

DAFTAR PUSTAKA

- Adesina, K. T. *et al.* (2018) 'Knowledge, practice and acceptability of HPV vaccine by mothers of adolescent girls in Ilorin, Nigeria', *Sudan Journal of Medical Sciences*, 13(1), p. 33. doi: 10.18502/sjms.v13i1.1687.
- Al Amin, M. and Juniati, D. (2017) 'Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny', *Jurnal Ilmiah Matematika*, 2(2), pp. 437–446. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/249234-model-infeksi-hiv-dengan-pengaruh-percob-b7e3cd43.pdf>.
- Amin, N. F., Garancang, S. and Abunawas, K. (2023) 'Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian', *Jurnal Pilar*, 14(1), pp. 15–31. Available at: <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/pilar/article/download/10624/5947>.
- Anggraini, F. R. (2014) *Tingkat pengetahuan kanker serviks dan pengetahuan cara pencegahan kanker serviks di Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya*. UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA. Available at: <http://repository.ukwms.ac.id/id/eprint/1262/>.
- Aninda Nurul Lita and Herbawani, C. K. (2022) 'Analysis of Health Belief Model regarding Human Papillomavirus Vaccination among Female Employees at Sukabumi Regency Government', *Embrio*, 14(2), pp. 227–237. doi: 10.36456/embrio.v14i2.3367.
- Ansiga, J., Purwarini, J. and Wirdani, P. (2024) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Orang Tua dengan Keikutsertaan Vaksinasi HPV pada Siswa Sekolah Dasar di Manado', 5(1), pp. 10–16. Available at: <https://www.jurnal.akperrscikini.ac.id/index.php/JKC/article/view/150/141>.
- Arikunto, S. (2013) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revi. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ayu, W. D. (2022) *Supervisi Keperawatan*. Edited by A. Rahmawati. Jawa Barat: Rumah Pustaka. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/SUPERVISI_KEPERAWATAN_Dilengkapi_dengan/8QFjEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=hasil+ukur+tingkat+pengetahuan&pg=PA57&printsec=frontcover.
- BBC (2022) 'Vaksin HPV: Dikepung hoaks, kelompok anti-vaksin, dan minim informasi - Sejauh mana program vaksinasi wajib kanker serviks akan berhasil?' Available at: <https://www.bbc.com/indonesia/majalah-61786343>.

- Biro Komunikasi dan Pelayanan Publik (2023) *OASE Kabinet Indonesia Maju Dukung Pemberian Imunisasi HPV Pada Anak*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20231116/4744275/oase-kabinet-indonesia-maju-dukung-pemberian-imunisasi-hpv-pada-anak/> (Accessed: 23 March 2024).
- CDC (2021a) *Vaccines and Immunizations*. Available at: <https://www.cdc.gov/vaccines/vac-gen/imz-basics.htm>.
- CDC (2021b) *What Everyone Should Know*. Available at: <https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/hpv/public/index.html>.
- Dafiyanti, M. *et al.* (2021) *Vaksinasi dan Stigma Masyarakat di Masa Pandemi*. Edited by A. Ansori. Sukabumi: Farha Pustaka. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Vaksinasi_Dan_Setigma_Masyarakat_Dimasa/9SJMEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=jenis+jenis+vaksin&pg=PT43&printsec=frontcover.
- Darmawan, K. H. and Kristina, S. A. (2020) 'Vaccine hesitancy among parents in Yogyakarta province, Indonesia: A cross sectional study', *Research Journal of Pharmacy and Technology*, 13(5), pp. 1–6. doi: 10.5958/0974-360X.2020.00430.8.
- Dewi, N. K. A. P. (2022) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Kanker Serviks Dengan Motivasi Melakukan Vaksinasi HPV Di SMA Negeri 2 Denpasar', *Repository.Itekes-Bali.Ac.Id*. Available at: http://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal/2022_NI_KADEK_AYU_PUSPITA_DEWI.pdf.
- Dhirisma, F. and Moerdhanti, I. A. (2022) 'Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Hipertensi Di Posbindu Desa Srigading, Sanden, Bantul, Yogyakarta Relationship Between Education Level and Public Knowledge About Hypertension in Posbindu Desa Srigading, Sanden, B', *Akfarindo*, 7(1), pp. 40–44. Available at: <https://jofar.afi.ac.id/>.
- Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan (2020) *Profil Kesehatan 2020*. Edited by W. Marmi. Tangerang Selatan. Available at: [https://dinkes.tangerangselatankota.go.id/storage/section/download/6_PR_OFIL_KESEHATAN_DINKES_TANGSEL_2020 .pdf](https://dinkes.tangerangselatankota.go.id/storage/section/download/6_PR_OFIL_KESEHATAN_DINKES_TANGSEL_2020.pdf).
- Dole, D. (2021) *Literasi Informasi: Pengantar Manajemen dan Kontruksi Pengetahuan Model I-Learn*. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Literasi_Informasi_Pengantar_Manajemen_d/oqcEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=definisi+pengetahuan&pg=PA15&printsec=frontcover.

