

DAFTAR PUSTAKA

- Ardhiyanti, Y., Lusiana, N., & Megasari, K. (2015). *Bahan Ajar AIDS pada Asuhan Kebidanan*. Deepublish.
- Ariestanti, Y., Widayati, T., & Sulistyowati, Y. (2020). Determinan Perilaku Ibu Hamil Melakukan Pemeriksaan Kehamilan (Antenatal Care) Pada Masa Pandemi Covid -19. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(2), 203–216. <https://doi.org/10.52643/jbik.v10i2.1107>
- 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>
- Astuti, D. A. (2017). Pengaruh Penyuluhan PMTCT (Prevention Of Mother To Child Transmission Of HIV) Terhadap Sikap Ibu Hamil pada Tes HIV Sukarela Di Puskesmas Gondokusuman II Yogyakarta. *Thesis*, 15(2).
- Bernays, S., Jarrett, P., Kranzer, K., & Ferrand, R. A. (2014). Children growing up with HIV infection: The responsibility of success. *The Lancet*, 383(9925), 1355–1357. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(13\)62328-4](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(13)62328-4)
- Chamarelza, S. (2019). Fakultas Kedokteran Universitas Andalas 1. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Andalas 1*, 29–30.
- Chin, J. (2006). *Manual Pemberantasan Penyakit Menular* (17th ed.). CV. INFOMEDIKA.
- Demartoto, A. (2017). The Representation of Prevention-of-Mother-to-Child Transmission Service System in Surakarta Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(2), 191–200. <https://doi.org/10.15294/kemas.v13i2.9567>
- Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi. (2022). *Profil Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi Tahun 2021*.
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat. (2021). 2.704 Warga Sumbar Terinfeksi HIV/Aids. <https://www.merdeka.com/peristiwa/2704-warga-sumbar-terinfeksi-hiv-aids.html>
- Direktorat Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. (2010). Laporan Bulanan Tes HIV Dan Konseling Atas Inisiasi Petugas Kesehatan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–28.
- Ernawati, E., Suryoputro, A., & Mustofa, S. B. (2016). Niat Ibu Hamil untuk Tes HIV di UPT (Unit Pelayanan Terpadu) Puskesmas Alun-Alun Kabupaten Gresik. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(1), 38. <https://doi.org/10.14710/jpki.11.1.38-50>
- Ertiana, D., & Masrurin. (2020). Dukungan Petugas Terhadap Perilaku Konseling Dan Tes HIV (Human Immunodeficiency Virus) Ibu Hamil. 9(2), 120–129.
- Govindasamy, D., Ferrand, R. A., Wilmore, S. M. S., Ford, N., Ahmed, S., Afnan-Holmes, H., & Kranzer, K. (2015). Uptake and yield of HIV testing and

