

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisa Febriana, & Sigit Mulyono. (2022). Dukungan Informasional Dan Emosional Keluarga Dalam Perilaku Pemanfaatan Layanan Kesehatan Reproduksi Remaja. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(3), 385–391. <https://doi.org/10.55123/Sehatmas.V1i3.676>.
- Ariyanti, K. S., Sariyani, M. D., & Utami, L. N. (2019). Penyuluhan Kesehatan Reproduksi Remaja Untuk Meningkatkan Pengetahuan Siswa Di SMP Negeri 3 Selemadeg Timur. *Indonesian Journal Of Community Empowerment (IJCE)*, 11(1), 7–11.
- Aziz Djamal, Cimi Ilmiwati, Rahmatini, & Septriana Putri. (2015). Perbandingan Daya Hambat Larutan Antiseptik Povidone iodine dengan Ekstrak Daun Sirih terhadap Candida albicans secara In Vitro. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2015; 4 (3).
- Azizah, F. M., & Dewi, N. R. (2020). The Effect Of Ocimum Bacilicum (Kemangi Leaves) To Cure Leucorrhoeain Childbearing Age Women, In Kraksaan Community Health Center Kraksaan District Probolinggo. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal Of Midwifery)*, 2, 125–134. <https://www.journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jikeb/article/view/614/441>.
- Baktianita Ratna Etnis, A. (2021). Arikel 3. *Window Health*, 4(4), 307–313.
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dwianggraini W, R., Pujiastuti, P., & Ermawati, T. Perbedaan Efektifitas Antibakteri antara Ekstrak Daun Sirih Merah (Piper Crocatum) Dan Ekstrak Daun Sirih Hijau (Piper Betle L.) Terhadap Porphyromonas Gingivalis. *Stomatognatic - Jurnal Kedokteran Gigi*. 15 Desember 2015; 10(1): 1-5.
- Dwi Nur Baety, & Eka Riyanti, D. A. (2019). Efektifitas Air Rebusan Daun Sirih Hijau Dalam Mengatasi Keputihan Kelas XI SMA Muhammadiyah 1 Gombang. *Efektifitas Air Rebusan Daun Sirih Hijau Dalam Mengatasi Keputihan Kelas XI SMA Muhammadiyah 1 Gombang*, 10(2012), 48–58. <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/582>.

- Farida, I. (2023). *Psikologi Perkembangan*. Lovrinz Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=0ftleaaaqbaj>.
- Fernanda, H. (2023). *Metodologi Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif (Hengki Fernanda, M.Si. (Editor)) (Z-Library).Pdf*.
- Handoyo, D. L. Y. (2020). The Influence Of Maseration Time (Immeration) On The Vocity Of Birthleaf Extract (Piper Betle). *Jurnal Farmasi Tinctura*, 2(1), 34–41. <https://doi.org/10.35316/Tinctura.V2i1.1546>.
- Hanifah, Hedy Hardiatna, Irma Jayatni. (2023). *Hubungan Personal Hygiene, Aktivitas Fisik Dan Tingkat Stres Terhadap Kejadian Keputihan Pada Remaja Putri Kelas Xii Di Sma Darussalam Kabupaten Garut Tahun 2023*. 2(10), 4318–4331.
- Hardani Et Al. (2022). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. In LP2M UST Jogja (Issue March).
- Hermanto, L. O., Nibenia, J., Sharon, K., & Rosa, D. (2023). Review Artikel: Pemanfaatan Tanaman Sirih (Piper Betle L) Sebagai Obat Tradisional. *Pharmaceutical Science Journal*, 3(1), 33–42.
- Hidayanti, D., & Pascawati, R. (2021). Rebusan Sirih Merah Mengurangi Fluor Albus Pada Remaja Putri. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 13(1), 246–253. <https://doi.org/10.34011/Juriskesbdg.V13i1.1919>.
- Hulu, L. C., Fau, A., & Sarumaha, M. (2022). Pemanfaatan Daun Sirih Hijau (Piper Betle L) Sebagai Obat Tradisional Di Kecamatan Lahusa. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 3(1), 1–14. <https://jurnal.uniraya.ac.id/index.php/tunas/index>.
- Ismatuddiyannah, Meganingrum, R. J., Putri, F. A., & Mahardika, I. K. (2023). Ciri Dan Tugas Perkembangan Pada Masa Remaja Awal Dan Menengah Serta Pengaruhnya Terhadap Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Tambusa*, 7(3), 27233–27242.
- Kemenkes. (2023). *Keputihan Normal >< Keputihan Tidak Normal*. Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2582/keputihan-normal-lt-keputihan-tidak-normal](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2582/keputihan-normal-lt-keputihan-tidak-normal).
- Kemenkes RI. (2021). *Modul Kesehatan Reproduksi Remaja Luar Sekolah*.
- Marhaeni, G. A. (2016). Keputihan Pada Wanita. *Jurnal Skala Husada*, Vol 13 No(30–38). <https://doi.org/10.1007/S11038-006-9134-2>.