- Ernawati *et al.* (2023) *Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir*. Edited by M. B. Karo, Y. D. Lestari, and R. P. Novembriani. Malang: Penerbit Rena Cipta Mandiri. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/ASUHAN_KEBIDANAN_BAYI_BARU_LAHIR_JILID_1/ObLJEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=0.
- Fernández, M. E. *et al.* (2014) 'Knowledge, attitudes, and beliefs about human papillomavirus (HPV) vaccination among Puerto Rican mothers and daughters, 2010: A qualitative study', *Preventing Chronic Disease*, 11(12), pp. 1–8. doi: 10.5888/pcd11.140171.
- Fitri, A. (2022) *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Infeksi dan Vaksinasi Human Papilloma Virus dikelurahan Bulian Kota Tebing Tinggi*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUMATERA UTARA MEDAN. Available at: <http://repository.umsu.ac.id/bitstream/handle/123456789/19479/AuliaFitri.pdf?sequence=1>.
- Frianto, D., Rosmayanti and Hidayah, H. (2020) 'Pengaruh Keyakinan Kesehatan Tentang Kanker Serviks Terhadap Penerimaan Vaksin Hpv Sdn Lemahduhur I Dan Tunggakjati Ii Di Kabupaten Karawang', *Pharma Xplore: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(2), pp. 49–56. doi: 10.36805/farmasi.v5i2.1193.
- Globocan (2021) 'On Cancer Incidence in Indonesia.', *Acta - Unio Internationalis Contra Cancrum*. Available at: <https://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/360-indonesia-factsheets.pdf>.
- Hanifah, M. (2010) 'Hubungan Usia dan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Wanita Usia 20-50 Tahun Tentang Periksa Payudara Sendiri (SADARI) (Studi di Rt 05 dan Rt 06 Rw 02 Kelurahan Rempoa Pada Tahun 2010)', *Skripsi*, pp. 1–89. Available at: http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/26009/1/MARYAM_HANIFAH-fkik.pdf.
- Hastuty, Y. D. and Nasution, N. A. (2023) *Pengetahuan dan dan Perilaku Personal Hygiene Remaja Putri Saat Menstruasi*. Edited by E. Efitra and W. Gustiani. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Pengetahuan_dan_Perilaku_Personal_Hygiene/gobCEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1.
- Hendra and Purba, S. D. (2021) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Kanker Serviks Dengan Minat Untuk Vaksinasi HPV Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas HKBP Nommensen Medan', *Nommensen Journal of Medicine*, 6(2), pp. 58–61. doi: 10.36655/njm.v6i2.492.
- Hurit, H. E. (2022) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Vaksinasi HPV pada

Tabina Naila Hana, 2024

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA MENGENAI KANKER SERVIKS DENGAN PENERIMAAN VAKSIN HPV PADA ANAK DI SDIT NURUL AMAL TAHUN 2024

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

Wanita Usia Subur di Kelurahan Pela Mampang Tahun 2019', *Archives Pharmacia*, 4(1), pp. 27–35. Available at: <https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Journal-25591-5308-10627-1-PB.pdf>.

Husamah, Restian, A. and Widodo, R. (2019) *Pengantar Pendidikan*. Malang: UMM Press. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_PENDIDIKAN/iTRxEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=pendidikan+adalah&pg=PA33&printsec=frontcover.

Hutagalung, M. S. (2019) *Panduan Lengkap Stroke Mencegah Mengobati Menyembuhkan*. Edited by Q. A. Abata. Bandung: Penerbit Nusa Media. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Panduan_Lengkap_Stroke/UmVcEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=fasilitas+mempengaruhi+pengetahuan&pg=PA175&printsec=frontcover.