- counselling among children and adolescents in sub-Saharan Africa: A systematic review. *Journal of the International AIDS Society*, 18(1), 1–9. <https://doi.org/10.7448/IAS.18.1.20182>
- Hardisman. (2020). *Analisis Data Penelitian Kualitatif (Revisi Cet)*. Raja Grafindo Persada.
- Hardisman. (2021). *Tanya Jawab Metodologi Penelitian Kesehatan (Cetakan Pe)*. Gosyen Publishing.
- Hastono, S. P. (2018). *Analisis Data pada Bidang Kesehatan (13th ed.)*. Rajawali Pers.
- Hennyati, S., . R., & Trianita, N. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemeriksaan VCT Pada Ibu Hamil di Puskesmas Puter. *Jurnal Sehat Masada*, 13(1), 74–85. <https://doi.org/10.38037/jsm.v13i1.81>
- Indraswari, R. (2017). Pengembangan Media Film Sebagai Upaya untuk Menyadarkan Ibu Hamil Mengenai Pentingnya Tes HIV. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 12(1), 13. <https://doi.org/10.14710/jpki.12.1.13-24>
- Irmawati, G.P, C. V., & Rasyid, Z. (2020). Determinant of Utilization of Voluntary Counselling and Testing (VCT) Service in Pregnant Women in Work Area of Langsung Health Center Pekanbaru City in 2020. *Jurnal.Htp.Ac.Id*, 6(3), 335–341. <http://jurnal.htp.ac.id>
- Ishikawa, N., Dalal, S., Johnson, C., Hogan, D. R., Shimbo, T., Shaffer, N., Pendse, R. N., Lo, Y.-R., Ghidinelli, M. N., & Baggaley, R. (2016). Should HIV testing for all pregnant women continue? Cost- effectiveness of universal antenatal testing compared to focused approaches across high to very low HIV prevalence settings. *Journal of the International AIDS Society*, 19 (1) (no(21212)). <https://doi.org/doi:10.7448/IAS.19.1.21212>
- Isni, K. (2016). Dukungan Keluarga, Dukungan Petugas Kesehatan, dan Perilaku Ibu HIV dalam Pencegahan Penularan HIV/AIDS ke Bayi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 195. <https://doi.org/10.15294/kemas.v11i2.4014>
- Isni, K., Shaluhiyah, Z., & Cahyo, K. (2017). *Pengetahuan Ibu HIV Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS dari Ibu ke Bayi di Provinsi Jawa Tengah*. [http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1404915&val=1285&title=Pengetahuan Ibu HIV Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS dari Ibu ke Bayi di Provinsi Jawa Tengah](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1404915&val=1285&title=Pengetahuan%20Ibu%20HIV%20Mempengaruhi%20Perilaku%20Pencegahan%20Penularan%20HIVAIDS%20dari%20Ibu%20ke%20Bayi%20di%20Provinsi%20Jawa%20Tengah)
- Javaheri Tehrani, F., Nikpour, S., Haji Kazemi, E. A., Sanaie, N., & Shariat Panahi, S. A. (2014). The effect of education based on health belief model on health beliefs of women with urinary tract infection. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery*, 2(1), 2–11. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25349840%0Ahttp://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC4201186>
- Kemenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2013*. 1–31.

- Kemendes RI. (2014a). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 74 Tahun 2014. *Kemendrian Kesehatan Republik Indonesia, 2008(1713)*, 1–87.
- Kemendes RI. (2014b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Konseling dan Tes HIV*. 139.
- Kemendes RI. (2015). *Pedoman Manajemen Program Pencegahan Penularan HIV dan Sifilis dari Ibu ke Anak*. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Kemendes RI. (2017). *Program Pengendalian HIV AIDS dan PIMS Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*.
- Kemendes RI. (2020a). *Pedoman pelayanan antenatal, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir di Era Adaptasi Baru*.
- Kemendes RI. (2020b). *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu Edisi Ketiga*.
- Kemendes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Kemendes RI. (2022). *Distribusi ODHIV yang di tes per Provinsi dapat dilihat pada grafik berikut ini*. https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_1_2022.pdf
- Kemendrian Kesehatan RI. (2022). Gizi Seimbang Ibu Hamil. *Dirjen Yankes*. [https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/405/gizi-seimbang-ibu-hamil#:~:text=Ibu hamil adalah seorang wanita,pertama haid terakhir \(HPHT\)](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/405/gizi-seimbang-ibu-hamil#:~:text=Ibu hamil adalah seorang wanita,pertama haid terakhir (HPHT)).
- Kumalasari, M. L. F., & Oktavianus. (2014). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang HIV/AIDS Dengan Motivasi Mengikuti PMTCT (Prevention-Mother-To-Child-Transmission) Di RSUD Dr: Moewardi Surakarta. *Jurnal KesMaDaSka*, 23–26. https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjka23qsbJAhUDGY4KHRTxDnQQFggaMAA&url=http://jurnal.stikeskusumahusada.ac.id/index.php/JK/article/download/80/123&usq=AFQjCNFTKkolz-FyS52LsM_GO56zbsgaJg
- Kurniawan, A. W., & Puspitaningtyas, Z. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif* (1st ed.). Pandiva Buku.
- Legiati, T., Shaluhiah, Z., & Suryoputro, A. (2012). Perilaku Ibu Hamil Untuk Tes HIV di Kelurahan Bandarharjo dan. *Perilaku Ibu Hamil Untuk Tes HIV Di Kelurahan Bandarharjo Dan Tanjung Mas Kota Semarang*, 7(1), 11.
- Mandal, B. K., Wilkins, E. G. L., & Dunbar, E. M. (2008). *Lecture Notes: Penyakit Infeksi* (A. Safitri (ed.); 6th ed.). Penerbit Erlangga.
- Manuaba, I. A. C. (2013). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB : untuk pendidikan bidan* (2nd ed.).
- Nababan, S., Papilaya, M. F., & Udji Sofro, M. A. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Ibu dengan Pemanfaatan Layanan Provider Initiated HIV Testing Counselling di Maluku. *Medica Hospitalia : Journal of*

