

DAFTAR PUSTAKA

- Adolph, R. (2016). *Pemberdayaan Perempuan dalam Kesehatan Reproduksi dan Anak Balita. III*, 1–23.
- American Psychological Association. (2010). *HIV/AIDS and Socioeconomic Status*.
- Andriani, P. M., Yulita, H., & Wahida. (2018). *GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA TENTANG HIV/AIDS KELAS XI DI SMAN 14 KONAWE SELATAN SULAWESI TENGGARA TAHUN 2018*.
- Awotidebe, A., Phillips, J., & Lens, W. (2014). Factors contributing to the risk of HIV infection in rural school-going adolescents. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 11(11), 11805–11821. <https://doi.org/10.3390/ijerph111111805>
- Badan Pusat Statistik Kota Bekasi. (2023). *Statistik Daerah Kota Bekasi*. Badan Pusat Statistik.
- BKKBN. (2019). *Pusat penelitisn dan pengembangan Kependudukan*.
- BKKBN. (2023). *Kegiatan Operasional Ketahanan Keluarga Berbasis Kelompok Di Kampung Kb*.
- Budiarti, R. (2018). HIV Infection: Immunopathogenesis and Risk Factor to Fishermen. In *LITERATURE STUDY Oceana Biomedicina Journal* (Vol. 1, Issue 1).
- Budiman, & Riyanto, A. (2019). *Kapita Selektu Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan* (A. Suslia, Ed.). Salemba Medika.
- CDC. (2021). *HIV Prevention-(Pre-exposure Prophylaxis and Post-exposure Prophylaxis)*.
- CDC. (2022). *Condom Effectiveness'. Centers for Disease Control and*

Prevention.

- Centers for Disease Control and Prevention (DHHS/PHS), Atlanta, G. (1994). *AIDS Prevention Guide, The Facts about HIV Infection and AIDS, Putting the Facts to use* (p. 29). GuidesNon-Classroom Use (055). Departemen Pendidikan Nasional. (2017). *No Title*.
- Diananda, A. (2019). Psikologi Remaja Dan Permasalahannya. *Journal ISTIGHNA*, 1(1), 116–133. <https://doi.org/10.33853/istighna.v1i1.20>
- Dinas Kesehatan Jawa Barat. (2024). *Perkembangan Jumlah Orang dengan HIV di Jawa Barat Januari - Agustus 2023*.
- Dr. Irwan SKM.M.Kes. (2017). Irwan-Buku-Epidemiologi-Penyakit-Menular (1). *CV. ABSOLUTE MEDIA Krapyak*, 1–107.
- Ekholuenetale, M., Onuoha, H., Ekholuenetale, C. E., Barrow, A., & Nzopotam, C. I. (2021). Socioeconomic inequalities in human immunodeficiency virus (Hiv) sero-prevalence among women in namibia: Further analysis of population-based data. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(17). <https://doi.org/10.3390/ijerph18179397>
- Enggarwati, I. H. (2015). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Penularan HIV / AIDS pada Waria Pekerja Seks Di Kabupaten Kudus Tahun 2015* (Vol. 2015). Universitas Negeri Semarang.
- Essien, E. J., Ogungbade, G. O., Ward, D., Ekong, E., Ross, M. W., Meshack, A., & Holmes, L. (2007). Influence of educational status and other variables on human immunodeficiency virus risk perception among military personnel: A large cohort finding. *Military Medicine*, 172(11), 1177–1181. <https://doi.org/10.7205/MILMED.172.11.1177>
- Fadilla, N. (2020). Kesenjangan Digital di Era Revolusi Industri 4.0 dan Hubungannya dengan Perpustakaan sebagai Penyedia Informasi. *Libria*, 12(1), 1–14.