Idris, M. (2024) 'UMR Tangerang 2024: Tangsel, Kabupaten dan Kota Tangerang', *Kompas*. Available at: https://money.kompas.com/read/2024/01/11/132412126/umr-tangerang-2024-tangsel-kabupaten-dan-kota-tangerang#google_vignette.

Iriani, N. *et al.* (2022) *Metodologi Penelitian*. Rizmedia Pustaka Indonesia. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/METODOLOGI_PENELITIAN/wK-kEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Definisi+operasional+adalah+sebagai+petunjuk+dan+pemahaman+kepada+peneliti+dan+para+pembaca+tentang+variabel+yang+akan+diukur+dalam+suatu+penelitian.&pg=PA86&printsec=frontcover.

Junaidi, I. and Melissa, F. (2020) *Panduan Lengkap Kanker Serviks*. Edited by R. P. Utami. Yogyakarta: Rapha Publishing. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Panduan_Lengkap_Kanker_Serviks/FewNEQAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=kanker+serviks+pada+anak&pg=PA93&printsec=frontcover.

Kelly, P. J. *et al.* (2020) 'Human Papillomavirus (HPV) and the quadrivalent HPV vaccine among Brazilian adolescents and parents : Factors associated with and divergences in knowledge and acceptance', 01, pp. 1–13. doi: 10.1371/journal.pone.0241674.

Kemenkes RI (2020) *Kanker Serviks*. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/neoplasma/kanker-serviks>.

Kemenkes RI (2023) *Vaksin HPV, Mencegah Kanker Leher Rahim dan Mewujudkan Generasi Sehat*. Available at:

Tabina Naila Hana, 2024

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA MENGENAI KANKER SERVIKS DENGAN PENERIMAAN VAKSIN HPV PADA ANAK DI SDIT NURUL AMAL TAHUN 2024

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

<https://ayosehat.kemkes.go.id/vaksin-hpv-mencegah-kanker-leher-rahim-dan-mewujudkan-generasi-sehat>.

Kementerian Kesehatan RI (2020) *Kanker Serviks*. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/topik-penyakit/neoplasma/kanker-serviks>.

Kementerian Kesehatan RI (2021) *Mengenal Faktor Risiko Kanker Serviks*. Available at: <https://upk.kemkes.go.id/new/mengenal-faktor-risiko-kanker-serviks>.

Kementerian Kesehatan RI (2023) *Kemenkes Canangkan Perluasan Imunisasi Gratis Untuk Cegah Kanker Leher Rahim*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20230809/5743643/kemenkes-canangkan-perluasan-imunisasi-gratis-untuk-cegah-kanker-rahim/#:~:text=Walaupun memiliki risiko kematian yang,yang dapat dicegah dengan imunisasi>.

Kementrian Kesehatan RI (2022) *Wanita Beresiko Terkena Kanker Serviks*. Available at: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/389/wanita-beresiko-terkena-kanker-serviks.

Kementrian Kesehatan RI (2024) *Kemenkes Bertekad Mempercepat Eliminasi Kanker Serviks*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20240222/4144973/kemenkes-bertekad-mempercepat-eliminasi-kanker-serviks/>.

Kruiroongroj, S., Chaikledkaew, U. and Thavorncharoensap, M. (2014) 'Knowledge, acceptance, and willingness to pay for human papilloma virus (HPV) vaccination among female parents in Thailand', *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 15(13), pp. 5469–5474. doi: 10.7314/APJCP.2014.15.13.5469.

López, N. *et al.* (2020) 'HPV knowledge and vaccine acceptance among European adolescents and their parents: a systematic literature review', *Public health Reviews*. doi: 10.1186/s40985-020-00126-5.

López, Noelia *et al.* (2022) 'Factors influencing HPV knowledge and vaccine acceptability in parents of adolescent children: results from a survey-based study (KAPPAS study)', *Human Vaccines & ...*, 18. doi: 10.1080/21645515.2021.2024065.

López, N *et al.* (2022) 'HPV knowledge and vaccine acceptability: a survey-based study among parents of adolescents (KAPPAS study)', *Infectious Agents and* doi: 10.1186/s13027-022-00467-7.

Manoppo, I. J. (2016) 'Hubungan Paritas Dan Usia Ibu Dengan Kanker Serviks Di RSUD Prof. Kandou Manado Tahun 2014', *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 2(1), p. 46. doi: 10.35974/jsk.v2i1.238.