- Mariana. (2023). Pengaruh Air Rebusan Daun Sirih Dalam Menurunkan Keluhan Flour Albus Pada Wanita Usia Subur Di Desa Serakat Jaya. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(4), 117–126. <https://doi.org/10.55606/Detector.V1i4.2544>.
- Mawardika, T., Indriani, D., & Liyanovitasari, L. (2019). Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Kesehatan Reproduksi Melalui Pendidikan Kesehatan Berupa Aplikasi Layanan Keperawatan Kesehatan Reproduksi Remaja (Lawan Roma) Di Smp Wilayah Kerja Puskesmas Bawen Kabupaten Semarang. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 8(2), 99. <https://doi.org/10.31596/Jcu.V8i2.408>.
- Maysaroh, S., & Mariza, A. (2021). Pengetahuan Tentang Keputihan Pada Remaja Putri. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(1), 104–108. <https://doi.org/10.33024/Jkm.V7i1.3582>.
- Meliana, F. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Keputihan Di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Yogyakarta Fitria Melina 1 , Nensi Maria Ringringringulu 2. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Yogyakarta*, 12, 1–12.
- Muhamad, Z., Hadi, A. J., & Yani, A. (2019). Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Dengan Pencegahan Keputihan Di Mts Negeri Telaga Biru Kabupaten Gorontalo. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 9–19.
- Novemi, Asriah, & Isra, Z. (2023). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Sirih Terhadap Kejadian Keputihan Patologi Pada Remaja. *Jurnal Ners*, 7(2), 876–880.
- Nur, U. K., & Annisa. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Perilaku Personal Hygiene Genital Dan Pencegahan terhadap Kejadian Keputihan Patologis Pada Siswi SMA Negeri 1 Perbaungan. *Ilmiah Marsitek*, 6(2), 113–119.
- Nursalam. (2020). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pradnyandari, I. A. C., Surya, I. G. N. H. W., & Aryana, M. B. D. (2019). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Tentang Vaginal Hygiene Terhadap Kejadian Keputihan Patologis Pada Siswi Kelas 1 Di SMA Negeri 1 Denpasar Periode Juli 2018. *Intisari Sains Medis*, 10(1), 88–94. <https://doi.org/10.15562/ism.V10i1.357>.