Clinical Medicine, 7(1), 6–11. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v7i1.420>

- Nainggolan, D. E. (2018). *Hubungan Persepsi Ibu Hamil tentang Voluntary Councelling and Test (VCT) dengan minat pencegahan HIV dan AIDS di RSUD. DR.H. Kumpulan Pane Kota Tebing Tinggi Tahun 2018*. 3, 1–13. <http://dx.doi.org/10.1186/s13662-017-1121-6>
<https://doi.org/10.1007/s41980-018-0101-2>
<https://doi.org/10.1016/j.cnsns.2018.04.019>
<https://doi.org/10.1016/j.cam.2017.10.014>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.apm.2011.07.041>
<http://arxiv.org/abs/1502.020>
- Nurjanah, N. A. L., & Wahyono, T. Y. M. (2019). Tantangan Pelaksanaan Program Prevention Of Mother To Child Transmission (PMTCT): Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(1), 55. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.41998>
- Priyoto. (2014). *Teori sikap dan perilaku dalam kesehatan : dilengkapi contoh kuesioner*. Nuha Medika.
- Purwohedi, U. (2022). *Metode Penelitian Prinsip dan Praktik* (Tim RAS (ed.); II). Raih Asa Sukses.
- Putri, S. A., Aryawati, W., & Sari, N. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tes Hiv Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang Kota Bandar Lampung Tahun *Indonesian Journal of Health and ...*, 1(4), 570–583. <http://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/93>
- Riduwan. (2018). *Skala pengukuran variabel-variabel penelitian* (12th ed.). ALFABETA.
- Sallis, J.F, Owen, N., & Fisher, E. . (2008). *Ecological Models Of Health Behaviour*. In: *Glanz K, Rimer BK, Viswanath K, eds. Health Behaviour And Health Education: Thoery, Research, And Practice, 4th edn.*
- Setiyawati, N., & Meilani, N. (2015). Determinan Perilaku Tes HIV pada Ibu Hamil. *Kesmas: National Public Health Journal*, 9(3), 201. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v9i3.565>
- Simangunsong, D. E., Sianipar, K., & Purba, J. (2020). Perilaku dan Persepsi Keyakinan Ibu Hamil Terhadap Screening HIV di Kota Pematangsiantar. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11(2), 202. <https://doi.org/10.33846/sf11222>
- Sinambela, L. P., & Sinambela, S. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif teoretik dan Praktik* (Monalisa (ed.); Ed. 1). Raja Grafindo Persada.
- Siregar, K. N., Shaluhayah, Z., Suryoputro, A., & Satyabakti, P. (2016). *Buku Ajar HIV DAN AIDS*.
- Sofian, A., & Wajdi, F. (2012). *Perlindungan Anak di Indonesia Dilema dan Solusinya* (Cetakan Pe). PT Sofmedia.
- Spiritia. (2021). *Penyebab HIV pada Ibu Hamil*. <https://spiritia.or.id/informasi/detail/217>

- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (Sutopo (ed.); Edisi Kedu). Alfabeta.
- Suhartati, S., & Amelia, R. (2018). *Implementasi Program Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT) Di Puskesmas Kota Banjarmasin* *Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT) Implementation program at Public Health Services Banjarmasin*. 9(2), 592–603.
- UNAIDS. (2022). *UNAIDS Global AIDS Update 2022*. 376. https://reliefweb.int/report/world/danger-unaidsglobalaidsupdate2022-enru?gclid=Cj0KCQiA3eGfBhCeARIsACpJNU-dxFeo6CIN_Oym7UcAxLauZJKR63lLihCa5M0Ok4Qk3-fG4HHnGIaAkgHEALw_wcB
- UNICEF. (2020). *Nurturing care for children affected by HIV Early childhood development What are the nurturing care components?* <https://nurturing-care.org/>
- Valuvi, C. H., Fardana, N. A., & Amalia, R. B. (2022). *Gambaran persepsi hambatan pasangan serodiskordan dalam perilaku pencegahan penularan HIV / AIDS di Surabaya*. 56–62.
- Wahyuni, S. (2018). Kepatuhan ibu pada masa kehamilan, persalinan, dan nifas dalam pelaksanaan program pencegahan penularan HIV. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 12(1), 38–45. <https://doi.org/10.31101/jkk.123>
- Wenny, D. M., Subronto, Y. W., & Hakimi, M. (2016). Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Ibu Hamil Melakukan Tes HIV di Puskesmas Kota Yogyakarta. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(11), 435. <https://doi.org/10.22146/bkm.11326>
- WHO. (2014). Global Guidance on Criteria and Processes for Validation: Elimination of Mother to Child Transmission of HIV, Syphilis and Hepatitis B Virus. In *International Journal of Gynecology and Obstetrics* (Vol. 143, Issue 3).
- WHO. (2018). *HIV / AIDS : Key facts, Risk factors*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hiv-aids>
- Wiltshire, A. H. (2016). The Meanings of Work In A Public Work Scheme In south africa. *International Journal of Sociology and Social Policy*. <http://dx.doi.org/10.1108/IJSSP-02-2015-0014>
- Yani, F. F., Akib, A. A., Supriyatno, B., Setyanto, D. B., Kurniati, N., & Kaswandani, N. (2006). *Penyakit Respiratorik pada Anak dengan HIV*. 8, 188–194.
- Yulaikhah, L. (2008). *Seri Asuhan Kebidanan Kehamilan*. EGC.
- 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. <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i2.p376-384.2019>

- Ardhiyanti, Y., Lusiana, N., & Megasari, K. (2015). *Bahan Ajar AIDS pada Asuhan Kebidanan*. Deepublish.
- Ariestanti, Y., Widayati, T., & Sulistyowati, Y. (2020). Determinan Perilaku Ibu Hamil Melakukan Pemeriksaan Kehamilan (Antenatal Care) Pada Masa Pandemi Covid -19. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 10(2), 203–216. <https://doi.org/10.52643/jbik.v10i2.1107>
- 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>
- Astuti, D. A. (2017). Pengaruh Penyuluhan PMTCT (Prevention Of Mother To Child Transmission Of HIV) Terhadap Sikap Ibu Hamil pada Tes HIV Sukarela Di Puskesmas Gondokusuman II Yogyakarta. *Thesis*, 15(2).
- Bernays, S., Jarrett, P., Kranzer, K., & Ferrand, R. A. (2014). Children growing up with HIV infection: The responsibility of success. *The Lancet*, 383(9925), 1355–1357. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(13\)62328-4](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(13)62328-4)
- Chamarelza, S. (2019). Fakultas Kedokteran Universitas Andalas 1. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Andalas 1*, 29–30.
- Chin, J. (2006). *Manual Pemberantasan Penyakit Menular* (17th ed.). CV. INFOMEDIKA.
- Demartoto, A. (2017). The Representation of Prevention-of-Mother-to-Child Transmission Service System in Surakarta Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(2), 191–200. <https://doi.org/10.15294/kemas.v13i2.9567>
- Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi. (2022). *Profil Dinas Kesehatan Kota Bukittinggi Tahun 2021*.
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat. (2021). 2.704 Warga Sumbar Terinfeksi HIV/Aids. <https://www.merdeka.com/peristiwa/2704-warga-sumbar-terinfeksi-hivaid.html>
- Direktorat Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. (2010). Laporan Bulanan Tes HIV Dan Konseling Atas Inisiasi Petugas Kesehatan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–28.
- Ernawati, E., Suryoputro, A., & Mustofa, S. B. (2016). Niat Ibu Hamil untuk Tes HIV di UPT (Unit Pelayanan Terpadu) Puskesmas Alun-Alun Kabupaten Gresik. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(1), 38. <https://doi.org/10.14710/jpki.11.1.38-50>
- Ertiana, D., & Masrurin. (2020). Dukungan Petugas Terhadap Perilaku Konseling Dan Tes HIV (Human Immunodeficiency Virus) Ibu Hamil. 9(2), 120–129.
- Govindasamy, D., Ferrand, R. A., Wilmore, S. M. S., Ford, N., Ahmed, S., Afnan-Holmes, H., & Kranzer, K. (2015). Uptake and yield of HIV testing and counselling among children and adolescents in sub-Saharan Africa: A systematic review. *Journal of the International AIDS Society*, 18(1), 1–9.

