

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, S.P., Nugroho, F.S. and Rahardjo, B. (2023) *Promosi dan Pendidikan Kesehatan di Masyarakat*. 1st edn. Edited by N. Sulung. PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Andrasari, N.A., Haryani, Y.D. and Yanto, A. (2022) 'Media Pembelajaran Video Animasi Berbasis Kinemaster Bagi Guru Sd', *Jurnal Kajian Pendidikan Dasar*, 2(1), pp. 76–83.
- Ariani, S. (2015) *Stop! Kanker*. 1st edn. Edited by Qoni. Yogyakarta: Istana Media.
- BKKBN (2017) *Profil Wanita Usia Subur (WUS) Indonesia*. Jakarta: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bangli (2023) 'Profil Kesehatan Kabupaten Bangli Tahun 2023'.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali (2023) *Profil Kesehatan Provinsi Bali, Bali Provincial Health Service*.
- Divisi Onkologi Ginekologi FKUI-RSCM (2023) *Atlas IVA*. 1st edn. Jakarta: UI Publishing.
- Guo, P. (2015) 'Optimal Video Length for Student', *Educational Technology for Learning* [Preprint].
- Hutabarat, V. *et al.* (2024) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Motivasi Wanita Usia Subur dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat di wilayah Kerja Puskesmas Deli Tua', *Deli Medical and Health Science Journal*, 1(2), pp. 1–6. Available at: <https://doi.org/10.36656/jdmhc.v1i2.1785>.
- Hutagalung, P.Y., Utami, S. and Herlina (2023) 'Efektivitas Media Video Animasi Penyuluhan Kesehatan Tentang Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Terhadap Minat Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks', *JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa*, 2(1), pp. 129–137. Available at: <https://doi.org/10.57218/jkj.Vol2.Iss1.723>.
- Indrawati, N.D., Puspitaningrum, D. and Purwati, I.A. (2018) *Buku Ajar Lesi Pra Kanker Wanita Usia Subur (Pemeriksaan Skrining Tes IVA)*. Semarang: Unimus Press.
- Kementerian Kesehatan RI (2015) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2015 Tentang Penanggulangan Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim'. Jakarta, Indonesia: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI (2019) *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Kanker Serviks*. Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI (2024) *Profil Kesehatan Indonesia 2023*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Khotimah, H., Supena, A. and Hidayat, N. (2022) ‘Meningkatkan attensi belajar siswa kelas awal melalui media visual’, *Jurnal Pendidikan Anak*, 8(1), pp. 17–28. Available at: <https://doi.org/10.21831/jpa.v8i1.22657>.
- Laoli, J., Lase, D. and Waruwu, S. (2022) ‘Analisis Hubungan Sikap Pribadi Dan Harmonisasi Kerja Pada Kantor Kecamatan Gunungsitoli Alo’Oa Kota Gunungsitoli’, *Jurnal Ilmiah Simantek*, 6(4), pp. 145–151.
- Lilis, D.N. *et al.* (2022) ‘The Effect of Animated Video Media about Early Detection of Breast Self Examination on WUS Knowledge and Behavior’, *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4, pp. 35–43. Available at: <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i0.12476>.
- Mckenzie, J.F., Neiger, B.L. and Thackeray, R. (2023) *Planning, Implementing and Evaluating Health Promotion Programs with Navigate Advantage Access*. 8th edn. Burlington: Jones & Bartlett Learning.
- Mesa, M.D., Perwiraningtyas, P. and Susmini (2021) ‘Video Animasi sebagai Media Edukasi Pengetahuan SADARI pada Wanita Usia Subur’, *JPKM: Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 2(2), pp. 103–108. Available at: <https://doi.org/10.47575/jpkm.v2i2.223>.
- Naffi’an, I., Handayani, A. and Rakhmawati, D. (2024) ‘Pentingnya Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa’, *Jurnal Studi Multidisipliner*, 8(6), pp. 987–992. Available at: <https://doi.org/10.24952/multidisipliner.v10i1.5924>.
- National Cancer Institute (2022) ‘Cervical Cancer Symptoms’. United State: Official Website of the United States Government, pp. 1–2. Available at: <https://www.cancer.gov/types/cervical/symptoms>.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2020) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Revisi. Edited by S. Notoatmodjo. Rineka Cipta.
- Nova H, D. *et al.* (2024) ‘Pengaruh Media Video Animasi terhadap Pengetahuan, Sikap, Motivasi tentang Pemeriksaan SADARI dalam Pencegahan Kanker Payudara Tahun 2023’, *Jurnal Ners*, 8(1), pp. 800–806. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jn.v9i1.19753>.
- Prayoga, M.A., Masyhudi and Muthiah, N. (2022) ‘Analisis Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang Pencabutan Gigi di Kota Samarinda’, *Mulawarman Dental Journal*, 2(1), pp. 1–10.

