

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas AK, Lichtman AH, Pillai S. Basic Immunology: Functions and Disorders of the Immune System. 6th ed. Philadelphia: Elsevier; 2020. 1-319 p.
- Abdissa, D., Tazebew, M., & Gerbi, A. (2020). Prevalence of voluntary counseling and testing utilization and its associated factors among Merawi preparatory school students in Merawi town, West Gojjam, Ethiopia. *HIV/AIDS-Research and Palliative Care*, 923-930.
- Abon, S. H. E., Paun, R., Wahyuni, M. M. D., & Landi, S. (2019). Hubungan Faktor Promosi Kesehatan tentang HIV/AIDS, Stigma Internal Diri, dan Dukungan Sosial dengan Pemanfaatan Layanan *Voluntary Counselling and Testing* (VCT) oleh Kelompok LGBT di Kota Kupang. *Jurnal Pangan Gizi dan Kesehatan*, 8(2), 932-940.
- Adulo, L. A., Hassen, S. S., & Kontuab, A. M. (2022). Utilization of Voluntary Counseling and Testing Experience among Mizan-Tepi University Students in Southwestern Ethiopia. *AIDS Research and Treatment*, 2022.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik* (15th ed.). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arniti, N. K., Wulandari, L. P. L., & Wirawan, D. N. (2014). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Tes HIV oleh Ibu Hamil di Puskesmas Kota Denpasar. *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 2(1), 63–69. <https://doi.org/10.15562/phpma.v2i1.125>
- Asrifuddin, A., Engkeng, S., & Maddusa, S. (2020). *Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Voluntary Counseling and Testing (VCT) pada Kelompok Berisiko HIV/AIDS di Kota Manado* (Vol. 1, Issue 1). <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>

- Baron, R. A., & Byrne, D. (2003). *Social Psychology* (10th ed.). New York: Pearson Education, Inc.
- Burhanuddin, N., & Septiyanti, S. (2020). Pemanfaatan Layanan Voluntary Conseling Testing (VCT) Di Puskesmas Jumpandang Baru Kota Makassar. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11, 69-73.
- CDC. (2022). About HIV/AIDS | HIV Basics | HIV/AIDS | Testing Diakses pada 25 September 2023, dari <https://www.cdc.gov/hiv/default.html>
- Ceylan, E., & Koç, A. (2021). Effect of peer education model on nursing students' knowledge and attitudes towards HIV/AIDS. *Nurse Education Today*, 99. <https://doi.org/10.1016/j.nedt.2021.104808>
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2021). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021*
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2022*.
- Donsu, J. D. T. (2016). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka baru press.
- Fitriani. (2011). *Promosi Kesehatan Edisi Pertama*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Haerana, B. T., Salfiantini, S., & Ridwan, M. (2015). Peningkatan pengetahuan komprehensif HIV dan AIDS melalui Peer Group. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 11(2), 132-138.
- Hi Setiawan, N. A. P., & Adi, M. S. (2020). Faktor Penghambat dalam Pelaksanaan Program VCT (Voluntary Counselling And Testing): A Literature Review. *Jurnal Penelitian Kesehatan "Suara Forikes" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11(4), 346.
- Irwan. (2017). Etika Perilaku Kesehatan. In *Correspondencias & Análisis* (Issue 15018).
- Kabeta, T., Belina, M., & Nigatu, M. (2020). Hiv voluntary counseling and testing uptake and associated factors among sexually active men in Ethiopia: analysis of the 2016 Ethiopian demographic and health survey data. *HIV/AIDS-Research and Palliative Care*, 351-362.

