

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemal N Siregar ZS, Antono Suryoputro, Priyono Satyabakti, Muchlis Ahsan Udji Sofro, Nopriadi. Buku Ajar : HIV dan AIDS Untuk Mahasiswa Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat. Pekanbaru: Unri Press; 2016.
2. UNAIDS. UNAIDS Data 2020 [Online]. 2020 [cited 20 Agustus 2020]. Dari : <https://www.unaids.org/en/resources/documents/2020/un aids-data>
3. UNAIDS. *Global AIDS Update 2020 : Seizing the Moment-Tackling Entrenched Inequalities to End Epidemic* [Online]. 2020 [cited 20 Agustus 2020]. Dari : <https://www.unaids.org/en/resources/documents/2020/global-aids-report>
4. UNAIDS. Global HIV & AIDS statistics — 2020 fact sheet [Online]. 2020 [cited 25 Agustus 2020]. Dari : <https://www.unaids.org/en/resources/fact-sheet>
5. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Laporan Perkembangan HIV/AIDS dan Penyakit Infeksi Menular Seksual (PIMS) di Indonesia triwulan IV. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia ; 2019.
6. Dermatoto. Mengerti, Memahami, dan Menerima Fenomena Homoseksual [Online]. 2010 [cited 16 Juli 2020]. Dari : <https://argyo.staff.uns.ac.id/files/2010/08/seksualitas-undip.pdf>
7. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan No. 74 tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Konseling dan Tes HIV. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia ; 2014.
8. Prawesti NA. Analisa Faktor Pemanfaatan Voluntary Counseling and Testing (VCT) Oleh Lelaki Suka dengan Lelaki (LSL) dengan Pendekatan Teori Health Belief Model (HBM) di Wilayah Surabaya Penelitian Cross Sectional: Universitas Airlangga [Online]; 2018. Dari : <http://repository.unair.ac.id/83828/4/FKP%20N%2053-19%20Pra%20a.pdf> [cited 13 Juli 2020]
9. Kamalia SN. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Voluntary Counseling and Testing (VCT) HIV/AIDS pada kelompok Laki-laki yang Berhubungan Seks dengan Laki-laki (LSL) di Kota Semarang. 2015.
10. Mujiati. Faktor Persepsi dan Sikap dalam Pemanfaatan Layanan Voluntary Counseling and Testing (VCT) oleh Kelompok Beresiko HIV/AIDS di Kota Bandung Tahun 2013 [Online]. Dari : <https://media.neliti.com/media/publications/105922-ID-faktor-persepsi-dan-sikap-dalam-pemanfaa.pdf> [cited 10 Juli 2020]
11. Najmah. Epidemiologi Penyakit Menular. Jakarta Timur: Trans Info Media; 2016.
12. Noviana N. Catatan Kuliah Kesehatan Reproduksi & HIV-AIDS. DKI Jakarta: Trans Info Media; 2013.
13. ESW EP. Panduan Materi Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2015.
14. Lova SM. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan *Voluntary Counseling and Testing* (VCT) oleh Kelompok Lelaki Seks Lelaki di Kota Padang Tahun 2018 [Skripsi]. Padang : PSIKM FKM Unand; 2019.
15. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan No.21 tahun 2013 tentang Penanggulangan HIV dan AIDS. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia ; 2013.
16. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Surveilens Terpadu Biologis dan Perilaku. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.

17. Nopriadi. Buku Ajar Pencegahan HIV dan AIDS. Padang. 2016.
18. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan Indonesia Nomor 1507/Menkes/SK/X/2005 tentang Pedoman Pelayanan Konseling dan Tes HIV Sukarela (Voluntary Counseling Testing). Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia ; 2005.
19. 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), 129-136.19.
20. Widiyanto SG. Faktor yang Berhubungan Dengan Praktik Wanita Pekerja Seks (WPS) dalam VCT Ulang di Lokasi Sunan Kuning semarang [Skripsi]. 2008 [Online]. Dari : http://eprints.undip.ac.id/18484/1/S._GUNA_WAN_WIDIYANTO.pdf [cited 5 Juli 2020]
21. Lestari HEP. Pengaruh Pengetahuan dan *Perceived Behavior Control* terhadap Niat Laki-laki (LSL) untuk memanfaatkan layanan VCT *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 2015;10.
22. Janz NK BM. The Health Belief Model : A Decade Later [Online]. 1984. Dari:https://deepblue.lib.umich.edu/bitstream/handle/2027.42/66877/10.1177_109019818401100101.pdf [cited 5 Juni 2020].
23. Nurlindawati, N., Hardisman, H., & Yanis, A. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Voluntary Counseling and Testing Pada Lelaki Seks Lelaki di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), 607-611.
24. Asrifuddin A. Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Voluntary Counseling and Testing (VCT) pada Kelompok Beresiko HIV/AIDS di Kota Manado. 2020.
25. Syaodih N. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya; 2009.
26. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. IBBS : *Integrated Biological and Behavioral Survey* 2018-2019. Jakarta ; Kementerian Kesehatan RI.
27. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. *Supplement of IBBS Report Spesific Analysis* 2018-2019. Jakarta ; Kementerian Kesehatan RI.
28. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Laporan Perkembangan HIV AIDS & PIMS di Indonesia Triwulan IV Tahun 2020. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia ; 2021.
29. Situmorang, Lambok Nita. "Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pemanfaatan Layanan VCT pada Lelaki Seks Lelaki di Puskesmas Tomuan Kota Pematangsiantar Tahun 2018." (2018).
30. Liberati, Alessandro, et al. "The PRISMA statement for reporting systematic reviews and meta-analyses of studies that evaluate health care interventions: explanation and elaboration." *Journal of clinical epidemiology* 62.10 (2009): e1-e34.
31. Darmawansyah, Suci Rahmadani, Muh Syafar, and Alwy Arifin Balqis. "The analysis of factors affecting the use of VCT service for high-risk group infected with HIV/AIDS in Makassar." *Int J Res Heal Sci* 2 (2014): 5.
32. Anwuri, George Chidi, Michael S. Dunn, and Frederick Schulze. "Determinants of voluntary HIV/AIDS counseling and testing among community college students in the United States." *International Journal of MCH and AIDS* 6.2 (2017): 109.