- 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>
- Hendra Sutardhio. (2006). admin,+HEND_v14n36-5. *MEDITEK*, 24, 34–38.
- Herbawani, C. K., & Erwandi, D. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Human Immunodeficiency Virus (Hiv) Oleh Ibu Rumah Tangga Di Nganjuk, Jawa Timur. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 10(2), 89–99. <https://doi.org/10.22435/kespro.v10i2.2085>
- Herlinda, F., Diniarti, F., & Darmawansyah, D. (2023). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian HIV/AIDS Di Puskesmas Penurunan Kota Bengkulu Tahun 2022*. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(1), 13–22. <https://doi.org/10.58222/juvokes.v2i1.139>
- Hidayati, Bq. N., Pratiwi, E. A., & Nopiyanti, N. M. A. (2024). *Gambaran Pengetahuan Kader dan Orang Tua tentang Deteksi Dini Stunting*. 04, 16–22.
- Institute, S. P. (2015). *Prevention of HIV Infection in Adolescents : A Literature Review*. March.
- Ismail, Febriyanti, Alif, Namira, Wicaksono, & Nadeak. (2021). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Pencegahan HIV / AIDS pada Remaja*. 6(5), 46–51.
- ISRIYAH. (2023a). *Hubungan antara tingkat pengetahuan dengan sikap terhadap pencegahan HIV/AIDS pada siswa kelas XI di SMA Negeri 1 Sidareja Kabupaten Cilacap Tahun 2023*. Universitas Al-Irsyad Cilacap.
- Juliani, E., Wahdini, R., & Mailintina, Y. (2024). Pendidikan Kesehatan Melalui Media Pembelajaran Dalam Pengenalan Hiv/Aids di Kalangan Remaja Produktif. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 6.
- Junnisa, N., Wiyati, S. D., Sekar, P., & Wijayahadi. (2015). *Luaran Maternal dan*

Neonatal pada Ibu Bersalin dengan Infeksi HIV (Analisis Faktor Jumlah Sel CD4).

KBBI. (2016a). *Pekerjaan Menurut KBBI*. Kementerian Pendidikan.

KBBI. (2016b). *USIA menurut KBBI*. Kementerian Pendidikan.

Kefale, B., Damtie, Y., Yalew, M., Adane, B., & Arefaynie, M. (2020). Predictors of comprehensive knowledge of hiv/ aids among people aged 15–49 years in ethiopia: A multilevel analysis. *HIV/AIDS - Research and Palliative Care*, 12, 449–456. <https://doi.org/10.2147/HIV.S266539>

Kemenkes RI. (2022). Laporan Perkembangan HIV-AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan 1 Januari-Maret 2022. *Kemertrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–23.

Kementeri Kesehatan RI. (2014). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 25 TAHUN 2014 TENTANG UPAYA KESEHATAN ANAK* (p. 88).

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). INFODATIN HIV/AIDS. *Pusat Data Dan Informasi Kemenkes RI*, 32–33. <https://doi.org/10.4324/9781315700724-16>

Kementerian Kesehatan RI. (2022). Laporan Eksekutif Perkembangan HIV AIDS Dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan III Tahun 2022. *Siha.Kemkes.Go.Id*, 1–15.

Khonza, E., & Rusmariana, A. (2023). Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Human Immunodeficiency Virus (Hiv) Pada Remaja. *Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Human Immunodeficiency Virus (HIV) Pada Remaja*, 5, 143–149.

Klatt, E. C. (2022). Pathology of HIV / AIDS. In E. C. Klatt (Ed.), <https://webpath.med.utah.edu/> (33rd ed., Vol. 91, Issue PT 1). Mercer

University School of Medicine.

Komisi Penanggulangan AIDS Indonesia. (2007). *Strategi nasional penanggulangan HIV dan AIDS, 2007-2010 : lampiran surat keputusan Menteri Koordinator Bidang Kesejahteraan Rakyat/Ketua Komisi Penanggulangan AIDS Nasional nomor 07/Kep/Menko/Kesra/III/2007*. Komisi Penanggulangan AIDS.

Kusumawardani, E. F., Rimonda, R., Paradhiba, M., Boy, P., Siahaan, C., Saputra, F. F., Fadillah, M., & Putra, O. (2022). Pendampingan Remaja SMKN 5 Surabaya Terhadap Bahaya Penyalahgunaan NAPZA dan HIV / Aids. *Jurnal Idea Pengabdian Masyarakat*, 2(05), 263–268.

Lawler, M., & Naby, F. (2020). *Opportunistic infections. In HIV Infection in Children and Adolescents*.