<https://doi.org/10.7448/IAS.18.1.20182>

- Hardisman. (2020). *Analisis Data Penelitian Kualitatif* (Revisi Cet). Raja Grafindo Persada.
- Hardisman. (2021). *Tanya Jawab Metodologi Penelitian Kesehatan* (Cetakan Pe). Gosyen Publishing.
- Hastono, S. P. (2018). *Analisis Data pada Bidang Kesehatan* (13th ed.). Rajawali Pers.
- Hennyati, S., . R., & Trianita, N. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemeriksaan VCT Pada Ibu Hamil di Puskesmas Puter. *Jurnal Sehat Masada*, 13(1), 74–85. <https://doi.org/10.38037/jsm.v13i1.81>
- Indraswari, R. (2017). Pengembangan Media Film Sebagai Upaya untuk Menyadarkan Ibu Hamil Mengenai Pentingnya Tes HIV. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 12(1), 13. <https://doi.org/10.14710/jpki.12.1.13-24>
- Irmawati, G.P, C. V., & Rasyid, Z. (2020). Determinant of Utilization of Voluntary Counselling and Testing (VCT) Service in Pregnant Women in Work Area of Langsung Health Center Pekanbaru City in 2020. *Jurnal.Htp.Ac.Id*, 6(3), 335–341. <http://jurnal.htp.ac.id>
- Ishikawa, N., Dalal, S., Johnson, C., Hogan, D. R., Shimbo, T., Shaffer, N., Pendse, R. N., Lo, Y.-R., Ghidinelli, M. N., & Baggaley, R. (2016). Should HIV testing for all pregnant women continue? Cost- effectiveness of universal antenatal testing compared to focused approaches across high to very low HIV prevalence settings. *Journal of the International AIDS Society*, 19 (1) (no(21212)). <https://doi.org/doi:10.7448/IAS.19.1.21212>
- Isni, K. (2016). Dukungan Keluarga, Dukungan Petugas Kesehatan, dan Perilaku Ibu HIV dalam Pencegahan Penularan HIV/AIDS ke Bayi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 195. <https://doi.org/10.15294/kemas.v11i2.4014>
- Isni, K., Shaluhiyah, Z., & Cahyo, K. (2017). *Pengetahuan Ibu HIV Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS dari Ibu ke Bayi di Provinsi Jawa Tengah*. [http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1404915&val=1285&title=Pengetahuan Ibu HIV Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Penularan HIV/AIDS dari Ibu ke Bayi di Provinsi Jawa Tengah](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1404915&val=1285&title=Pengetahuan%20Ibu%20HIV%20Mempengaruhi%20Perilaku%20Pencegahan%20Penularan%20HIVAIDS%20dari%20Ibu%20ke%20Bayi%20di%20Provinsi%20Jawa%20Tengah)
- Javaheri Tehrani, F., Nikpour, S., Haji Kazemi, E. A., Sanaie, N., & Shariat Panahi, S. A. (2014). The effect of education based on health belief model on health beliefs of women with urinary tract infection. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery*, 2(1), 2–11. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25349840>
<http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC4201186>
- Kemenkes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2013*. 1–31.
- Kemenkes RI. (2014a). *Peraturan Menteri Kesegatan Nomor 74 Tahun 2014*.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2008(1713), 1–87.
- Kemendes RI. (2014b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Konseling dan Tes HIV*. 139.
- Kemendes RI. (2015). *Pedoman Manajemen Program Pencegahan Penularan HIV dan Sifilis dari Ibu ke Anak*. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Kemendes RI. (2017). *Program Pengendalian HIV AIDS dan PIMS Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama*.
- Kemendes RI. (2020a). *Pedoman pelayanan antenatal, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir di Era Adaptasi Baru*.
- Kemendes RI. (2020b). *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu Edisi Ketiga*.
- Kemendes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia*.
- Kemendes RI. (2022). *Distribusi ODHIV yang di tes per Provinsi dapat dilihat pada grafik berikut ini*. https://siha.kemkes.go.id/portal/files_upload/Laporan_TW_1_2022.pdf
- Kementrian Kesehatan RI. (2022). Gizi Seimbang Ibu Hamil. *Dirjen Yankes*. [https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/405/gizi-seimbang-ibu-hamil#:~:text=Ibu hamil adalah seorang wanita,pertama haid terakhir \(HPHT\)](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/405/gizi-seimbang-ibu-hamil#:~:text=Ibu hamil adalah seorang wanita,pertama haid terakhir (HPHT)).
- Kumalasari, M. L. F., & Oktavianus. (2014). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang HIV/AIDS Dengan Motivasi Mengikuti PMTCT (Prevention-Mother-To-Child-Transmission) Di RSUD Dr: Moewardi Surakarta. *Jurnal KesMaDaSka*, 23–26. https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEWjk_a23qsbJAhUDGY4KHRTxDnQQFggaMAA&url=http://jurnal.stikeskusumahusada.ac.id/index.php/JK/article/download/80/123&usg=AFQjCNFTKkolz-FyS52LsM_GO56zbsgaJg
- Kurniawan, A. W., & Puspitaningtyas, Z. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif* (1st ed.). Pandiva Buku.
- Legiati, T., Shaluhayah, Z., & Suryoputro, A. (2012). Perilaku Ibu Hamil Untuk Tes HIV di Kelurahan Bandarharjo dan. *Perilaku Ibu Hamil Untuk Tes HIV Di Kelurahan Bandarharjo Dan Tanjung Mas Kota Semarang*, 7(1), 11.
- Mandal, B. K., Wilkins, E. G. L., & Dunbar, E. M. (2008). *Lecture Notes: Penyakit Infeksi* (A. Safitri (ed.); 6th ed.). Penerbit Erlangga.
- Manuaba, I. A. C. (2013). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB : untuk pendidikan bidan* (2nd ed.).
- Nababan, S., Papilaya, M. F., & Udji Sofro, M. A. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Ibu dengan Pemanfaatan Layanan Provider Initiated HIV Testing Counselling di Maluku. *Medica Hospitalia : Journal of Clinical Medicine*, 7(1), 6–11. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v7i1.420>

