

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenkes RI. *Situasi Umum HIV/AIDS dan Tes HIV*. (2018).
2. UNAIDS. *Fact Sheet-Global AIDS Update*. https://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/UNAIDS_FactSheet_en.pdf (2019).
3. BKKBN. *Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. (2018).
4. Dinkes DIY. *Profil Kesehatan DIY 2018*. (2018).
5. Ditjen P2P. *Laporan Situasi Perkembangan HIV-AIDS dan PIMS di Indonesia Januari-Desember 2017*. (2017).
6. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit P2P. *Petunjuk Teknis Program Pengendalian HIV AIDS dan PIMS Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*. (2016).
7. Dinkes Bantul. *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul 2018*. (2018).
8. Dinkes Kulon Progo. *Profil Kesehatan Kabupaten Kulon Progo 2018*. (2018).
9. Dinkes Sleman. *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman 2018*. (2018).
10. Kemenkes RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Konseling dan Tes HIV*. (2014).
11. Mayer, Kenneth H. dan Pizer, H. F. *No Title HIV Prevention a comprehensive approach*. (Elsevier, 2009).
12. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit P2PML. *Estimasi dan Proyeksi HIV/AIDS di Indonesia 2015-2020*. (2017).
13. Fonner, Denison, Kennedy, O'Reilly, S. *Voluntary counseling and testing (VCT) for changing HIV-related risk behavior in developing countries*. *cochranelibrary* (2012).
14. Velloza, Delany-Moretlwe, dan B. *Comprehensive HIV risk reduction interventions for 2020 and beyond: product choices and effective service-delivery platforms for individual needs and population-level impact*. *Epub Sep;14(5)*, 423–432 (2019).

15. Fertman CI and Allensworth, D. *Health Promotion Programs from Theory to Practice*. (Jossey-Bass, 2010).
16. Widiyanto, G. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Wanita Pekerja Seks (WPS) dalam VCT ulang di Lokalisasi Sunan Kuning Kota Semarang. (Diponegoro, 2009).
17. Perdana. Dermatoto. Indarto. Effects of Predisposing, Enabling, and Reinforcing Factors on the Uptake of Voluntary Counselling and Testing among Female Sex Workers in Grobogan, Central Java. *J. Heal. Promot. Behav.* **2(3)**, 242–256 (2017).
18. Widagdo. Wulandari. Cahyo. Syamsulhuda. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Pekerja Seks (WPS) untuk Melakukan VCT di Lokalisasi Tegal Panas Kabupaten Semarang. *J. Kesehatan. Masy.* **3**, 669–678 (2015).
19. Irmayati. Yona. Waluyo. HIV-related stigma, knowledge about HIV, HIV risk behavior and HIV testing motivation among women in Lampung, Indonesia. *Epub* **S1130-8621**, (2019).
20. Apriyanti. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Wanita Pekerja Seks (WPS) dalam Pemeriksaan Voluntary Counselling and Testing (VCT) di Lokalisasi Pasar Kembang Yogyakarta. *UNISA* (2014).
21. Cummings, et al. The sixth vital sign: HIV status assessment and severe illness triage in Uganda. *Epub* **Dec 21;7(4)**, 245–250 (2017).
22. Huson, et al. The impact of HIV on presentation and outcome of bacterial sepsis and other causes of acute febrile illness in Gabon. *Epub* **Aug;43(4)**, 443–51 (2015).
23. Bonnard, P. V. M. B. A. dan. Effect of HIV infection on the course of syphilis. *Epub* **Apr-Jun;10**, 85–92 (2008).
24. Conserve, et al. Maternal HIV illness and its impact on children well-being and development in Haiti. *Epub* **Sep;24(9)**, 2779–2785 (2015).
25. Syuciyati. Pengaruh Faktor Predisposing, Enabling dan Reinforcing terhadap Pemanfaatan Klinik VCT oleh Kelompok Lelaki Seks Lelaki (LSL) di Puskesmas Tanjung Morawa Tahun 2017. *Repositori Institusi USU* (Universitas Sumatera Utara, 2018).
26. Kemenkes RI. *Peraturan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2013 tentang Penanggulangan HIV dan AIDS*. (2013).

27. Murti, B. *Teori Promosi dan Perilaku Kesehatan*. (Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret, 2018).
28. Notoatmodjo, S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. (Rineka Cipta, 2014).
29. Azinar, M. dan. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Tes HIV pada Waria Pekerja Seks di Kota Semarang. *JHE* **3 (1) (201)**, 2527–4252 (2018).
30. Sriningsih. Faktor Demografi, Pengetahuan Ibu tentang Air Susu Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif. *Kemas* **6**, 100–106 (2011).
31. Arjianti, H.D. dan Santik, Y. D. . Konsistensi Penggunaan Kondom untuk Pencegahan PMS dan HIV pada Wanita Pekerja Seksual. *J. Heal. Educ.* **2**, 146–155 (2017).
32. Presiden RI. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1974 tentang Perkawina*. (1974).
33. Maryani, F. M. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara dengan SADARI pada Wanita di Kecamatan Tegalrejo Kota Yogyakarta. *Repos. Poltekkes Jogja* (2018).
34. Wawan dan Dewi. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. (Nuha Medika, 2010).
35. Handoko, H. *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*. (BPFE, 2011).
36. Budiman dan Riyanto. *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. (Salemba Medika, 2013).
37. Arikunto. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. (Rineka Cipta, 2010).
38. Irwan. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. (Absolute Media, 2017).
39. Green, L. W. *Health Promotion Planning an Education and Environmental Approach*. (Mayfield Publishing Company Mountain View Toronto London, 1991).
40. Fibriana, A. I. Keikutsertaan Pelanggan Wanita Pekerja Seks dalam Voluntary Conselling and Testing (VCT). *KEMAS KEMAS* **8 (2)**, 161–165

(2013).

41. Ushfuriyah. Hubungan antara Dukungan Sosial dengan Optimisme Mahasiswa Psikologi dalam Menyelesaikan Skripsi. (Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, 2015).
42. Ismail, S. dan. *Metodologi Penelitian Klinis*. (Sagung Seto, 2014).
43. Notoatmodjo, S. *Metode Penelitian Kesehatan*. (Rineka Cipta, 2018).
44. Dahlan, M. S. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. (Salemba Medika, 2013).
45. Brian, S. A Validation Study of the AIDS Health Belief Scale. *Can. J. Hum. Sex.* **11**, 41. 9p (2002).
46. Negara, I.C. dan Prabowo, A. Penggunaan Uji Chi-Square untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV AIDS di Provinsi DKI Jakarta. *FMIPA Unsoed* **2550–0392**, (2018).
47. Supranto, J. *Statistik Teori dan Aplikasi*. (Erlangga, 2001).
48. Dahlan, M. S. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat*. (Epidemiologi Indonesia, 2014).