

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, R., Fajriyah, U. N., & Octaviani, D. A. (2019). Evaluasi Pelaksanaan Program Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) dan Deteksi Dini Kanker Payudara dengan Metode Clinical Breast Examination (CBE). *Jurnal Kebidanan*, 9(1), 56–69. <https://doi.org/10.31983/jkb.v9i1.3956>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Malang. (2015). *Profil Kesehatan Kabupaten Malang Tahun 2015*. Pemerintah Kabupaten Malang Dinas Kesehatan. https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2014/3507_Jatim_Kab_Malang_2014.pdf
- Fadhillah, I., & Indita, W. (2019). Peran Petugas Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Kanker Serviks Melalui Peningkatan Cakupan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Kelurahan Campurejo Kecamatan Kota Kediri. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 300–309. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p300-309>
- Februanti, S. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Kanker Serviks*. Deepublish Publisher. <https://books.google.co.id/books?id=QtC-DwAAQBAJ&pg=PA6&dq=kanker+serviks&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwj1r56YnMrsAhUXzTgGHXoADuEQ6AEwAnoECAQQAg#v=onepage&q=patoфизиологи&f=true>
- Handayani, L., Suharmiati, & Ayuningtyas, A. (2012). *Menaklukkan Kanker Serviks dan Kanker Payudara dengan 3 Terapi Alami*. AgroMedia Pustaka.

https://books.google.co.id/books?id=Q3njAwAAQBAJ&pg=PA18&dq=serviks&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiP5NyuyrsAhUF_XMBHcoqDSQQ6AEwA3oECAMQAg#v=onepage&q=serviks&f=true

Indriyani, S., & Wahyono, B. (2019). Penyedia Layanan terhadap Implementasi Program Inspeksi Visual dengan Asam Asetat. *Higeia*, 3(1), 1–11.

<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/24936>

Kemenkes RI. (2015a). *Panduan Program Nasional Gerakan Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*.

<http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Panduan-Program-Nasional-Gerakan-Pencegahan-dan-Deteksi-Dini-Kanker-Kanker-Leher-Rahim-dan-Kanker-Payudara-21-April-2015.pdf>

Kemenkes RI. (2015b). Situasi Penyakit Kanker. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Ri*. Kementerian Kesehatan Ri.

<https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-kanker.pdf>

Kemenkes RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile 2018]*.

http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf

Komite Penanggulangan Kanker Nasional. (2014). *Panduan Penatalaksanaan Kanker Serviks*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

<http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKServiks.pdf>

- Lunnen, M. (2018). *The Essential Guide to Cervical Cancer*. BXPLANS.LTD.
https://books.google.co.id/books?id=WYbzDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=true
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2017 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 34 Tahun 2015 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
- Nurwijaya, H., Andrijono, & Suheimi. (2010). *Cegah dan Deteksi Kanker Serviks*. Elex Media Komputindo.
https://books.google.co.id/books?id=abqU_hGhtDgC&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=true
- Penyakit, D. J. P. dan P. (2018). *Laporan Kinerja*.
http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/VHcrbkVobjRzUDN3UCs4eUJ0dVBndz09/2019/07/Laporan_Kinerja_2018.pdf
- Profil Kesehatan Jawa Timur. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2019. In *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*.
https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/Profil_Kesehatan_Jatim_2019.pdf
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. (2015). *Data dan Informasi Kesehatan*

Situasi Penyakit Kanker. 1, 1–5. <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>

- Rahayu, S., Suhaimi, D., Yunita, J., Abidin, Z., & Riva'i, S. B. (2018). Pelaksanaan Program Deteksi Dini Kanker Cerviks (Ca Cervix) dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Kabupaten Kampar. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 4(2), 68–75. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol4.iss2.184>
- Refaei, M., Nayeri, N. D., Khakbazan, Z., Yazdkhasti, M., & Shayan, A. (2018). Exploring Effective Contextual Factors for Regular Cervical Cancer Screening in Iranian Women: A Qualitative Study. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 19(2), 533–539. <https://doi.org/10.22034/APJCP.2018.19.2.533>
- Rochwati, S., Jati, S. P., & Suryoputro, A. (2016). Pengetahuan Bidan Mempengaruhi Praktik Bidan dalam Konseling Pemeriksaan IVA pada Wanita Usia Subur. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(2), 84. <https://doi.org/10.14710/jpki.11.2.84-99>
- Septa Dwi Insani¹, S. M. (2020). *Analisis Implementasi Kebijakan Pelaksanaan Inspeksi Visual Asam Asetat Test untuk Deteksi Dini Kanker Serviks*. 4(2), 71–77.
- Titisari, I., Yanuarini, T. A., & Antono, S. D. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Sikap Pasangan Usia Subur (PUS) Melakukan Skrining Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Wilayah

Utara Kota Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(2), 72–83.
<http://www.ejurnaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/137>

World Health Organization. (2019). *Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer*. [https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/human-papillomavirus-\(hpv\)-and-cervical-cancer](https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/human-papillomavirus-(hpv)-and-cervical-cancer)

Yulianti, T., & Rismawati. (2019). Hubungan Peran Bidan Dengan Perilaku Periksa Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA). *Jurnal Kebidanan*, 11(01), 96–104. <https://doi.org/10.35872/jurkeb.v11i01.334>