- Nainggolan, D. E. (2018). *Hubungan Persepsi Ibu Hamil tentang Voluntary Councelling and Test (VCT) dengan minat pencegahan HIV dan AIDS di RSUD. DR.H. Kumpulan Pane Kota Tebing Tinggi Tahun 2018*. 3, 1–13. <http://dx.doi.org/10.1186/s13662-017-1121-6>
<https://doi.org/10.1007/s41980-018-0101-2>
<https://doi.org/10.1016/j.cnsns.2018.04.019>
<https://doi.org/10.1016/j.cam.2017.10.014>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.apm.2011.07.041>
<http://arxiv.org/abs/1502.020>
- Nurjanah, N. A. L., & Wahyono, T. Y. M. (2019). Tantangan Pelaksanaan Program Prevention Of Mother To Child Transmission (PMTCT): Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(1), 55. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.41998>
- Priyoto. (2014). *Teori sikap dan perilaku dalam kesehatan : dilengkapi contoh kuesioner*. Nuha Medika.
- Purwohedi, U. (2022). *Metode Penelitian Prinsip dan Praktik* (Tim RAS (ed.); II). Raih Asa Sukses.
- Putri, S. A., Aryawati, W., & Sari, N. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tes Hiv Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang Kota Bandar Lampung Tahun *Indonesian Journal of Health and ...*, 1(4), 570–583. <http://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/93>
- Riduwan. (2018). *Skala pengukuran variabel-variabel penelitian* (12th ed.). ALFABETA.
- Sallis, J.F, Owen, N, & Fisher, E. . (2008). *Ecological Models Of Health Behaviour*. In: *Glanz K, Rimer BK, Viswanath K, eds. Health Behaviour And Health Education: Thoery, Research, And Practice, 4th edn.*
- Setiyawati, N., & Meilani, N. (2015). Determinan Perilaku Tes HIV pada Ibu Hamil. *Kesmas: National Public Health Journal*, 9(3), 201. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v9i3.565>
- Simangunsong, D. E., Sianipar, K., & Purba, J. (2020). Perilaku dan Persepsi Keyakinan Ibu Hamil Terhadap Screening HIV di Kota Pematangsiantar. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11(2), 202. <https://doi.org/10.33846/sf11222>
- Sinambela, L. P., & Sinambela, S. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif teoretik dan Praktik* (Monalisa (ed.); Ed. 1). Raja Grafindo Persada.
- Siregar, K. N., Shaluhayah, Z., Suryoputro, A., & Satyabakti, P. (2016). *Buku Ajar HIV DAN AIDS*.
- Sofian, A., & Wajdi, F. (2012). *Perlindungan Anak di Indonesia Dilema dan Solusinya* (Cetakan Pe). PT Sofmedia.
- Spiritia. (2021). *Penyebab HIV pada Ibu Hamil*. <https://spiritia.or.id/informasi/detail/217>
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (Sutopo

