

DAFTAR PUSTAKA

- Acharya Pandey, R., & Karmacharya, E. (2017). *Cervical cancer screening behavior and associated factors among women of Ugrachandi Nala, Kavre, Nepal. European Journal of Medical Research*, 22(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s40001-017-0274-9>
- American Cancer Society. (2017, Februari 1). Diambil kembali dari *What are the risk factors for cervical cancer?:* <https://www.cancer.org/cancer/cervical-cancer/causes-risksprevention/risk-factors.html>
- Ananda, Y. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pasangan Usia Subur Untuk Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang. Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Aprianti, A., Fauza, M., & Azrimaidalisa, A. (2018). *Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(1), 68. <https://doi.org/10.14710/jpki.14.1.68-80>
- Chang, H. K., Myong, J. P., Byun, S. W., Lee, S. J., Lee, Y. S., Lee, H. N., Lee, K. H., Park, D. C., Kim, C. J., Hur, S. Y., Park, J. S., & Park, T. C. (2017). *Factors associated with participation in cervical cancer screening among young Koreans: A nationwide cross-sectional study. BMJ Open*, 7(4). <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2016-013868>
- Citra Ayu Fitriasia, D. K. (2019). *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*, 33-43.
- Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia . (2019). Jakarta: Kemenkes RI.
- Deska, R., Kebidanan, A., Bhakti, P., & Lampung, B. (2017). *Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Di Puskesmas Panjang Dan Puskesmas Sukaraja Kota Bandar Lampung. Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 2. www.britasatu.com,
- Endalew, D. A., Moti, D., Mohammed, N., Redi, S., & Alemu, B. W. (2020). *Knowledge and practice of cervical cancer screening and associated factors among reproductive age group women in districts of Gurage zone, Southern Ethiopia. A cross-sectional study. PLoS ONE*, 15(9 September), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0238869>
- Fitriah, S., Alam, N. F., & Idris, H. (2019). *Determinant Of Participation In Visual Inspection with Acetic Acid (VIA) Test Among Productive Age Women In Palembang. Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 10(March), 32–40.

- Gatumo, M., Gacheri, S., Sayed, A. R., & Scheibe, A. (2018). *Women's knowledge and attitudes related to cervical cancer and cervical cancer screening in Isiolo and Tharaka Nithi counties, Kenya: A cross-sectional study*. *BMC Cancer*, 18(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12885-018-4642-9>
- Geremew, A. B., Gelagay, A. A., & Azale, T. (2018). *Comprehensive knowledge on cervical cancer, attitude towards its screening and associated factors among women aged 30-49 years in Finote Selam town, northwest Ethiopia*. *Reproductive Health*, 15(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12978-018-0471-1>
- Global strategy to accelerate the elimination of cervical cancer as a public health problem*. (2020). Geneva: World Health Organization.
- Heryani, R. (2018). *Hubungan Pengetahuan Wanita Terhadap Pemeriksaan Papsmear Di Wilayah Puskesmas Garuda Kota Pekanbaru*. *Jurnal Endurance*, 3(3), 596. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i3.3451>
- Kaso, M., Takahashi, Y., & Nakayama, T. (2019). *Factors related to cervical cancer screening among women of childbearing age: a cross-sectional study of a nationally representative sample in Japan*. *International Journal of Clinical Oncology*, 24(3), 313–322. <https://doi.org/10.1007/s10147-018-1350-z>
- Lestari, I. S. (2016). *Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kesiapan WUS Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Di Puskesmas Manahan Surakarta*. <https://core.ac.uk/download/pdf/148612444.pdf>
- Liu, T., Li, S., Ratcliffe, J., & Chen, G. (2017). *Assessing Knowledge and Attitudes towards Cervical Cancer Screening among Rural Women in Eastern China*. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 14(9). <https://doi.org/10.3390/ijerph14090967>
- Maharani, R., Chikma Vitria Syah, dan, & Studi Kesehatan Masyarakat Stikes Hang Tuah Pekanbaru, P. (2019). *Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Pemeriksaan IVA Oleh Wanita Usia Subur (wus) di Desa Sorek Satu Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kuras*. In *neliti.com* (Vol. 14, Issue 1). <https://www.neliti.com/publications/288235/perilaku-deteksi-dini-kanker-serviks-dengan-pemeriksaan-iva-oleh-wanita-usia-sub>
- Mardianti, D. C. (2019). *Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Usia Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks di Desa Jatimulya Wilayah Kerja Puskesmas Pedes Kabupaten Karawang*. *Jurnal Kebidanan*, 8-17.
- Martining Wardani, E. M., & Setiyowati, E. (2018). *Hubungan Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Pap Smear Di Pondok Pesantren Al Hidayah Kendal Ngawi*. *Journal of Health Sciences*, 11(1), 92–96. <https://doi.org/10.33086/jhs.v11i1.123>
- Meika Jaya Rochkmana, S. A. (2020). *Faktor Faktor yang Mempengaruhi WUS Melakukan Skinning Kanker Serviks*. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 160-170
- Miftahil Fauza, A. A. (2019). *Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang*. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia* Vol 14/ No. 1, 78.