Mabaso, M., Sokhela, Z., Mohlabane, N., Chibi, B., Zuma, K., & Simbayi, L. (2018). Determinants of HIV infection among adolescent girls and young women aged 15-24 years in South Africa: A 2012 population-based national household survey. *BMC Public Health*, 18(1). <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5051-3>

Manalu, R. M., Harahap, S. Y., & Sinurat, I. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi HIV pada usia Produktif di Komite AIDS HKBP Balige. In *Indonesian Trust Health Journal*. STIKes Arjuna.

Marissa, S. (2024). *Hubungan Pengetahuan Gizi dan Asupan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi pada Pasien HIV/AIDS Rawat Jalan di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang*.

Maulsby, C. H., Ratnayake, A., Hesson, D., Mugavero, M. J., & Latkin, C. A. (2020). A Scoping Review of Employment and HIV. *Physiology & Behavior*, 24(10), 2942–2955. <https://doi.org/10.1007/s10461-020-02845-x>

- Notoatmodjo, S. (2010a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nuzzilah, N. A., & Sukendra, D. M. (2017). Analisis Pengetahuan dan Sikap Narapidana Kasus Narkoba terhadap Perilaku Beresiko Penularan HIV/AIDS. *Journal of Health Education*, 2(1), 11–19.
- Nyoko, Y. O., & Hara, M. K. (2020). Knowledge and Attitudes with HIV/AIDS on Adolescent Behavior in Senior High School. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 16(1), 28–35. <https://doi.org/10.15294/kemas.v16i1.19928>
- Padut, R. D., Nggarang, B. N., & Eka, A. E. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Seksual Berisiko Pada Remaja Kelas Xii Di Man Manggarai Timur Tahun 2021. *Jurnal Wawasan Kesehatan*, 6(1), 2548–4702.
- Rahardjo, W., & Rini, Q. K. (2015). PENGETAHUAN AKAN AIDS PADA MAHASISWA: SAMPAI SEJAUH MANA? *Psikologi*, 8(1), 1–17.
- Rahman, R. T. A., & Yuandari, E. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Hiv/Aids Pada Remaja. *Dinamika Kesehatan*, 13(13 Juli 2014), 80–93.
- Ratnasari, H. D. (2012). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGETAHUAN PENCEGAHAN DAN PENULARAN HIV/AIDS PENDUDUK UMUR ≥ 15 TAHUN DI INDONESIA BERDASARKAN DATA RISET KESEHATAN DASAR tahun 2010. In *Universitas Indonesia* (Issue September). Universitas Indonesia.
- Remijawa, E. S. (2022). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGETAHUAN TENTANG HIV/AIDS PADA SISWA SMAN 2 HAHARU KABUPATEN SUMBA TIMUR TAHUN 2022*. Universitas Nusa Cendana.
- Reza Wina Sembiring, Winny Suwindere, D. Y. (2019). *Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Dalam Menjaga Kesehatan Rongga Mulut Selama Masa Pandemi Covid-19 di Puskesmas Lima Puluh, Kecamatan Lima*

Puluh, Pekanbaru Reza. 7(1), 34–43.

Rilyani, R., & Kusumaningsih, D. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Hiv/Aids Pada Remaja Di Sma Persada Bandar Lampung Tahun 2015. *Holistik Jurnal Kesehatan, 10(4)*, 221–227.

Rinta, L. o. (2015). Pendidikan seksual dalam membentuk perilaku seksual positif pada remaja dan implikasinya terhadap ketahanan psikologi remaja. *Jurnal Ketahanan Nasional, 21(1)*, 163–174.

Santoso, M. B., Apsari, N. C., & Nabila, A. (2010). Upaya Pencegahan Hiv / Aids Pada Kalangan Remaja. *Share : Social Work Journal, 7(1)*, 1–129.

Sari, P., Pranata, N., Firmansyah, Y., & Salisah, N. H. (2024). *Psikologi Konsumen dalam Perspektif Komunikasi Kesehatan. 1(1)*, 49–59.