(ed.); Edisi Kedu). Alfabeta.

- Suhartati, S., & Amelia, R. (2018). *Implementasi Program Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT) Di Puskesmas Kota Banjarmasin* *Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT) Implementation program at Public Health Services Banjarmasin*. 9(2), 592–603.
- UNAIDS. (2022). *UNAIDS Global AIDS Update 2022*. 376. https://reliefweb.int/report/world/danger-unaid-global-aids-update-2022-enru?gclid=Cj0KCQiA3eGfBhCeARIsACpJNU-dxFeo6CIN_Oym7UcAxLauZJKR63lLihCa5M0Ok4Qk3-fG4HHnGlaAkgHEALw_wcB
- UNICEF. (2020). *Nurturing care for children affected by HIV Early childhood development What are the nurturing care components?* <https://nurturing-care.org/>
- Valuvi, C. H., Fardana, N. A., & Amalia, R. B. (2022). *Gambaran persepsi hambatan pasangan serodiskordan dalam perilaku pencegahan penularan HIV / AIDS di Surabaya*. 56–62.
- Wahyuni, S. (2018). Kepatuhan ibu pada masa kehamilan, persalinan, dan nifas dalam pelaksanaan program pencegahan penularan HIV. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 12(1), 38–45. <https://doi.org/10.31101/jkk.123>
- Wenny, D. M., Subronto, Y. W., & Hakimi, M. (2016). Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Ibu Hamil Melakukan Tes HIV di Puskesmas Kota Yogyakarta. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(11), 435. <https://doi.org/10.22146/bkm.11326>
- WHO. (2014). Global Guidance on Criteria and Processes for Validation: Elimination of Mother to Child Transmission of HIV, Syphilis and Hepatitis B Virus. In *International Journal of Gynecology and Obstetrics* (Vol. 143, Issue 3).
- WHO. (2018). *HIV / AIDS : Key facts, Risk factors*. [h?ps://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hiv-aids](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hiv-aids)
- Wiltshire, A. H. (2016). The Meanings of Work In A Public Work Scheme In south africa. *International Journal of Sociology and Social Policy*. <http://dx.doi.org/10.1108/IJSSP-02-2015-0014>
- Yani, F. F., Akib, A. A., Supriyatno, B., Setyanto, D. B., Kurniati, N., & Kaswandani, N. (2006). *Penyakit Respiratorik pada Anak dengan HIV*. 8, 188–194.
- Yulaikhah, L. (2008). *Seri Asuhan Kebidanan Kehamilan*. EGC.
- 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. <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i2.p376-384.2019>