

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, K. (2024). Pengaruh video edukasi terhadap pengetahuan dan sikap. *Universitas Islam Sultan Agung*.
- Alase, C. P., Palit, J. C., Popatoon, T. M., and Ingrit, B. L. (2024). *The Relationship Between Knowledge And Attitude About Vulva Hygiene With The Incidence Of Vaginal Discharge*. 6(2):114–22.
- Amdadi, Z., Nurdin, N., Eviyanti, Nurbaeti. (2021). Gambaran Pengetahuan Remaja Putri Tentang Risiko Perkawinan Dini Dalam Kehamilan Di SMAN 1 Gowa. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(7), 2067-2074.
- Apriyani, Z., and Arifah, S. (2025). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Terhadap Upaya Pencegahan Keputihan Di MAN 1 Sleman Yogyakarta*. 11–22.
- Arifiani, I., R., D., and Samaria, D. (2021). *Gambaran Pegetahuan, Sikap, Dan Motivasi Terkait Vulva Hygiene Pada Remaja Wanita Di Rw 02 Bojong Menteng, Bekasi. Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia* 5(1):30. doi:10.52020/jkwgi.v5i1.2579.
- Astutik, S. (2021). *Penggunaan Media Video Pembelajaran Dan Power Point Dalam Mata Pelajaran Tik Kelas Vii Di Smp Negeri 1 Guruh. Science, Engineering, Education, and Development Studies (SEEDS): Conference Series* 4(2):80–86. doi:10.20961/seeds.v4i2.56735.
- Buana, C., Tarwoto, T., Bakara, D. M., Sutriyanti, Y., & Sridiany, S. (2023). Implementasi Health Believe Models Dalam Perilaku Pencegahan Komplikasi Diabetes Mellitus. *Quality : Jurnal Kesehatan*, 17(1), 10–18. <https://doi.org/10.36082/qjk.v17i1.875>
- Eduwan, J. (2022). Gambaran Pengetahuan Tentang Keputihan Pada Remaja Putri. *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)* 5(1):71–77. doi:10.33369/jvk.v5i1.22449.
- Erfiana, L. (2024). Hubungan Pengetahuan Vulva Hygiene Dengan Kejadian Keputihan Pada Remaja Di Smp Negeri 1 Pringsewu Selatan Tahun 2024. *Universitas Muhammadiyah Pringsewu*.
- Fibriani, R., and Daryanti, M., S. (2024). Tingkat Pengetahuan Tentang Vulva Hygiene Pada Siswi Di SMP Muhammadiyah 1 Gamping. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM*, 2(September):1044–1049.

- Fitri, D., E., and Jamiati. (2020). Efektifitas Pendidikan Kesehatan Metode Audio Visual Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Vulva Hygiene. *Health Care : Jurnal Kesehatan* 9(2):53–60, doi:10.36763/healthcare.v9i2.87.
- Hamida, I. (2024). Hubungan Personal Hygiene Dan Keberadaan Candida Albicans Dengan Gejala Keputihan Pada Remaja (*Literatur Review*). *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 1(2): 336-347.
- Hanifah, Herdiana. H., and Jayatni I. (2023). Hubungan *Personal Hygiene*, Aktivitas Fisik Dan Tingkat Stres Terhadap Kejadian Keputihan Pada Remaja Putri Kelas Xii Di Sma Darussalam Kabupaten Garut Tahun 2023. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah* 2(10):4318–31. doi:10.55681/sentri.v2i10.1671.
- Hidayah, A., Sari, W. A., & Peu, Y. A. (2021). Hubungan Penggunaan Sabun Pembersih Kewanitaan dengan Kejadian Keputihan pada Wanita Usia Subur Di Rw 06 Desa Kletek Kecamatan Taman Kabupaten Sidoarjo. *Hotspital Majapahit*, 13(1), 122–131. <https://www.ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/HM/article/view/690>
- Hidayatunnikmah, N., Latifah, A., Rosyida, D., A., C., and Safitri S., D. (2022). Aktivitas Antimikroba Ekstrak Daun Mulberry (*Morus Rubra L*) Terhadap Penghambatan Pertumbuhan Jamur *Candida Albicans-In Vitro*. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan* 6(1):175. doi:10.33757/jik.v6i1.513.
- Indriani, A. N. (2020). Gambaran Pemberian Edukasi Kesehatan Melalui Buku Saku Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Untuk Melakukan Cek Kesehatan Rutin. 4(1):1–23.
- Kuswati, R., Waskito, J., Pramesti, D. A., & Rahardi, R. A. M. (2025). *Perilaku Konsumen Pro-Lingkungan: Konsep dan Teori Yang Mendasari Perilaku*. Muhammadiyah University Press. https://www.google.co.id/books/edition/Perilaku_Konsumen_Pro_Lingkungan_Konsep/iRhIEQAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=teori+perilaku+terencana&pg=PA60&printsec=frontcover
- Mahanani, A. S. (2022). Efektivitas Penggunaan Media Video Secara Online Terhadap Peningkatan Pengetahuan Gizi Remaja Putri Tentang KEK. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Maysaroh, S., and Mariza, A. (2021). Pengetahuan Tentang Keputihan Pada Remaja Putri. *Jurnal Kebidanan Malahayati* 7(1):104–8. doi:10.33024/jkm.v7i1.3582.
- Napitupulu, L., Sipahatur, D. M., and Pasaribu, S. M. (2023). Identifikasi *Trichomona Vaginalis* Pada Sampel Urine Penyebab Keputihan Pada Wanita Di Lingkungan Perumahan *River Park*. 15:2016–21.