Tabina Naila Hana, 2024

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA MENGENAI KANKER SERVIKS DENGAN PENERIMAAN VAKSIN HPV PADA ANAK DI SDIT NURUL AMAL TAHUN 2024

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Meisartika, dan S. (2021) 'Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan Fair Value', *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan FAIR VALUE*, 04(01), pp. 106–124. Available at: <https://journal.ikopin.ac.id/index.php/fairvalue/article/download/644/279/1823>.
- Mukrimaa *et al.* (2016) 'Profil Kesehatan Dinas Tangsel 2021', *Jurnal Penelitian Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 6(August), p. 128. Available at: [https://dinkes.tangerangselatankota.go.id/storage/section/download/3_Profile Kesehatan Dinkes 2021 Final_230717_141726.pdf](https://dinkes.tangerangselatankota.go.id/storage/section/download/3_Profile%20Kesehatan%20Dinkes%202021%20Final_230717_141726.pdf).
- National Cancer Institute (2021) *Human Papillomavirus (HPV) Vaccines*. Available at: <https://www.cancer.gov/about-cancer/causes-prevention/risk/infectious-agents/hpv-vaccine-fact-sheet>.
- NHS (2023) *HPV vaccine*. Available at: <https://www.nhs.uk/conditions/vaccinations/hpv-human-papillomavirus-vaccine/>.
- Nisrina (2021) *Buku Panduan untuk Cewek*. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Panduan_untuk_Cewek/NeZFEEAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=faktor+penyebab+kanker+serviks&pg=PA227&printsec=frontcover.
- Nurwijaya, H., Andrijono and Suheimi (2010) *Cegah dan Deteksi Kanker Serviks*. Edited by P. E. K. Media. Jakarta. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Cegah_Dan_Deteksi_Kanker_Serviks/4kdbDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=kanker+serviks+dapat+menyebabkan&pg=PA18&printsec=frontcover.
- Oktafiani, D. *et al.* (2023) *Pengantar Epidemiologi*. Edited by F. Fadhila. Banten: Penerbit PT Sada Kurnia Pustaka. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Epidemiologi/eBjXEEAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=proses+pengolahan+data+editing+coding+cleaning+tabulating&pg=PA63&printsec=frontcover.
- P2PM (2022) *Laporan Kinerja Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Kemkes*. Available at: <https://e-renggar.kemkes.go.id/file2018/e-performance/1-465827-3tahunan-768.pdf>.
- Pemerintah Kota Tangerang (2023) 'Cegah Kanker Serviks dengan BIAS 2023, 15.039 Siswi di Kota Tangerang Diimunisasi HPV'. Available at: <https://tangerangkota.go.id/berita/detail/36413/cegah-kanker-serviks-dengan-bias-2023-15-039-siswi-di-kota-tangerang-diimunisasi-hpv#>.
- Pemerintah Republik Indonesia (2014) *Peraturan Pemerintah No.61 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Reproduksi*. Available at: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/5502/pp-no-61-tahun-2014>.

Tabina Naila Hana, 2024

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA MENGENAI KANKER SERVIKS DENGAN PENERIMAAN VAKSIN HPV PADA ANAK DI SDIT NURUL AMAL TAHUN 2024