- Kalichman, S. C., & Simbayi, L. C. (2003). HIV testing attitudes, AIDS stigma, and voluntary HIV counselling and testing in a black township in Cape Town, South Africa. *Sexually Transmitted Infections*, 79(6), 442–447. <https://doi.org/10.1136/sti.79.6.442>
- Kemenkes, R. I. (2018). *Situasi Umum HIV/AIDS dan Tes HIV*
- Kemenkes, R. I. (2020). Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease*. Jakarta.
- Kemenkes, R. I. (2020). Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2019). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/322/2019INDONESIA*.
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 23 Tahun 2022 Tentang Penanggulangan HIV/AIDS dan Infeksi Menular Seksual*.
- Khalid, Ahmad. (2014). *Promosi Kesehatan: Dengan Pendekatan Teori Prilaku, Media, dan Aplikasinya*. Jakarta : Rawajali.
- Kholid, A. 2012. Promosi Kesehatan dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media, dan Aplikasinya. Jakarta: PT. Graffindo Persada.
- Kinanti, D. S. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Penerimaan Konseling Tes HIV Pada Populasi Kunci di Wilayah Kerja Puskesmas Pacarkeling Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Komisi Penanggulangan, A. (2009). *Situasi HIV & AIDS di Indonesia. Ditjen PPM & PL Depkes RI*.
- Kurniawati, L., Kumalasari, M. L. F., & Wulandari, R. (2014). Analisis Hambatan Pemanfaatan Voluntary Counseling and Testing (VCT) pada Pekerja Seks Komersial di Surakarta dalam Rangka Mewujudkan MDG[™] S 2015. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*.
- Lichtman, A. H. (2009). *Basic immunology: functions and disorders of the immune system*. Saunders/Elsevier.

- Marlinda, M., Tiara, T., & Wijayanti, R. (2022). Pemanfaatan Klinik Vct Oleh Kelompok Beresiko Dan Faktor-Faktor Yang Berhubungan. *HealthCare Nursing Journal*, 4(1), 214-220.
- Maskuniawan, M., & Azinar, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Tes Hiv Pada Waria Pekerja Seks Di Kota Semarang. *Journal of Health Education*, 3(1), 7-16.
- Nainggolan, A. W., Lumbanraja, S., & Sibero, J. T. (2021). Faktor yang Memengaruhi Skinning HIV/AIDS pada Ibu Hamil di Puskesmas Darul Aman Kabupaten Aceh Timur Tahun 2020. *Journal Of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 335-351.
- Niven. (2002). *Psikologi Kesehatan, Pengantar Untuk Perawat & Profesional Kesehatan*, Editor Monica Ester. Jakarta : EGC.
- Nursalam, N. (2019). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (87)*.
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu perilaku kesehatan (2nd ed.)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pampalia, N., Waluyo, A., & Yona, S. (2021). Knowledge, stigma and health-seeking behavior of patients co-infected with HIV and tuberculosis in Jakarta. *Enfermeria Clinica*, 31, S291-S295. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2020.12.034>
- Parker, R., & Aggleton, P. (2007). HIV-and AIDS-related stigma and discrimination: A conceptual framework and implications for action. In *Culture, society and sexuality* (pp. 459-474). Routledge.
- Pendyala, S., & Lewis, M. G. (2020). Assessment of role of Integrated Counselling and Testing Centre in addressing HIV/AIDS stigma. *Clinical Epidemiology and Global Health*, 8(4), 1330–1334. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2020.05.006>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Pedoman Pelaksanaan Konseling dan Tes HIV*.

- Prawesti, N. A., Purwaningsih, P., & Armini, N. K. A. (2018). Faktor pendorong pemanfaatan layanan Voluntary Counselling and Testing (VCT) oleh lelaki suka dengan lelaki (LSL) di LSM gaya nusantara. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(2), 129-136.
- Purumbawa, R., Romeo, P., & Ndun, H. J. N. (2022). Relationship of Knowledge, Attitudes, and Preventive Actions to the Incidence of HIV-AIDS in the Men Who Have Sex with Men (MSM) in the Oebobo District Kupang City. *Journal of Community Health Desember*, 4(4), 271–282. <https://doi.org/10.35508/ljch>
- Puspita, N. I., & Oktaviana, E. (2023). Hubungan Pengetahuan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Klinik Voluntary Counseling And Testing Di Lombok Tengah. *Jurnal Kesehatan Tropis Indonesia*, 1(01).
- Puspitasari, R., & Yuli Kusumawati, S. K. M. (2018). *Hubungan Pengetahuan, Sikap Tentang Hiv/Aids dan VCT Serta Peran Petugas dengan Kesiediaan Melakukan VCT Pada Wanita Pekerja Seks di Wilayah Gilingan Kecamatan Banjarsari Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Rosida, L., & Pratiwi, D. (2018). Hubungan Pengetahuan Tentang HIV/AIDS Dengan Pemanfaatan Pelayanan VCT di Puskesmas Gedongtengen Yogyakarta. *Jurnal Kebidanan*, 7(1), 23-27.
- Sabri, L., & Hastono, S. P. (2019). *Statistik Kesehatan*. Depok: Rajawali Pers.
- Scheid, T. L., & Brown, T. N. (Eds.). (2010). *A handbook for the study of mental health: Social contexts, theories, and systems* (2nd ed.). Cambridge University Press.
- Seitz, R. (2016). Human Immunodeficiency Virus (HIV). *Transfusion Medicine and Hemotherapy*, 43(3), 203–222. <https://doi.org/10.1159/000445852>
- Situmeang, B., Syahrizal, & Mahkota, R. (2018). Hubungan Pengetahuan HIV/AIDS dengan Stigma terhadap Orang dengan HIV/AIDS di Kalangan Remaja 15-19 Tahun di Indonesia (Analisis Data SDKI Tahun 2012). *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 35-43. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v1i2.1803>

