

DAFTAR PUSTAKA

- Ayu Oktaviani (2023) “Gambaran Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) tentang Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi Tahun 2023”
- Cholifah, N., Rusnoto, R., & Hidayah, N. (2017). *Faktor yang Mempengaruhi Deteksi Dini Kanker Serviks. URECOL*, 457-470.
- Cahyaningrum, M. (2019) ‘Hubungan Pekerjaan dengan Pengetahuan WUS Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks melalui IVA di Wilayah Puskesmas Bergas Kesehatan,p6.
- Dewi, L., Made, N., Suryani, N., & Murdani P. (2013). Judul Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Buleleng I. *Jurnal Magister Kedokteran Keluarga*, 1(1), 57-66.
- DIY, D. (2021) Profil Kesehatan DIY Tahun 2021. Yogyakarta.
- GLOBOCAN (Global Cancer Observatory). (2020). International Agency for Research on Cancer. World Health Organization. <https://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/360-indonesia-factsheets.pdf> Handini, S., Sukesni, & A
- Fauza, M., Aprianti, & Azrimaidaliza. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(1), 71. <https://doi.org/10.14710/jpki.14.1.68-80>.
- WHO (2021) World Health Statistic 2021. Switzerland. Available at: <http://apps.who.int/iris>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Hari Kanker Sedunia 2019. Biro Komunikasi Dan Pelayanan Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19020100003/hari-kanker-sedunia2019.html>
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf
- Mukhtazar. (2020). Prosedur Penelitian Pendidikan (1st ed.). Absolute Media. <https://books.google.co.id/books>

- Susanti, I. D. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku PUS Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks di Desa Pendowoharjo Sewon Bantul Tahun 2017 [Poltekkes Kemenkes Yogyakarta]. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1736/>
- Notoatmodjo, S. (2014) Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Edisi Revi. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Riyanto, B.A. 2013. Kapita Selekta Kuisisioner: Pengetahuan dan Sikap. Jakarta: Salemba Medika
- Information Centre, H. (2014) Human Papillomavirus and Related Disease Report : INDONESIA. Barcelona: ICO Information Centre on HPV and Cancer (HPV Information Centre)
- Kemenkes, R. (2021) Profil Kesehatan Indonesia 2020. Jakarta:Kemenkes RI.
- Prawirohardjo, Sarwono. 2009. Ilmu Kebidanan. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Hardani, H. et al. (2020) Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif.
- indhun (2017) ‘Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap dengan perilaku PUS dalam deteksi dini kanker serviks di desa Pendowo Harjo Sewon Bantul Tahun 2017’.
- Siwi, R. P., & Trisnawati, Y. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan Iva (Inspeksi Visual Asam Asetat) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Pasangan Usia Subur. *Global Health Science (Ghs)*, 2(3), 220-225.
- Parapat, F. T., Susanto, H. S., & Saraswati, L. D. (2016). Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode Inspeksi Visual Asam Asetat Di Puskesmas Candiroto Kabupaten Temanggung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(4), 363-370.
- Yos Bayu Apriliano, Sri Utami Arneliwati (2022) “ Gambaran Perilaku Wanita Usia Subur (Wus) dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Acetic Acid Visual Inspection (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Baru”
- Riri Maharani dan Chikma Vitriasyah (2019) “Perilaku deteksi dini kanker serviks dengan pemeriksaan iva oleh wanita usia subur (wus) di desa sorek satu wilayah kerja puskesmas pangkalan kuras kabupaten pelalawan”