- Pulungan, F., Siregar, Y. and Marini, T. (2023) 'Sosialisasi Pendidikan Kesehatan Menggunakan Video Animasi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) Tentang IVA Test di Klinik Pratama Jannah', *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 3(3), pp. 54–60. Available at: <https://doi.org/10.55606/jpikes.v3i3.2780>.
- Putra, A.W.S. and Podo, Y. (2023) 'Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor', *Urecol 6th*, 2(1), pp. 305–314. Available at: <http://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549>.
- R.Fowler, J. *et al.* (2023) *Cervical Cancer*. 1st edn. Treasure Island: Stat Pearls Publishing. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK431093/>.
- Ratnasari, E. and Romadhona, H.B. (2024) 'Pengetahuan dan Sikap Karyawan terhadap Tindakan Deteksi Dini CA Cerviks dengan Metode IVA Test', *Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 14(4), pp. 1311–1318. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.32583/pskm.v14i4.2133>.
- Santoso, A. (2023) 'Rumus Slovin : Panacea Masalah Ukuran Sampel?', *Jurnal Psikologi Universitas Sanata Dharma*, 4(2), pp. 24–43. Available at: <https://doi.org/10.24071/suksma.v4i2.6434>.
- Savitri, A. (2015) *Kupas Tuntas Kanker Payudara Leher Rahim dan Rahim*. 1st edn. Edited by Mona. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sudartinah, Mediastuti, F. and Kasjono, H.S. (2022) 'Effective Educational Media for Health Promotion to Preventing Cervical Cancer of Women Reproductive in 2019–2022: A Systematic Literature Review', *Jurnal Kebidanan Kestra (JKK)*, 5(1), pp. 29–36. Available at: <https://doi.org/10.35451/jkk.v5i1.1187>.
- Sugiyono (2022) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- The Global Cancer Observatory (2022) *Globican 2022, World Health Organization*. Available at: <https://gco.iarc.who.int/media/globocan/factsheets/populations/900-world-fact-sheet.pdf> (Accessed: 10 November 2024).
- WHO (2013) 'Guidelines for screening and treatment of precancerous lesions for cervical cancer prevention', *WHO Guidelines*, p. 60. Available at: http://www.who.int/reproductivehealth/publications/cancers/screening_and_treatment_of_precancerous_lesions/en/index.html.

- WHO (2024) *Cervical Cancer*, World Health Organization. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer> (Accessed: 8 November 2024).
- Winata, I.G., Paramitha, P. and Yusrika, M. (2023) 'Correlation between Knowledge, Attitude, and Partner Support Towards Visual Inspection with Acetic Acid Test among Women in Denpasar City, Indonesia', *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 24(10), pp. 3543–3547. Available at: <https://doi.org/10.31557/APJCP.2023.24.10.3543>.
- Wulandari, A.P. *et al.* (2023) 'Pentingnya Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar', *Journal on Education*, 5(2), pp. 3928–3936. Available at: <https://doi.org/10.31004/joe.v5i2.1074>.
- Wulandari, Y. and Supatmi (2020) *Karakteristik Wanita Usia Subur dengan Perilaku Pencegahan Kanker Serviks*, Universitas Muhammadiyah Surabaya. Available at: https://repository.um-surabaya.ac.id/5922/1/Yuanita_-_Karakteristik_Wanita_Usia_Subur_.pdf (Accessed: 26 December 2024).
- Zhang, S. *et al.* (2020) 'Cervical cancer: Epidemiology, risk factors and screening', *Chinese Journal of Cancer Research*, 32(6), pp. 720–728. Available at: <https://doi.org/10.21147/j.issn.1000-9604.2020.06.05>.