

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Legina, and Dinni Randayani Lubis. 2022. "Pengaruh Dukungan Suami Terhadap Minat Wus Dalam Deteksi Dini Ca Servik Melalui Pemeriksaan Iva Test." *Jurnal Education and Development* 11(1): 73–76.
- Aprianti, Y. and Azrimaidaliza, R. 2018. Faktor yang Berhubungan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Padang. *Promosi Jurnal Kesehatan Indonesia*, 14, pp. 68–80. Available at: https://journal.waocp.org/article_90018_e27facdf4cd2c39260de60b34068d853.pdf (Accessed: June 2025).
- Arisca., Lestari, P., N., Kurniasari. 2021. Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal *Faktor Aksesibilitas Pelayanan Kesehatan Terhadap Pemeriksaan Iva Di Puskesmas Benculuk Kabupaten Banyuwangi*. doi:10.20473/imhsj.v3i4.2019.305-310.
- Burd, E.M. 2017. Human papillomavirus and cervical cancer. *The Lancet*, 370(9593), pp. 890–907. (summary of persistent infection over 5–10 years; peak risk between 35–55 years) Available at: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17826171/> (Accessed: June 2025).
- Damayanti, P., Permatasari, P. 2021. Pengaruh Dukungan Suami Pada Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks : Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Effect of Husband ' s Support on Cervical Cancer Early Detection Behavior : Visual Inspection with Acetic Acid (VIA)." *Bikfokes* 1(2): 76–86
- Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Sekayam Kecamatan Kapuas
- Dinkes Provinsi Bali. (2023). *Profil Kesehatan Denpasar 2023*
- Evriarti, P., Yasmon, A. 2019. Patogenesis Human Papillomavirus (HPV) pada Kanker Serviks. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia* 8. Hal 23-32.
- Fauza, M., Aprianti, Azrimaidaliza. : & 2019. Faktor yang berhubungan deteksi dini kanker serviks metode iva di puskesmas kota padang. *promosi jurnal kesehatan indonesia vol.14*, 68-80.
- Fizran., and Evi Maria. Lestari. 2022. "Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Menggunakan Power Point Dan Pemutaran Video Terhadap Perubahan Motivasi Ibu Dalam Pencegahan Kanker Serviks Dengan Metode Iva Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Kota Padang." *Ensiklopedia of Journal* 4(3): 102–7. doi:10.33559/eoj.v4i3.768.
- Friedman, M. M. 2010. *Keperawatan Keluarga: Teori dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Globocan. *Cancer Today*. World Health Organization. 2012. Lyon: World Health Organization; Available from: <https://gco.iarc.fr/today/factsheets-populations>.

- Green, L. W., & Kreuter, M. W. 1991. *Health Promotion Planning: An Educational and Environmental Approach*. Mountain View, CA: Mayfield Publishing Company.
- Hasanah, H., Nugrahini, E., Susilanigrum, R. 2021. “Hubungan Antara Informasi Dan Sikap WUS Dengan Keikutsertaan Pemeriksaan IVA Di Desa Gunungan Wilayah Kerja Puskesmas Kartoharjo Magetan.” 10 (September): 71–78.
- Hendayani, W. L., Hendrawati. 2019. “Hubungan Motivasi Ibu Dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Melalui Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA).” *Jurnal Pembangunan Nagari* 4(1): 45.
- Hidayah, Nurul., Kurniawati, D., Umaryani, D, S., Ariyani, Novi. 2023. “Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu.” *Sereal Untuk* 8(1): 51
- Idris, Ikhwanul Muslimin, Rebecca Norjani Angka, Shintia Christina, and Erma Mexcorry Sumbayak. 2021. “Aktivitas Seksual Usia Dini Dan Paritas Tinggi Meningkatkan Risiko Kanker Serviks.” *Jurnal Kedokteran Meditek* 27(3): 306–16. doi:10.36452/jkdoktmeditek.v27i3.1997.
- Indah, A. 2023. *Peran Dukungan Suami dalam Kesehatan Mental Istri*. Jakarta: Penerbit Sejahtera. Indonesia.
- Juanda, D., Kesuma, H. 2015. Pemeriksaan Metode IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) untuk Pencegahan Kanker Serviks. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 2(2): 169-174
- Juwitasari., Harini., Ririn, and Achmad A. Rosyad. 2021. “Husband Support Mediates the Association between Self-Efficacy and Cervical Cancer Screening among Women in the Rural Area of Indonesia.” *Asia-Pacific Journal of Oncology Nursing* 8(5): 560–64. doi:10.4103/apjon.apjon-2085.
- Kemendes RI. 2022. Profil Kesehatan Indonesia 2021. Kementerian Kesehatan
- Kemendes. 2017. “Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2017 Tentang Penanggulangan Kanker Payudara Dan Kanker Leher Rahim.” *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*: 1–40. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_29_ttg_Penanggulangan_Kanker_Payudara_dan_Kanker_Leher_Rahim_.pdf
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Kanker Serviks. Jakarta; Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 3
Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh 2(1): 45–56.
- Lestari, R. P., & Sarwinanti. 2017. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Pemeriksaan Iva Test Di Puskesmas Tretap Di Temanggung. *Primary Health Center*, 1-77.