- Pratama, D., & Sari, Y. P. (2021). Karakteristik Perkembangan Remaja | Jurnal Edukasimu. *Edukasimu.Org*, 1(3), 1–9. [Http://Edukasimu.Org/Index.Php/Edukasimu/Article/View/49](http://Edukasimu.Org/Index.Php/Edukasimu/Article/View/49).
- Prihatin Putri (s.n). *Pengantar Riset Keperawatan Konsep dan Aplikasi Riset Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Purnawinadi, I. G., Wardani, Y. S., Koro, S., Utami, R. A., Rahmadani, P., Dewi, R. K., Panjaitan, M. D., S, H., Efriza, Murtiani, F., & Elizawarda. (2023). Manajemen Dan Analisis Data Penelitian Kuantitatif Kesehatan. In *NBER Working Papers*. [Http://Www.Nber.Org/Papers/W16019](http://Www.Nber.Org/Papers/W16019).
- Ramadhani, D. (2021). *Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama*. 6(3), 25–40.
- Rima, W. (2020). *Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja* (R. I. Hariastuti (Ed.)). Airlangga University Press. [Https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Ssf0DwAAQBAJ&Lpg=PP1&Ots=M0c1d7g-D6&Dq=Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja&Lr&Hl=Id&Pg=PR4#V=Onepage&Q=Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja&F=False](https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Ssf0DwAAQBAJ&Lpg=PP1&Ots=M0c1d7g-D6&Dq=Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja&Lr&Hl=Id&Pg=PR4#V=Onepage&Q=Edukasi Kesehatan Reproduksi Remaja&F=False).
- Sadih, H. H., Cahyadi, A. I., & Windria, S. (2022). Kajian Daun Sirih Hijau (Piper Betle L) Sebagai Antibakteri. *Jurnal Sain Veteriner*, 40(2), 128. [Https://Doi.Org/10.22146/Jsv.58745](https://Doi.Org/10.22146/Jsv.58745).
- Salamah, U., Kusumo, D. W., & Mulyana, D. N. (2020). Faktor Perilaku Meningkatkan Resiko Keputihan. *Jurnal Kebidanan*, 9(1), 7. [Https://Doi.Org/10.26714/Jk.9.1.2020.7-14](https://Doi.Org/10.26714/Jk.9.1.2020.7-14).
- Sari, T. M., Kelana Setiadi, D., Prameswari, A., & Indonesia, P. (2023). Gambaran Pengetahuan Dan Prevalensi Remaja Putri Mengenai Keputihan Normal Dan Abnormal. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 1051–1056. [Https://Journal.Universitaspahlawan.Ac.Id/Index.Php/Jkt/Article/Download/15067/11973/48116](https://Journal.Universitaspahlawan.Ac.Id/Index.Php/Jkt/Article/Download/15067/11973/48116).
- Setiari, N. M. N., Ristiati, N. P., & Warpala, I. W. S. (2019). Aktivitas Antifungi Kombinasi Ekstrak Daun Sirih (Piper Betle) Dan Ekstrak Kulit Buah Jeruk (Citrus Reticulata) Untuk Menghambat Pertumbuhan Candida Albicans. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 6(2), 72–82.
- Sulistiyanti, A., & Ayu, A. J. (2021). Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pada Remaja Putri Tentang Perubahan Fisik Pubertas Pada Siswi SMP 1 Negeri Sukoharjo. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*. 11(1). 41-48.

- Suminar Et Al. (2022). *Keputihan Pada Remaja* (Uki (Ed.)). K-Media. <https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=Ageveaaaqbaj&Lpg=PA1&Ots=Tvjxeed4mc&Dq=BukuKeputihan&Lr&Hl=Id&Pg=PR2#V=Onepage&Q=BukuKeputihan&F=False>.
- Suryana, E., Hasdikurniati, A. I., Harmayanti, A. A., & Harto, K. (2022). Perkembangan Remaja Awal, Menengah Dan Implikasinya Terhadap Pendidikan. *Jurnal Ilmiah Mandala Education*, 8(3), 1917–1928. <https://doi.org/10.58258/Jime.V8i3.3494>.
- Suyenah, Y., & Dewi, M. K. (2022). Efektivitas Penggunaan Rebusan Daun Sirih Hijau Terhadap Kejadian Keputihan Pada Remaja. *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(4), 151–156. <https://doi.org/10.53801/Sjki.V1i4.41>.
- Tinah Purwaningsih, Maria Ulfah, D. U. (2022). Juru Rawat. *Jurnal Update Keperawatan*, 2(1), 12–17.
- Wulandari, T. E. W. P. (2021). Penerapan Rebusan Daun Sirih Dalam Mengatasi Keputihan Pada Remaja Di Perum Manunggal Kelurahan Kauman Kota Salatiga. *Jurnal Kesehatan*, 2(2), 26–32.
- Yulianti, L., Rahayu, S., Wahidin, W., & Raidanti, D. (2022). Ekstrak Daun Sirih Untuk Keputihan Pada Wanita Usia Subur Di SMA Negeri 1 Wanayasa Purwakarta. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 436. <https://doi.org/10.33757/Jik.V6i2.584>.