

DAFTAR PUSTAKA

- Agustyawan, H., and Febriyanto, K. (2020): Hubungan Paparan Media (Visual, Audio Visual) dengan Perilaku Seksual Berisiko pada LSL (Lelaki Seks Lelaki) di Wilayah Kerja Puskesmas Temindung Tahun 2019, *Borneo Student Research*, retrieved from internet: file:///D:/New folder/Downloads/462-Article Text-5755-5-10-20200430.pdf, 1(2), 735–738.
- Anggina, Y., Lestari, Y., and Zairil, Z. (2019): Analisis Faktor yang Mempengaruhi Penanggulangan HIV/AIDS di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Padang Pariaman Tahun 2018, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), 385. <https://doi.org/10.25077/jka.v8i2.1016>
- Arisandy, T. (2022): Analisis Faktor Perilaku Seksual Berisiko Pada Anak Buah Kapal (ABK) dalam Penularan HIV/AIDS, *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, retrieved from internet: <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/index>, 13(3), 146–149.
- Budiman, and Riyanto, A. (2013): *Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan* (1st ed.), Salemba Medika, Salemba Medika, Jakarta, 5, 149–150.
- Communicable Disease Control Department of Health (2003): *HIV/AIDS*, Public Health and Clinical Services, Western Australia, retrieved from internet: <https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1063015/retrieve>, 5.
- Darlis, I., Gobel, F. A., and Yusriani (2020): Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Anak Buah Kapal (ABK) Terhadap Perilaku Berisiko Tertular HIV/AIDS, *Prosiding Seminar Nasional SMIPT*, retrieved from internet: <https://jurnal.yapri.ac.id/index.php/semnassmipt/article/view/195%0Ahttps://jurnal.yapri.ac.id/index.php/semnassmipt/article/download/195/144>, 3(2018), 2018–2021.
- Darlis, I., Yusriani, and Sididi, M. (2019): Dukungan Rekan Kerja Terhadap Perilaku Berisiko Anak Buah Kapal (ABK) Tertular HIV/AIDS, *Prosiding Seminar Nasional 2019*, retrieved from internet: <https://www.jurnal.yapri.ac.id/index.php/semnassmipt/article/view/119/106>, 2, 312–315.
- Departemen Perhubungan (2005): *Tim Penanggulangan dan Penyalahgunaan Narkoba di Lingkungan Departemen Perhubungan*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2019): *Profil Kesehatan Tahun 2019*, Padang, retrieved from internet: <https://dinkes.padang.go.id/profil-kesehatan-tahun-2019>.
- DKK Padang (2020): *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang 2019*.
- DKK Padang (2021): *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang 2020*, Padang.
- Gochman, D. S. (2001): *Handbook of Health Behavior Research: Personal and Sosial Determinants*, Plenum Press New York and London.
- Green, C. W. (2013): *HIV dan TB*, Yayasan Spiritia, Jakarta.
- Handayani, S., Arman, E., and Angelia, I. (2018): Hubungan Peranan Lingkungan Terhadap Kejadian HIV/AIDS, *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr.*

- Soetomo, 4(2), 134. <https://doi.org/10.29241/jmk.v4i2.115>
- Harahap, R. A. (2016): Pengaruh Faktor Predisposing, Enabling Dan Reinforcing Terhadap Pemberian Imunisasi Hepatitis B Pada Bayi Di Puskesmas Bagan Batu Kecamatan Bagan Sinembah Kabupaten Rokan Hilir, *Jurnal JUMANTIK*, 1(1), 79–103.
- Harlan, J. (2018): *Analisis Regresi Logistik*, Gunadarma, Jakarta.
- Herbawani, C. K., and 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.
- ILO (2010): *Recommendation Concerning HIV and AIDS and the World of Work, 2010 (No.200)*, Geneva.
- Irwan (2017): *Kearifan Lokal dalam Pencegahan HIV/AIDS pada Remaja*, Ideas Publisher, Gorontalo, 28.
- ITF Global (2013): *HIV / AIDS and Port Workers: A resource pack for unions*.
- Kemkes RI (2007): *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 424/Menkes/SK/IV/2007 tentang Pedoman Upaya Kesehatan Pelabuhan Dalam Rangka Karantina Kesehatan*, Jakarta, retrieved from internet: <https://www.btkljogja.or.id/archives/35>.
- Kemkes RI (2016): *Laporan Survei Terpadu Biologis dan Perilaku 2015, Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit*, Jakarta, retrieved from internet: https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_STBP_2015_cc.pdf.
- Kemkes RI (2018): *Infodatin 2018: Situasi dan Analisis HIV/AIDS*, Jakarta Selatan, retrieved from internet: <https://www.kemkes.go.id/folder/view/01/structure-publikasi-pusdatin-info-datin.html>.
- Kemkes RI (2019a): *Kemkes Pecahkan Rekor MURI Red Ribbon, Hari AIDS Sedunia*, Jakarta, retrieved from internet: <http://p2p.kemkes.go.id/kemkes-pecahkan-rekor-muri-red-ribbon-hari-aids-sedunia/>.
- Kemkes RI (2019b): *Laporan Perkembangan HIV/AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan II Tahun 2019*, Jakarta, retrieved from internet: https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_HIV_TW_II_2019Final_a.pdf.
- Kemkes RI (2020): *Infodatin HIV/AIDS*, retrieved from internet: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-2020-HIV.pdf>.
- Kemkes RI (2021): *Laporan Perkembangan HIV/AIDS dan Penyakit Menular Seksual (PIMS) Triwulan III Tahun 2021*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, retrieved from internet: https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_III_2021.pdf.
- Kemkes RI (2022a): *Laporan Eksekutif Perkembangan HIV/AIDS dan Penyakit Menular Seksual (PIMS) Triwulan I Tahun 2022*, Sistem Informasi HIV/AIDS, Jakarta, retrieved from internet: https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_1_2022.pdf.
- Kemkes RI (2022b): *Perkembangan HIV/AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) Triwulan III Tahun 2022*, Kemkes, 1–15.
- Kepmenakertrans (2004): *Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi*