- Marantika, F., Daiyah, I., Rizani Ahmad . 2022. “Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Keikutsertaan Wus (Wanita Usia Subur) Dalam Pemeriksaan Iva (Inspeksi Visual Asam Asetat) Tahun 2021.” 3(1): 4719–26.
- Novalia, V. 2023. “Kanker Serviks.” *GALENICAL: Jurnal Kedokteran dan*
- Nurrochmawati., Ratnaningsih, T. 2024. “Deteksi Dini Kanker Serviks : Uji Regresi Logistik.” : 140–47.
- Nursalam. 2017. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika
- Perkawinan Dengan Hasil Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA)
- Putri. A. P. Lubis, D. R., and L. Anggraeni. 2021. “Karakteristik Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat” 3: 1–8.
- Rahayu, D. S. 2015. *Asuhan Ibu dengan Kanker Serviks*. Jakarta: Salemba Medika.
- Renata. D. S., Damayanti. R. 2024. “Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Inspeksi Visual Asetat (Iva) Pada Wanita Usia Subur: Literature Review.” *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung* 16(2): 485–94.
- Rizani, A., 2021. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemeriksaan Iva (Inspeksi Visual Asam Asetat) Pada Pus (Pasangan Usia Subur) Di Wilayah Kerja Puskesmas Mataraman. *Jurnal Skala Kesehatan Politeknik Kesehatan Banjarmasin* Vol. 12 , No.2.
- Sab’ngatun, S. and Riawati, D. 2019. Hubungan usia dan deteksi dini kanker serviks metode IVA. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(2), pp. 80–85.
- Sari, M. 2021. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Wus (Wanita Usia Subur) Dalam Tindakan Iva (Inspeksi Visual Asam Asetat) Di Puskesmas Glugur Darat Tahun 2021 Factors That Influence Wus (Women of Women of Women of Women of Fertilizer Age) in Action Iva (Visual Inspection.” 7(2): 1309–21.
- Schiffman, M. 2017 Cervical cancer screening: Epidemiology as the necessary but not sufficient basis of public health practice. *Preventive Medicine*, 98, pp. 3–4.
- Schiffman, M. and Wentzensen, N. 2016. A Suggested Approach to Simplify and Improve Cervical Screening in the United States. *Journal of Lower Genital Tract Disease*, 20(1), pp. 1–7.
- Sekretariat Negara Republik Indonesia. 2019. “Undang-Undang Republik Indonesia No 16 Tahun 2019 Tentang Perubahan Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1974 Tentang Perkawinan.” *Undang-Undang Republik Indonesia* (006265): 2–6. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/122740/uu-no-16->

tahun-2019.

Seksi PTM dan Kesehatan Jiwa Kabupaten Buleleng. 2015. "Test Dan Prosedur IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat)." *Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Kabupaten Buleleng*: 2–3.
https://ppid.bulelengkab.go.id/assets/data/Test dan Prosedur IVA_891107.pdf.

Siyoto, S., & Sodik, M. A. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.

Sreedevi, B.V., et al. (2015) Age-specific prevalence of cervical cancer in Asia. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*. Available at: http://journal.waocp.org/page/apjcp_issues.php (Accessed: June 2025).

Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung:

Suracmindari., and P . L. Wulandari. 2021. "Faktor-Faktor Penyebab Rendahnya Capaian Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode Iva Pada Wus 30-50 Tahun Di Wilayah Puskesmas Cisadea." *Jurnal Pendidikan Kesehatan* 10(1): 1–11.

World health organization. Cervical Cancer. World health organization. Published 2023. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer>

Yanti, M., et al. 2021. Tingkat pendidikan berpengaruh signifikan terhadap partisipasi deteksi dini kanker serviks. *Media Penelit. Kesehatan*, 11(1), pp. 45–52.

ZailaniM. I., Putri. E. A., and Raharjo. W. 2021. Hubungan Antara Usia