- Mukama, T., Ndejjo, R., Musabyimana, A., Halage, A. A., & Musoke, D. (2017). *Women's knowledge and attitudes towards cervical cancer prevention: A cross sectional study in Eastern Uganda*. *BMC Women's Health*, 17(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12905-017-0365-3>
- Ni Putu Pramana Saras Utami, I. N. (2020). *Karakteristik Pasien Kanker Serviks di RSUD Sanglah Denpasar Periode 1 Januari –31 Desember 2017*. *Jurnal Medika Udayana*, 38-44.
- Nordianti, M. (2018). *Determinan Kunjungan screening Di Puskesmas Kota Semarang*. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(1), 33–44.
- Novidasari, S., & Juhaeriah, J. (2018). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode screening (Iva) Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Cimahi Tengah Tahun 2018*. *Pinlitamas* 1, 1(1), 359–372. [Repository2.stikesayani.ac.id](http://repository2.stikesayani.ac.id)
- Nur'ain, M. U. (2020). *Pengaruh Faktor Internal Dan Eksternal Terhadap Tindakan Wanita Usia Subur Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Melalui Pemeriksaan Test IVA*. *Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi* Vol. 8, No. 1, 8(1), 81–87. <https://doi.org/10.36858/jkds.v8i1.166>
- Nurjanah, S. (2019). *Faktor Yang Memengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan IVA Test (screening) Di Wilayah UPY Puskesmas* <http://repository.helvetia.ac.id/2419/>
- Nursalam. (2020). *Penulisan Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Keperawatan/Kesehatan (Contoh)*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pakkan, R. (2017). *Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Motivasi Ibu Melakukan Pemeriksaan Metode screening (IVA) Di Kelurahan Lepo Lepo Kota Kendari*. *Jurnal Ilmiah Bidan*, Vol.II, NO.1, 2017, 1, 1–6.
- Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Kanker Serviks*. (2018). Jakarta: Kemenkes RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 34* . (2015). Indonesia: Kemenkes RI.
- Profil Kesehatan Kota Surabaya (tabel 26)*. (2018). Surabaya: Pemerintah Kota Surabaya Dinas Kesehatan.
- Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur (tabel 26)*. (2018). Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Sab'ngatun, D. R. (2019). *Hubungan Antara Usia Dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA*. *Avicenna Journal of Health Research*, 2(2), 104–110.
- Shrestha, S., & Dhakal, P. (2017). *Knowledge, Attitude and Practice Regarding Cervical Cancer Screening Among Women Attending a Teaching Hospital, Bharatpur, Chitwan*. *Journal of Family & Reproductive Health*, 11(1), 18–23. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29114264><http://www.pubmedcentral>.

nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC5664985

- Siwi, R. ., & Trisnawati, Y. (2017). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan IVA (screening) dalam Deteksi Dini Kanker Serviks pada Pasangan Usia Subur*. *Global Health Science*, 2(3), 220–225. <http://jurnal.csdforum.com/index.php/ghs>
- Sunarta, E. A., Sulaeman, E. S., & Budihastuti, U. R. (2019). *Path Analysis on the Determinants of Visual Inspection Acetic Acid Utilization on Early Detection of Cervical Cancer: Application of Health Belief Model Theory*. *Journal of Health Promotion and Behavior*, 4(1), 32–42. <https://doi.org/10.26911/thejhp.2019.04.01.04>
- Suparti, S. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Kader Posyandu Tentang Kanker Serviks Dengan Motivasi Pada Pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks Di Desa Karangendal Kecamatan Musuk Kabupaten Boyolali Tahun 2016*. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 37–48.
- Susanti, S., Ningrum, W. M., & Sulistyoningih, H. (2019). *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*, 1(10), 91–101. <https://doi.org/10.48186/bidkes.v1i10.321>
- Soebrachman. (2011). *Awas 7 Kanker Paling Mematikan*. Yogyakarta: Syura Media Utama.
- Trisnawati, R. P. (2017). *Faktor Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pemeriksaan IVA (screening) dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Pasangan Usia Subur*. *Global Health Science, Volume 2 Issue 3*, 220.
- Vetriciawizach. (2017, August 27). *CNN Indonesia*. Diambil kembali dari <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20170827161551-255-237610/jumlah-kasus-kanker-serviks-indonesia-tertinggi-ke-2-di-dunia#>
- Woldetsadik, A. B., Amhare, A. F., Bitew, S. T., Pei, L., Lei, J., & Han, J. (2020). *Socio-demographic characteristics and associated factors influencing cervical cancer screening among women attending in St. Paul's Teaching and Referral Hospital, Ethiopia*. *BMC Women's Health*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12905-020-00927-5>