Republik Indonesia Nomor 68 Tahun 2004.

- KPA Kota Padang (2016): *Laporan Tahunan Komisi Penanggulangan AIDS Kota Padang*.
- KPA Nasional (2014): *Survey Pengetahuan, Sikap dan Perilaku*, Jakarta.
- Kumalasari, I., and Andhyantoro, I. (2012): *Kesehatan Reproduksi untuk Mahasiswa Kebidanan dan Keperawatan*, Salemba Medika, Jakarta, 33–34.
- Kurniawan, A. W., and Puspitaningtyas, Z. (2016): *Metode Penelitian Kuantitatif* (1st ed.), Pandiva Buku, Yogyakarta, retrieved from internet: www.rosda.co.id.
- Lestari, I., Wardani, D. W. S. R., and Suwandi, J. F. (2022): Social Environment of Friends, Family, Communities, and HIV/AIDS Cases, *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 22(1), 29–37. <https://doi.org/10.18196/mmjkk.v22i1.12505>
- Lubis, M. S. I. (2018): Pengaruh Tayangan Media Elektronik Terhadap Perilaku Menyimpang Seorang Anak, *Jurnal Network Media*, retrieved from internet: <https://jurnal.dharmawangsa.ac.id/index.php/junetmedia/article/view/360/353>, 1(2), 1–24.
- Maharani, R. (2014): Stigma dan Diskriminasi Orang Dengan HIV/AIDS (ODHA) pada Pelayanan Kesehatan di Kota Pekanbaru Tahun 2014, *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(5), 225–232. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol2.iss5.79>
- Manafe, L., Kandou, and Posangi (2014): Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, Peran Guru, Media Informasi (Internet) dan Peran Teman Sebaya dengan Tindakan Pencegahan HIV/AIDS pada Siswa di SMA Negeri 4 Manado, *Jikmu*, retrieved from internet: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jikmu/article/view/7685>, 4(4), 644–655.
- Marlinda, Y., and Azinar, M. (2017): *Jurnal of Health Education*, 2(2), 192–200.
- Masriadi (2014): *HIV-AIDS, Epidemiologi Penyakit Menular*, Rajawali Pers, Depok, 197–213.
- Menkumham (2009): *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2009 Tentang Kepelabuhan*, Jakarta.
- Mindayani, S. (2020): Analisis Perilaku Berisiko Penularan HIV/AIDS dengan Pendekatan Health Belief Model pada TKBM di Pelabuhan Kota Padang, *Human Care Journal*, 4(3), 166. <https://doi.org/10.32883/hcj.v4i3.554>
- Nafiati, D. A. (2021): Revisi Taksonomi Bloom: Kognitif, Afektif, dan Psikomotorik, *Humanika*, 21(2), 151–172. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i2.29252>
- Notoatmodjo, S. (2003): *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2007): *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2012): *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2014): *Ilmu Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Noviana, N. (2013): *Catatan Kuliah Kesehatan Reproduksi dan HIV/AIDS*, Trans Info Media.
- Nugrahawati, R. E. P. C., Hernayanti, M. R., Purnamaningrum, Y. E., and Petphong, V. (2019): Faktor-Faktor yang Memengaruhi Perilaku Remaja terhadap Pencegahan HIV/AIDS, *Kesmas; National Public Health Journal*,