Setyarini, A. I., Titisari, I., & Ramadhania, P. A. (2017). Hubungan Pengetahuan Remaja Tentang HIV/AIDS Dengan Sikap Pencegahan HIV/AIDS Di SMA Negeri 1 Gurah Kabupaten Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan, 4(2)*, 25. <https://doi.org/10.32831/jik.v4i2.87>

SILABAN, I. (2020). *HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MAHASISWAS TINGKAT IV DENGAN TINDAKAN PENCEGAHAN PENULARAN HIV/AIDS DI STIKES SANTA ELISABETH MEDAN TAHUN 2020*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth.

Simanjuntak, E. (2010). Analisis Faktor Resiko Penularan Hiv/Aids Di Kota Medan. *Jurnal Pembangunan Manusia, 4(12)*, 1–8.

Sistem Informasi HIV AIDS. (2022). *LAPORAN EKSEKUTIF PERKEMBANGAN HIV AIDS & PENYAKIT INFEKSI MENULAR SEKSUAL (PIMS) TRIWULAN 2023*.

Sulkarnaen, A. S. W., & Ronoatmodjo, S. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan Hiv/Aids Dengan Sikap Penolakan Terhadap Orang Dengan Hiv/Aids

(Odha) Pada Masyarakat Indonesia (Analisis Lanjut Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia 2012). *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 8(1), 41–52.

Suryani, M. D. (2009). *Makalah Diagnostik Klinik HIV-AIDS* (2009th ed.). Departemen Farmasi Fakultas Matematika & Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia.

Susilowati, T., Sofro, M. A., Bina Sari, A., Permata Indonesia, P., dr Karyadi Semarang, R., & Tinggi Analisis Bakti Asih Bandung, S. (2018). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Hiv/Aids Di Magelang. *Seminar Nasional Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 85–95.

Taqiyah, Y., Asri, A. N., & Fauziah, F. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Pencegahan Kanker Payudara. *Borneo Nursing Journal (BNJ)*, 4(2), 58–63. <https://doi.org/10.61878/bnj.v4i2.39>

The Basics of HIV Prevention (2021). The Basics of HIV Prevention (2021).

UNAIDS. (2021). HIV and AIDS: basic facts. *Joint United Nations Programme on HIV/AIDS.*, 3–4.

UNAIDS. (2023). Global HIV & AIDS statistics — Fact sheet. *Fact Sheet 2023*, 1–6.

UPAH MINIMUM KABUPATEN/KOTA DI DAERAH PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2024, Pemerintah Provinsi Jawa Barat (2023).

Wang, X., & Cheng, Z. (2020). Cross-Sectional Studies: Strengths, Weaknesses, and Recommendations. *CHEST*, 158(1), S65–S71. <https://doi.org/10.1016/j.chest.2020.03.012>

Wartana Putra, A., Rokhima Ayuningtyas, P., Pertiwi, D., Sultan Agung, I., Ilmu Psikologi, B., Kedokteran, F., Islam Sultan Agung Semarang, U., Ilmu Patologi Klinik, B., & Author, C. (2022). Prosiding KONSTELASI ILMIAH MAHASISWA UNISSULA (KIMU) 7 Hubungan Tingkat

Pengetahuan HIV/AIDS dengan Stigma HIV/AIDS Siswa SMA Abstrak.

Konstelasi Ilmiah Mahasiswa Unissula (Kimu) 7, 2988, 1–10.

Wijhati, E. R. (2020). Pengetahuan HIV pada Ibu Rumah Tangga. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 4(2), 85–89. <https://doi.org/10.31101/jhes.1658>

World Health Organization. (2023). Adolescent Health. *Health Topic*, 1–12.

Wulandari, S., Utomo, B. M., Meireza, K., & Safika, P. R. (2021). Pengetahuan, sikap dan perilaku pencegahan infeksi menular seksual pada ibu rumah tangga. *Jurnal Bidan Pintar*, 1(2), 227–238.

Yayup, K. S., Daramatasia, W., & Qodir, A. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Konsep Diri pada Orang dengan HIV/AIDS (ODHIV) di Jombang Care Center. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(September), 10036–10043.

Yuliza, W. T., Hardisman, H., & Nursal, D. G. A. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan HIV/AIDS Pada Wanita Pekerja Seksual di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), 376–384. <https://doi.org/10.25077/JKA.V8I2.1015>