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Prabandari, G. M., Musthofa, S. B. and Kusumawati, A. (2018) ‘Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Ibu Terhadap Imunisasi Measles Rubella Pada Anak Sd Di Desa Gumpang, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(4), pp. 573–581. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/21481>.
- Purwita, E. (2024) *Meningkatkan Penegetahuan Ibu Hamil Tentang Baby Blues Melalui Media Powtoon*. Edited by L. O. Alifariki. Jawa Tengah: PT Media Pustaka Indo. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/MENINGKATKAN_PENGETAHUAN_IBU_HAMIL_TENTA/UoDzEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=faktor+faktor+yang+mempengaruhi+pengetahuan&pg=PA39&printsec=frontcover.
- Putri, C. A. (2023) ‘Identifikasi Faktor Pengetahuan dan Persepsi Orang Tua dalam Program Vaksin HPV Anak di SDN Mlajah 01 Bangkalan’. Available at: <https://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1311/2/19153010006-2023-MANUSKRIP.pdf>.
- Reysa, A. and Talaksoru, D. (2022) ‘Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Vaksinasi HPV di Kota Batam, Kepulauan Riau’, *Jurnal Ilmiah ZONA PSIKOLOGI*. Available at: <http://ejurnal.univbatam.ac.id/index.php/zonapsikologi/article/view/1157>.
- Rosenstock, I. M., Strecher, V. J. and Becker, M. H. (1988) ‘Social Learning Theory and Health Belief Model’, 15(2), pp. 175–183. Available at: https://deepblue.lib.umich.edu/bitstream/handle/2027.42/67783/10.1177_109019818801500203.pdf.
- Rozalina (2002) ‘Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Dengan Keikutsertaan Program Imunisasi Human Papilloma Virus (Hpv) Pada Anak Usia Sekolah Di Sd 03 Pagi Tanah Sarael’, 16, pp. 1–6. Available at: [file:///C:/Users/tabina_naila/Downloads/10.MANUSKRIP_Rozalina\(4\).pdf](file:///C:/Users/tabina_naila/Downloads/10.MANUSKRIP_Rozalina(4).pdf).
- Safitri, L. (2023) ‘Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Serviks Dengan Motivasi Melakukan Vaksinasi HPV Pada Remaja Putri di MTs Hasyim Asy’ari Bangsri’. Available at: http://repository.unissula.ac.id/29962/1/IlmuKeperawatan_30901900098_fullpdf.pdf.
- Sagala, T. W. *et al.* (2020) ‘Perbandingan Implementasi Manajemen Pengetahuan pada Berbagai Industri’, *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi dan Multimedia*, 1(4), pp. 327–335. doi: 10.35746/jtim.v1i4.69.
- Saragih, N. L., A, J. P. and Dewi, F. (2023) ‘Hubungan Pengetahuan dengan Sikap

Orang Tua dalam Pemberian Vaksinasi Human Papilloma Virus (HPV) pada Remaja Putri SMP X Jakarta’, 4(1), pp. 24–31. Available at: <https://jurnal.akperrscikini.ac.id/index.php/JKC/article/view/94/104>.

Sari, A. P. and Syahrul, F. (2014) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Vaksinasi HPV pada Wanita Usia Dewasa’, pp. 321–330.

Sari, D. P. and Nurabaya, F. (2023) *Faktor Penyebab Pernikahan Dini Pada Remaja Putri dan Upaya Pencegahannya*. Jawa Barat: PT Arr Rad Pratama. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/FAKTOR_PENYEBAB_PERNIKAHAN_DINI_PADA_REM/WnHXEAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=faktor+faktor+yang+mempengaruhi+pengetahuan&pg=PA22&printsec=frontcover.

Sari and Syahrul, F. (2014) ‘Faktor yang Berhubungan Dengan Tindakan Vaksinasi HPV Pada Wanita Usia Dewasa [Factors Assosiated with HPV Vaccination Actions In Women]’, *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(3), pp. 321–330. Available at: [https://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=423729&val=7403&title=Factors Related To HPV Vaccine Practice Among Adult Women](https://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=423729&val=7403&title=Factors%20Related%20To%20HPV%20Vaccine%20Practice%20Among%20Adult%20Women).

Setyaningrum, N., Zuar, U. F. and Hadi, N. S. (2019) ‘Tingkat Pengetahuan Civitas Akademika Kesehatan Dibandingkan Non Kesehatan Tentang Kanker Serviks Dan Vaksinasi HPV Di Sleman’, *Media Farmasi: Jurnal Ilmu Farmasi*, 16(2), p. 75. doi: 10.12928/mf.v16i2.14296.

Siarni, N. N. and Dewi, P. D. P. K. (2023) ‘Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Tentang Introduksi Vaksin HPV Bagi Orang Tua Siswa Kelas V yang Sudah Mendapat Vaksinasi HPV dan Siswi Kelas VI yang Belum Mendapat Vaksin HPV’, 2, pp. 253–262. Available at: <https://simkesnas.stikesbuleleng.ac.id/index.php/simkesnas/article/view/142>.

Sinuraya, R. K. *et al.* (2017) ‘Pengukuran Tingkat Pengetahuan tentang Hipertensi pada Pasien Hipertensi di Kota Bandung: Sebuah Studi Pendahuluan’, *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 6(4), pp. 290–297. doi: 10.15416/ijcp.2017.6.4.290.