- 13(4), 195–201. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v13i4.2698>
- Nurmiati, N. L., Afni, N., and Moonti, S. W. (2022): Hubungan Pengetahuan Anak Buah Kapal (ABK) Pt .” X ” tentang HIV / AIDS dengan Pemeriksaan HIV / AIDS di Pelabuhan Pantoloan Palu, *Jurnal Kolaboratif Sains*, retrieved from internet: file:///D:/New folder/Downloads/1687-Article Text-3380-1-10-20210825 (1).pdf, 03(April 2020), 47–54.
- Okello, F. O., and Ighure, J. (2004): *HIV/AIDS and the Workplace: A Qualitative Assessment of the Ghana Port Harbour Communities for an HIV/AIDS Workplace Program*, Washington DC.
- Purwoastuti, E., and Walyani, E. S. (2015): *Perilaku & Softskills Kesehatan Panduan untuk Tenaga Kesehatan (Perawat & Bidan)*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Rahmadhani, D. Y. (2018): Hubungan Pengetahuan Tentang HIV/AIDS, Sikap Dan Peran Petugas Kesehatan dalam Pemanfaatan Layanan Konseling dan Test HIV/AIDS pada GWL (Gay, Waria, Lelaki Suka Lelaki) di LSM MWGJ Kota Jambi, *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 7(1), 55. <https://doi.org/10.36565/jab.v7i1.65>
- Riduwan (2018): *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian* (12th ed.), ALFABETA, Bandung.
- Rini, A. S., and Noviyani, E. P. (2019): Konfirmasi Lima Faktor yang Berpengaruh terhadap Perilaku Remaja dalam Pencegahan HIV/AIDS, *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 9(04), 138–153. <https://doi.org/10.33221/jiki.v9i04.407>
- Rosmawati, A., Susanto, H. S., and Hadisaputro, S. (2023): Perilaku Seks Beresiko HIV/ AIDS pada Anak Buah Kapal di Pelabuhan Hurnala Tulehu, *Jurnal NERS*, 7(2), 823–828.
- Sari, A. N., Samosir, Y. A., and Pramono, A. A. (2020): Pemanfaatan Media Sosial dalam Sosialisasi Pendidikan Kesehatan Reproduksi Remaja (PKRR) di Era Pandemi Covid-19, *Prosiding Forum Ilmiah Tahunan (FIT) IAKMI*.
- Sastroasmoro, S. (2014): *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis* (5th ed.), Sagung Seto, Jakarta.
- Sididi, M., Rahman, and Yusriani (2020): High Risk Behavior Tertular HIV/AIDS Pada Anak Buah Kapal, *Jurnal Kesmas Asclepius*, retrieved from internet: <https://www.jurnal.yapri.ac.id/index.php/semnassmpt/article/view/119/106>, 2(2), 88–96.
- Sirait, L. M., and Sarumpaet, S. (2012): Hubungan Komponen Health Belief Model (HBM) dengan Penggunaan Kondom pada Anak Buah Kapal (ABK) di Pelabuhan Belawan, *Jurnal Precure*, 1(1), 43–49.
- Sulrieni, I. N. (2020): Analisis Pelaksanaan Program Pencegahan Penanggulangan HIV/AIDS (P2HA) di Pelabuhan Teluk Bayur Kota Padang, *Ensiklopedia of Journal*, 2(3), 171–178.
- Suryono, L. A., Widjanarko, B., and Suryoputro, A. (2011): Perilaku Seksual Beresiko Anak Buah Kapal (ABK) Kaitannya Dengan Upaya Pencegahan HIV dan AIDS dan Infeksi Menular Seksual, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 140–145.
- The World Bank (2009): *Transport against HIV/AIDS: Synthesis of Experience and Best Practice Guidelines*, World Bank, Washington DC.
- UNAIDS (2020): *UNAIDS Data 2020*, retrieved from internet: https://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/2020_aids-data-

book_en.pdf.

UNESA (2022): *Hari AIDS Sedunia 2022: Angka Penderita Tinggi, Begini Catatan Dosen UNESA*, retrieved from internet: <https://www.unesa.ac.id/hari-aids-sedunia-2022-angka-penderita-tinggi-begini-catatan-dosen-unesa>.

WHO (2021): *HIV*, retrieved from internet: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hiv-aids>.

WHO (2022): *The Global Health Observatory*, retrieved from internet: <https://www.who.int/data/gho/data/themes/hiv-aids>.

Yulza, W. T., Hardisman, and 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. <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i2.p376-384.2019>

Yusnita, M. (2021): Relationship between Social Media Exposure and Adolescents' Knowledge, Attitude and Behaviour to HIV/AIDS Prevention, *Jurnal Komunikasi Indonesia*, 10(1), 42–53. <https://doi.org/10.7454/jkmi.v10i1.1019>