- Nurhudhariani, R., Hardiyarningsih, L. (2020). Fenomena Vagina Practce Terhadap kesehatan Reproduksi Wanita Usia Subur Di Purwodadi.
- Nurhumairah, Salmah, U., dan Tamar, M. (2020). “The Effect of Reproductive Health Education with Video Learning Multimedia and Education on the Increasing of Knowledge and Attitude About Prevention of Fluor Albus Pathology of Femal.” *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding* 3:161–67.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi Ke Empat. Jakarta: Salemba Medika
- Pamungkas, W. A. D., and Koeswanti, H. D. (2022). Penggunaan Media Pembelajaran Video Terhadap Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Profesi Guru* 4(3):346–54. doi:10.23887/jippg.v4i3.41223.
- Pawestri, N. (2024). ‘Pengaruh Edukasi Peer Group Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Tentang Hygiene Organ Reproduksi Di Pondok Pesantren Annur Bantul Yogyakarta’.
- Perestroika, G., D., Atik, N., S., Wahyuningsih, N., T., A., Susilowati, E., Anurogo, D., Rusady, Y., P., Winarni, Ernawati, Sulistiyowati, D., Sumarsih, T., Sucipto, S., Y., and Kristinawati. (2024). *Mendalami Kesehatan Remaja: Kunci Untuk Hidup Berkualitas*. Padang: Get Press Indonesia.
- Pesik, N., Mautang, T. W. E., and Mamuaja, P. P. (2024). Perilaku Remaja Putri Tentang *Vulva Hygiene* Di Smp Negeri 8 Satap Tondano. *Jurnal Kesehatan Tambusai* 5(1):416–23.
- Pratiwi, P. I. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Video Tentang Keputihan Terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Vulva Hygiene Siswi Kelas Xii Di Smkn 15 Kota Bekasi Tahun 2023. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan RSPAD Gatot Soebroto.
- Putinah, Maharani, S., Sari, S. M., and Utami, F. (2021). Analisis Kejadian Keputihan Berdasarkan Vulva Hygiene Dan Penggunaan Panty Liner Pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan : Jurnal Ilmiah Multi Sciences* 11(2):112–22. doi:10.52395/jkjims.v11i2.332.
- Ratna, R. N., Mariza, A., Yuviska, I. A., and Putri, R. D. (2023). *The Effect Of Vulva Hygiene Education Video Media On The Knowledge Level And Attitude Of Adolescent Women With Fluor Albus*. *Jurnal Kebidanan Malahayati* 9(2):293–301. doi:10.33024/jkm.v9i2.8063.

- Rohmawati, I. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video Terhadap Perilaku Vulva Hygiene Untuk Mencegah Keputihan Pada Remaja Putri Kelas VIII Di SMP N 1 Kec. Babadan Ponorogo. 1–98.
- Romadhon, M., Wulandari, R., Rimbawati, Y., Amalia, R., dan Sari, R. G. (2024). Buku Ajar: Promosi Kesehatan. Indramayu : Penerbit Adab.
- Sim, M., Logan, S., and Goh, L. H. (2020). Vaginal Discharge: Evaluation and Management in Primary Care. *Singapore Medical Journal* 61(6):297–301. doi:10.11622/smedj.2020088.
- Susanti, R. (2019). Sampling Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknodik* (16):187–208. doi:10.32550/teknodik.v0i0.543.
- Suwanti, Julyartha, Y. P., and Najahah, I. (2022). Pengaruh Edukasi Dengan Media Video Terhadap Pengetahuan Dan Perilaku Remaja Untuk Mencegah Keputihan. *Jurnal Midwifery Update (MU)* 4(2):108. doi:10.32807/jmu.v4i2.149.
- Tinambunan, Mawarni. 2019. “Hubungan Motivasi Belajar Dengan Hasil Belajar Ipa Siswa Kelas Viii Smp Negeri 4 Siak Hulu.” *Skripsi: Universitas Islam Riau* 1(1):2019.
- Wahyuni, S., Afriyani, R., and Herlia, D. (2023). Pengaruh Media Video Animasi *Vulva Hygiene* Terhadap Perilaku *Vulva Hygiene* Pada Remaja Putri Di Rw 09 Leuwigajah. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur : Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan Masyarakat, Keperawatan, Dan Kebidanan* 16(2):1–7. doi:10.62817/jkbl.v16i2.288.
- Wardani, Arum Cahya. 2021. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Vulva Hygiene Pada Remaja Putri Di SMP X Kota Bekasi Tahun 2020.” Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Wawan, A., and M. Dewi. 2010. *Teori Dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.