Sri Hernawati Sirait (2012) Analisis Keikutsertaan Skrining Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Dengan Asam Asetat (Iva) Pada Wanita Usia Subur (Wus) Di Wilayah Kerja Puskesmas Berohol Kecamatan Bajenis Kota Tebing Tinggi Tahun 2012. Universitas Sumatera Utara. Available at: [https://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2936/Tesis bu SHS Ok.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2936/Tesis%20bu%20SHS%20Ok.pdf?sequence=1&isAllowed=y).

- Sukarini, L. P. (2021) 'Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Buku KIA', *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2). doi: 10.36049/jgk.v6i2.95.
- Sukmawati, A. S. *et al.* (2023) *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. Edited by Efitra and Sepriano. PT. Sonpedia Publishing Indonesia. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/BUKU_AJAR_METODOLOGI_PENELITIAN/vrriEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=etika+penelitian&pg=PA13&printsec=frontcover.
- Tim Humas P2P (2023) *Pada Momentum PID 2023, Cakupan Imunisasi Rutin Lengkap Capai 94,9 Persen*. Available at: <https://p2p.kemkes.go.id/pada-momentum-pid-2023-cakupan-imunisasi-rutin-lengkap-capai-949-persen/> (Accessed: 23 March 2024).
- Tribakti, I. *et al.* (2023) *Vaksin dan Imunisasi*. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/VAKSIN_DAN_IMUNISASI/2MfGEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=vaksin+hpv+adalah&pg=PA109&printsec=frontcover.
- U.S. Food and Drug Administration (2019) *Cervarix*. Available at: <https://www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines/cervarix> (Accessed: 26 March 2024).
- U.S. Food and Drug Administration (2023) *Gardasil*. Available at: <https://www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines/gardasil> (Accessed: 26 March 2024).
- U.S. Food and Drug Administration (2024) *Gardasil 9*. Available at: <https://www.fda.gov/vaccines-blood-biologics/vaccines/gardasil-9> (Accessed: 26 March 2024).
- Wantini, N. A. and Indrayani, N. (2019) 'Pengetahuan Dan Sikap Guru Terhadap Vaksinasi HPV Pada Remaja Putri', *Prosiding Seminar Nasional Mewujudkan Masyarakat Madani dan Lestari seri 9 "Pemukiman Cerdas dan Tanggap Bencana"* Yogyakarta, pp. 134–149. Available at: [https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/17373/Pengetahuan Dan Sikap Guru Terhadap Vaksinasi HPV - Nonik Ayu.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/17373/Pengetahuan%20Dan%20Sikap%20Guru%20Terhadap%20Vaksinasi%20HPV%20-%20Nonik%20Ayu.pdf?sequence=1&isAllowed=y).
- WHO (2021) *Vaccines and immunization: What is vaccination?* Available at: <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/vaccines-and-immunization-what-is-vaccination>.
- WHO (2023) *Cervical Cancer*. Available at: https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer?gclid=CjwKCAiA75itBhA6EiwAkho9e8QwCTKZspnO_aeN3e-o09BKS_PvYYwUwxL-xcO2COGoZnL2YNyJnRoCsdQQA_vD_BwE (Accessed: 16 January 2024).

WHO Indonesia (2023) *Pencanangan Nasional Perluasan Imunisasi Human Papillomavirus (HPV)*. Available at: [https://www.who.int/indonesia/id/news/detail/09-08-2023-national-launch-of-human-papillomavirus-\(hpv\)-immunization-expansion](https://www.who.int/indonesia/id/news/detail/09-08-2023-national-launch-of-human-papillomavirus-(hpv)-immunization-expansion).

Zimet, G. D. *et al.* (2010) 'Reasons for non-vaccination against HPV and future vaccination intentions among 19-26 year-old women.', *BMC women's health*, 10, p. 27. doi: 10.1186/1472-6874-10-27.

Zulfa, A., Lismidiati, W. and Kustanti, A. (2023a) 'Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Penerimaan Orang Tua terhadap Vaksinasi HPV di SMP Kota Yogyakarta', *Jurnal Keperawatan Klinis dan Komunitas (Clinical and Community Nursing Journal)*, 7(2), p. 69. doi: 10.22146/jkkk.71832.

Zulfa, A., Lismidiati, W. and Kustanti, A. (2023b) 'Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Penerimaan Orang Tua Terhadap Vaksinasi HPV di SMP Kota Yogyakarta', 7(2), pp. 69–80. doi: 10.22146/jkkk.71832.