33. Tsegay, Girmay, Melkie Edris, and Solomon Meseret. "Assessment of voluntary counseling and testing service utilization and associated factors among Debre Markos University Students, North West Ethiopia: a cross-sectional survey in 2011." *BMC public health* 13.1 (2013): 1-7.
34. Mugisha, E, van Rensburg, G. H., Potgieter, E. *Factor Influencing Utilization of Voluntary Counseling and Testing Service in Kasenyi Fishing Community in Uganda.* *Journal of the Association of Nurses in AIDS Care*, 21(6), 503-511. Doi:10.1016/j.jana.2010.02.005. 2010.
35. Purwaningsih, P., Misutarno, M., & Imamah, S. N. Analisis faktor pemanfaatan VCT pada orang risiko tinggi HIV/AIDS. *Jurnal Ners*, 6(1), 58-67. 2011.
36. Mwangi, R., Ngure, P., Thiga, M., & Ngure, J. Factors influencing the utilization of Voluntary Counselling and Testing services among university students in Kenya. *Global Journal of Health Science*, 6(4), 84. 2014.
37. Abebe, A., & Mitikie, G. Perception of high school students towards voluntary HIV counseling and testing, using health belief model in Butajira, SNNPR. *Ethiopian Journal of Health Development*, 23(2). 2009.
38. Notoatmodjo, Soekidjo. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta, hlm. 204–205. 2003.
39. Bock. Factors Influencing the Uptake of HIV Voluntary Counseling and Testing in Namibia. Thesis. Vrije University Amsterdam. Netherlands, hlm. 12–29. 2013.
40. Hamdani, M. S., Rahayu, K. I. N., & Agnes, Y. L. N. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Klinik VCT Pada LSL Remaja Dengan Pendekatan Teori Health Belief Model (HBM). *Jurnal Mahasiswa Kesehatan*, 2(1), 92-104. 2020
41. Zewude, M. W., Gebremedhin, T., & Gole, A. G. Assessment of Intension to Voluntary HIV Counseling and Testing Utilization and Associated Factors Among Youth Living in Mizan Aman Town, South-West Ethiopia By Health Belief Model, A Cross Sectional Study. 2020
42. Tsegay, G., Edris, M. and Meseret, S. Assessment of voluntary counseling and testing service utilization and associated factors among Debre Markos University Students, North West Ethiopia : a cross-sectional survey in 2011 .2013
43. Ayugi, J. et al. Assessment of Voluntary HIV Counseling and Testing Service Utilization and Associated Health Service Related Factors Among Out of School Youth in Nakuru Kenya : A Cross Sectional Survey. *Public Policy and Administration Research*, 7(10), pp. 45–52. 2017.
44. Situmorang, L. N., Andayani, L. S., & Maaas, L. T. Association between perceived seriousness, cues to action, and voluntary counseling and testing uptake in men who have sex with men in Pematangsiantar, North Sumatera. *Journal of Health Promotion and Behavior*, 4(2), 121-125. 2019.
45. Widsono, A. F., & Nurfadhilah, N. Pemanfaatan voluntary counseling and testing (VCT) pada laki-laki yang berhubungan seks dengan laki-laki (LSL) di Jakarta tahun 2019. *Jurnal Harkat: Media Komunikasi Gender*, 16(1), 56-65. 2020.
46. Nindiyastuti, N. A. I., Prasetya, H., & Murti, B. Determinants of mobile voluntary counselling and testing of hiv use among gay in Surakarta, Central Java. *Journal of Health Promotion and Behavior*, 3(3), 155-165. 2018.
47. Suryani, A. I. 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. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 22-30. 2021.
48. Li, R., Pan, X., Ma, Q., Wang, H., He, L., Jiang, T., ... & Xia, S. Prevalence of prior HIV testing and associated factors among MSM in Zhejiang Province, China: a cross-sectional study. *BMC public health*, 16(1), 1-8.2016.
 49. Moges, Z., & Amberbir, A. Factors associated with readiness to VCT service utilization among pregnant women attending antenatal clinics in Northwestern Ethiopia: a health belief model approach. *Ethiopian journal of health sciences*, 21(Suppl 1), 107. 2011.
 50. Fibriana, A. I. Determinan keikutsertaan pelanggan wanita pekerja seks (WPS) dalam program Voluntary Conseling and Testing (VCT). *Public Health Journal*, 08(02), 146-151. 2013.
 51. Nindrea RD. Pengantar Langkah-langkah Praktis Studi Meta Analisis. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2016.

