

DAFTAR PUSTAKA

1. Fitrissia CA, Khambri D, Utama BI, Muhammad S. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Lesi Pra Kanker Serviks pada Wanita Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Bungo 1. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2020;8(4):33–43.
2. Globocan. Cervix uteri. Vol. 86, *International Agency for Research on Cancer 2020*. 2021. p. 1–2. Available from: <https://gco.iarc.fr/today>
3. Setianingsih E, Astuti Y, Aisyaroh N. *Literature Review*: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Kanker Serviks. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*. 2022;17(1):47–54.
4. Ferry F. *Model Obedient Male Partner in Health Education and Engagement for Visual Inspection with Acetic Acid Examination (OMPHE-IVA) dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim*. Disertasi Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Doktor Fakultas Kedokteran Universitas Andalas; 2023.
5. Hidayat AN, Ariani N, Burhan IR. Gambaran Faktor Risiko Pasien Kanker Serviks di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2019. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*. 2021;1(3):425–30.
6. *World Health Organization. Global strategy to accelerate the elimination of cervical cancer as a public health problem and its associated goals and targets for the period 2020 – 2030*. Vol. 2, United Nations General Assembly. 2020. 1–56 p. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240014107>
7. Sari RP, Abdiana A. Upaya Peningkatan Cakupan Pemeriksaan Inspeksi Visual dengan Asam Asetat (IVA) di Dinas Kesehatan Kota Solok. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2019;8(3):635.
8. Haryani S, Defrin D, Yenita Y. Prevalensi Kanker Serviks Berdasarkan Paritas di RSUP. Dr. M. Djamil Padang Periode Januari 2011- Desember 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2016;5(3):647–52.
9. Sinta B L El, Rahmi L, Iffah U. *Factors Affecting the Visual Inspection of Acetic Acid Examination (Iva) in Padang City 2019*. *Journal of Midwifery*. 2021;5(1):20.
10. Hayumbu V, Hangoma J, Hamooya BM, Malumani M, Masenga SK. *Cervical Cancer and Precancerous Cervical Lesions Detected Using Visual Inspection with Acetic Acid at Livingstone Teaching Hospital*. *Pan African Medical Journal*. 2021;40.
11. Theodora R, Astarina P, Ginting B, Tarigan F, Purba RT. *The Relationship Of Husband Support With IVA Tests In Early Detection Of Cancer Of The*

Word Of Women In Mother In Aek Paing Atas Village Labuhan Batu Regency In 2022. 2022;1(2):27–33.

12. Astuti WW, Astutik RY. Pengaruh Faktor Sociodemografi terhadap Kejadian Lesi Prakanker dengan Skining Inspeksi Visual Asetat (IVA) di Puskesmas Bendo Kecamatan Pare Kabupaten Kediri. *Jurnal Kesehatan Andalas. 2018;7(3):381.*
13. Sondang M, Hadi EN. Dukungan Suami terhadap Perilaku WUS (30-50 Tahun) dalam Melakukan Pemeriksaan IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Bondongan Tahun 2018. *Gaster. 2019;17(2):200.*
14. Fitria S, Nevi S, Rahayu NA. Hubungan Pengetahuan Ibu Pasangan Usia Subur dengan Tes IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir. *Jurnal Maternitas Kebidanan. 2023;8(1):141–9.*
15. Yatiningsih E. Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Infeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Cikarang. *2019;1(1).*
16. Sari FP, Sari EP, Hasbiah H, Rahmawati E. Hubungan Pengetahuan Sikap dan Dukungan Suami Terhadap Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat di Puskesmas Muara Enim. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi. 2022;22(2):732.*
17. Hanifah L, Fauziah AN. Hubungan Antara Pendidikan dan Penghasilan dengan Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang IVA Tes. *Jurnal Kebidanan Indonesia. 2019;10(1):114–25.*
18. Jumaida, Sunarsih, Rosmiyati. Penyuluhan tentang Kanker Servik Mempengaruhi Pengetahuan dan Motivasi Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur (WUS). *Jurnal Kebidanan Malahayati. 2020;6(1):104–13.*
19. Marcely T levy, Izhar MD, Syukri M. Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami Berhubungan dengan Keikutsertaan Ibu dalam Pemeriksaan IVA di Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal. 2022;12 No 2(April):329–39.*
20. Arnas NS, Agustina, Septiani R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pasangan Usia Subur Melalui Metode IVA Tes di Wilayah Kerja Puskesmas Batoh Kota Banda Aceh. *2022;8(2):931–44.*
21. Manihuruk SA. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Ibu dalam Pelaksanaan Tes Iva di Wilayah Kerja Puskesmas Hutarakyat Kabupaten Dairi Tahun 2019. Vol. 561, *Progress in Retinal and Eye Research. Institutut Kesehatan Helvetia; 2019.*
22. Fitriani. Literature Review: Hubungan Dukungan Suami dengan Perilaku Wanita terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual

- Asam Asetat (IVA). *Malahayati Nursing Journal*. 2022;5(2):288–99.
23. World Health Organization. *Cervical cancer* [Internet]. [cited 2023 Jul 18]. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer>
 24. Kementerian Kesehatan RI. Program Nasional Gerakan Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2015. p. 1–47.
 25. Evriarti PR, Yasmon A. Patogenesis Human Papillomavirus (HPV) pada Kanker Serviks. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*. 2019;8(1):23–32.
 26. Novalia V. Kanker Serviks. *GALENICAL : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*. 2023;2(1):45.
 27. Khodakarami N, Farzaneh F, Aslani F, Alizadeh K. *Comparison of Pap Smear, Visual Inspection with Acetic Acid, and Digital Cervicography as Cervical Screening Strategies*. *Archives of gynecology and obstetrics*. 2011;284(5):1247–52. Available from: <https://www.researchgate.net/publication/49711861>
 28. Bomfim-Hyppólito S, Santana Franco E, Gomes De Matos Meneses Franco R, Matos De Albuquerque C, Nunes GC. *Cervicography as an Adjunctive Test to Visual Inspection with Acetic Acid in Cervical Cancer Detection Screening*. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*. 2006;92(1):58–63.
 29. Wahyuningsih IR, Suparmi S. Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Melalui Pemeriksaan IVA Tes di Puskesmas Plupuh I Sragen. *GEMASSIKA : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2018;2(1):42.
 30. Chrystianty N, Muarrofah, Tri MP. Hubungan Persepsi Wanita Pasangan Usia Subur tentang Inspeksi Visual Asam Asetat dengan Motivasi Pemeriksaan IVA. *Jurnal Keperawatan*. 2020;18(1):43–54.
 31. Pebrina RJ, Kusmiyanti M, Suriyanto F. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Cibinong Tahun 2019. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*. 2019;3(2):106–13.
 32. Silfia NN, Muliati T. Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Ibu Pasangan Usia Subur di Puskesmas Talise. 2017;1(13):69–83.
 33. Suwignjo P, Hayati S, Irawan E, Delia. Gambaran Pemeriksaan IVA Test pada Wanita Usia Subur (WUS) di Salah Satu Puskesmas Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*. 2021;9(2). Available from: <http://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/654>
 34. Susanti S, Ningrum WM, Sulistyoningsih H. Gambaran Pengetahuan,

Sumber Informasi dan Perilaku Deteksi Dini Kanker *Cerviks* pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Puskesmas Singaparna Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Bidkesmas Respati*. 2019;1(10):91–101.

35. Sahr LA, Kusumaningrum TAI. Persepsi dan Perilaku Wanita Usia Subur dalam Melakukan Tes Inspeksi Visual Asam Asetat. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. 2018;13(2):114.
36. Nasution DL, Sitohang NA, Adella CA. Deteksi Dini Kanker Servik pada Wanita Usia Subur dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva Test) di Klinik Bersalin Kota Medan. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*. 2018;3(2):33..
37. Adams DO. UMP Sumbar 2024 Resmi Naik 2,52 Persen Menjadi Rp2,81 Juta [Internet]. Portal Resmi Provinsi Sumatera Barat. 2023 [dikutip 29 Januari 2024]. Tersedia pada: <https://www.sumbarprov.go.id/home/news/23145-ump-sumbar-2024-resmi-naik-252-persen-menjadi-rp281-juta>
38. Marbun R, Yovieta Y, Oktavia O, Daulay NAF, Lubis TH, Ginting L, et al. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Wanita Usia Subur Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Servik. *Indonesian Trust Health Journal*. 2020;3(2):381–386.
39. Simanjuntak YT, Siahaan J, Panjaitan M. Hubungan Faktor *Predisposing, Enabling* Dan *Reinforcing* Dengan Keikutsertaan WUS Melaksanakan Pemeriksaan Iva. *Jurnal Surya Muda*. 2021;3(1):12–22.
40. Sri Wulandari. Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Kanker Serviks Dengan Keikutsertaan Dalam Melakukan IVA Test Di Puskesmas Tambusai Kabupaten Rokan Hulu Tahun 2018. *Jurnal Maternal Neonatal*. 2019;2(6):327–340.
41. Aprianti A, Fauza M, Azrimaidalisa A. Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. 2018;14(1):68.
42. Ardayani T. Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Pemeriksaan Iva Test Pada Wanita Usia Subur Di Puskesmas Ramdhan Kota Bandung Tahun 2020. 2021;142–149. Tersedia pada: <https://semnaslppm.ump.ac.id/index.php/semnaslppm/article/view/135/0>
43. Sagita DY, Rohmawati N. Faktor yang Mempengaruhi WUS dalam Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA. *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*. 2019. Vol.1, No.1. 57:9–14.
44. Sinaga SP. Hubungan Pengetahuan dan Karakteristik Wanita Usia Reproduksi terhadap Upaya Pencegahan Kanker Serviks Melalui Skrining Iva Test Di Puskesmas Biru-Biru Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*

Masyarakat dan Lingkungan Hidup. 2020;5(2):55–63. Tersedia pada: <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/KesehatanMasyarakat>

45. Masni, Riva'i SB, Nurhapipa. Perilaku Wanita Usia Subur (Wus) dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Dengan Metode IVA Tahun 2018. *Excellent Midwifery Journal*. 2019;2(2):88–96.
46. Sani NPHA, Kusyanti F. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang IVA Test Dengan Kesadaran Melakukan IVA Test. *Journal of TSCD3Kep*. 2020;5(2):16–23.
47. Sintya Dewi PI, Juniantari Sandy PWS, Krisna Dewi DAC. Sikap Wanita Usia Subur dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks melalui Dukungan Suami. *Jurnal Keperawatan Silampari*. 2020;4(1):257–264. Tersedia pada : <https://doi.org/10.31539/jks.v4i1.1766>
48. Rio S, Sri E, Suci T. Persepsi tentang Kanker Serviks dan Upaya Prevensinya pada Perempuan yang Memiliki Keluarga dengan Riwayat Kanker. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*. 2017;4(3):159–169.

