom Penh, Cambodia. *AIDS Behavior* [Online]

- 2013;17:612–622. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23196858/> [4 September 2024]
64. Azinar M, Arulita IF, Ratu M, Alfiana AN. Care Support Education: Optimization Model of Communication Change Behavior in Female Sex Workers. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* [Online] 2020;16(1):130–7. Dari : <https://journal.unnes.ac.id/nju/kemas/article/view/24993> [4 September 2024]
 65. Berry MS, Johnson MW. Does Being Drunk Or High Cause HIV Sexual Risk Behavior? A Systematic Review Of Drug Administration Studies. *Pharmacol Biochem Behavior* [Online] 2018;164:125–38. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28843425/> [5 September 2024]
 66. Kamal SMM, Hassan CH, Salikon RH. Safer Sex Negotiation And Its Association With Condom Use Among Clients Of Female Sex Workers In Bangladesh. *Asia Pac J Public Health* [Online] 2015;27:2410–22. Dari : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24345848/> [5 September 2024]
 67. Fibriana AI, Muhammad A. Peer Education: Increased Knowledge and Practice of HIV/AIDS Prevention in Female Sex Workers. *ISPHE* [Online] 2020;53–8. Dari : <https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.22-7-2020.2300253> [5 September 2024]
 68. Hesti, Yenni A. Hubungan Pengetahuan Pekerja Seks Komersial Tentang Hiv/Aids Dengan Kepatuhan Menggunakan Kondom Di Lokalisasi Teluk Bakau Kota Batam Tahun 2018. *Kebinaan* [Online] 2018;9(1):49–55. Dari : <https://garuda.kemdikbud.go.id/documents/detail/3968598> [6 September 2024]
 69. Arjianti HD, Yunita DPS. Konsistensi Penggunaan Kondom Untuk Pencegahan Pms Dan Hiv Pada Wanita Pekerja Seksual. *J Health* [Online] 2017;2(2):146–55. Dari : <https://journal.unnes.ac.id/sju/jhealthedu/article/view/22614> [6 September 2024]
 70. Polly JC, Pius W, Sigit P. Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Kondom Pada ‘Lelaki Seks Lelaki’ Di Komunitas Independent Men Of Flobamora Kota Kupang. *Media Kesehatan Masyarakat* [Online] 2021;3(3):246–57. Dari : <https://ejurnal.undana.ac.id/MKM> [6 September 2024]
 71. Murtono D. Determinant Factor Towards Consistency Of Condom Use Among Women Sexual Workers. *J Litbang* [Online] 2019;15(1):27–38. Dari : <https://ejurnal-litbang.patikab.go.id/index.php/jl/article/view/129> [6 September 2024]
 72. Elliya R, Aprina. Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsistensi Pemakaian Kondom Pada Pekerja Seks Komersial (Psk) Di Eks Lokalisasi Pemandangan Teluk Betung Selatan Bandarlampung. *J Dunia Kesmas* [Online] 2013;2(1):26–33. Dari : <https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/article/view/350> [7 September 2024]
 73. Wardhani PK, Zahroh S, Argyo D. Perilaku Penggunaan Kondom dan Pelicin pada LSL di Kota Surakarta. *J Promosi Kesehatan Indonesia* [Online] 2015;10(1):89–101. Dari : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jpki/article/view/18964> [7 September 2024]