- Sujarweni, V. W. (2014). Metodologi penelitian keperawatan. *Yogyakarta: Gava Media*.
- Sundari Mulyaningsih, S. M., & Arantika Meidya Pratiwi, A. M. P. (2019). Relationship Of Predisposition Factors Using Of VCT By Mother With HIV/AIDS In Yogyakarta. *Jurnal Ners & Kebidanan Indonesia (Indonesian Journal of Nursing & Midwifery)*, 7(1), 29-34.
- Suryani, A. I., & San Sao, M. M. (2021). The Determinants Perception Of Male Sex With Man (Msm) Concerning The Utilization Of VCT (Voluntary Counselling And Testing) HIV/AIDS In Dili Municipality, Timor-Leste: Determinants Perception Of Male Sex With Man (Msm) Concerning The Utilization Of VCT (Voluntary Counselling And Testing) HIV/AIDS In Dili Municipality, Timor-Leste. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 22-30.
- UNAIDS. (2022). *HIV and AIDS Estimates Country factsheets INDONESIA*.
- UNAIDS. (2023). *UNAIDS Executive Director Remarks*.
- Taylor; SE. Peplau, LA. & Sears DO. 2009. Psikologi Sosial. Tri wibowo. (terjemahan). Jakarta:Prenada Media Group.
- Velloza, J., Delany-Moretlwe, S., & Baeten, J. M. (2019). Comprehensive HIV risk reduction interventions for 2020 and beyond: product choices and effective service-delivery platforms for individual needs and population-level impact. *Current Opinion in HIV and AIDS*, 14(5), 423–432.
- WHO. (2016). *Guidelines Consolidated Guidelines On HIV Prevention, Diagnosis, Treatment and Care For Key Populations*.
- Wicaksono, A., Isworo, A., Noor, G., Jurusan, A., Fakultas, K., Kesehatan, I.-I., & Soedirman, U. J. (2019). Analisis Faktor dalam Pemanfaatan Layanan Voluntary Counseling and Testing (VCT) pada Pelanggan Wanita Pekerja Seks (WPS) di Lokalisasi Lorog Indah Pati. In *Journal of Bionursing* (Vol. 1, Issue 1).
- Widati, A., & Kusumastuti, I. (2020). *Faktor yang Memengaruhi Partisipasi Wanita Pekerja Seks pada Layanan VCT*.

- Widoyono, M. P. H. (2008). Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya. *Jakarta: Erlangga.*
- Widyanto. (2014). Keperawatan Komunitas Dengan Pendekatan Praktis. Sorowajan.
- Xu, Z., Ma, P., Chu, M., Chen, Y., Miao, J., Xia, H., & Zhuang, X. (2020). Understanding the role of voluntary counseling and testing (VCT) in HIV prevention in Nantong, China. *BioMed Research International*, 2020.
- Zulaikhah, A., Ronoatmodjo, S., Kesehatan Kebumen, B. K., Sarbini No, J., & Kebumen, K. (2021). *Determinan Konsistensi Penggunaan Kondom pada Laki-Laki Seks dengan Laki-Laki (LSL) Non-Pekerja Seks: Studi Potong Lintang Determinants of Consistency of Condom Use on Men Who Have Sex with Man (MSM) Nonsexual Workers: Cross Sectional Study.*

