

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin, Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *PT Rajagrafindo Persada*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Abid, M., Abid, M., Kumar, K., Khan, R., Ali, S., Chandra, P., Rani, R., & Ali Khan, N. (2016). Assessment of Leucorrhoea diseases in female students. *Journal of Scientific and Innovative Research*, 5(4). <https://doi.org/10.31254/jsir.2016.5402>
- Al-Rifaa'i, J., Al Haddad, A., & Qasem, J. (2018). Personal hygiene among college students in Kuwait: A Health promotion perspective. *Journal of Education and Health Promotion*, 7(1). https://doi.org/10.4103/jehp.jehp_158_17
- Andolina, N. R. H. M. (2022). Hubungan Pengetahuan Personal Hygiene, Dan Pola Makan Dengan Kejadian Infeksi Flour Albus (Keputihan) Pada Mahasiswa Sarjana Keperawatan Universitas Awal Bros. *Jurnal Penelitian Kebidanan*, 3(1). <https://doi.org/10.54973/jpk.v3i1.304>
- Bain, C. M., Burton, K., & McGavigan, C. J. (2011). *Gynaecology Illustrated* (P. Graham, Ed.; 6th Edition). Elsevier.
- Darma, M., Yusran, S., & Fachlevy, A. (2017). Hubungan Pengetahuan, Vulva Hygiene, Stres, dan Pola Makan Dengan Kejadian Infeksi Flour Albus (Keputihan) pada Remaja Siswi SMA Negeri 6 Kendari 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 2(6). <https://doi.org/10.37887/jimkesmas.v2i6.2916>
- Dongoran, K. O. (2021). *Hubungan antara Pola Makan dengan Munculnya Keputihan pada Mahasiswi Tingkat II III dan IV Prodi Sarjana Keperawatan STIKES BETHESDA YAKKUM Yogyakarta Tahun 2020*. <http://repo.stikesbethesda.ac.id/id/eprint/751>
- Edmonds, D. K. (2018). *Dewhurst's Textbook of Obstetrics & Gynaecology* (9th Edition). John Wiley & Sons Ltd.
- Fadul, M. H., Fadul, A., Yasir H Eissa, A., Mohamed Elhassan, A. Z. W., Manhal, G. A. A., & Abdelgafour, R. H. (2023). Physical Activity Among Medical Students at the University of Khartoum, Sudan, 2022: Knowledge, Practice, and Barriers. *Cureus*, 15. <https://doi.org/10.7759/cureus.45914>
- Hoffman, B. L., Schorge, J. O., Bradshaw, K. D., Halvorson, L. M., Schaffer, J. I., & Corton, M. M. (2016). *Williams Gynecology* (Third Edition). McGraw-Hill Education.
- Jayanti, N. M. A. R. (2019). *Hubungan Aktivitas Fisik Mahasiswi Keperawatan Dengan Keluhan Keputihan di Kampus Jurusan Keperawatan Politeknik*

Kesehatan Denpasar Tahun 2019. <https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/2171/>

Juniar, A. D., Simamora, A. Y., Manalu, C. N. P., Cathryne, J., & Ningsih, M. T. A. S. (2023). The relationship between level of knowledge and vaginal discharge prevention behavior for nursing student. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 76. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2022-0602>

Kemkes RI. (2014). Pedoman Gizi Seimbang Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Gizi Seimbang*.

Kemkes RI. (2018a). *Aktivitas Fisik Berat*. Gerakan Masyarakat Hidup Sehat. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/aktivitas-fisik-berat>

Kemkes RI. (2018b). *Aktivitas Fisik Ringan*. Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/aktivitas-fisik-ringan>

Kemkes RI. (2018c). *Aktivitas Fisik Sedang*. Germas. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/aktivitas-fisik-sedang>

Kemkes RI. (2018d). *Isi Piringku Sekali Makan*. [Http://P2Ptm.Kemkes.Go.Id/](http://P2Ptm.Kemkes.Go.Id/). <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/isi-piringku-sekali-makan>

Kemkes RI. (2020). *Tumpeng Gizi Seimbang dan 10 Pesan Gizi Seimbang*. 24 April. <https://kesmas.kemkes.go.id/konten/144/0/tumpeng-gizi-seimbang-dan-10-pesan-gizi-seimbang>

Kirana, T. A., Purwanto, B., & Anis, W. (2022). Relationship Between Physical Activity and Personal Hygiene with Pathological Leukorrhea in Female Sports Students. *Hang Tuah Medical Journal*, 19(2). <https://doi.org/10.30649/htmj.v19i2.149>

Layden, E. A., Thomson, A., Owen, P., Madhra, M., & Magowan, B. A. (2023). *Clinical Obstetrics and Gynaecology: Vol. Elsevier* (Fifth Edition).

Mustofa, F. L., Silvia, E., & Kawalis, Y. V. (2024). Gambaran Pola Makan Mahasiswa Prodi Kedokteran Tahun Pertama dan Ko-Assisten Profesi Dokter di Fakultas Kedokteran Universitas Malahayati. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 11(2). <https://doi.org/10.33024/jikk.v11i2.14259>

Noormohammadi, M., Eslamian, G., Kazemi, S. N., & Rashidkhani, B. (2022). Association between dietary patterns and bacterial vaginosis: a case–control study. *Scientific Reports*, 12(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-022-16505-8>

Oktaviana, D. (2017). Gambaran perilaku seksual berisiko remaja di urban dan rural area. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 5(3). <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/13867>

- Pratika, N. P. A. I. (2021). *Hubungan antara Perilaku Personal Hygiene terhadap Kejadian Keputihan pada Remaja Putri di Desa Ketewel*. https://repository.itekesbali.ac.id/medias/journal/2021_NI_PUTU_ARISTA_ININT_PRATIKA_B_17C10094
- Prawirohardjo, S. (2011). Ilmu Kandungan Sarwono. In *Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo* (Vol. 53, Issue 9).
- Prof. Dr. Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Dr. Ir. Sutopo, Ed.; 2nd ed.). ALFABETA.
- Putri, K. P. (2022). Hubungan Perilaku Personal Hygiene dengan Terjadinya Keputihan di SMP Negeri 10 Denpasar. *ITEKES BALI*. https://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal/KIKI_PRASASTI_PUTRI.pdf
- Saddam, A. Q. (2024). *Gambaran Pola Makan pada Mahasiswa Angkatan 2021 Program Studi Kedokteran Universitas Andalas*. <http://scholar.unand.ac.id/id/eprint/469462>
- Samarkandi, O. A. (2022). Prevalence of Physical Activity Among Healthcare Students in King Saud University, Riyadh, Saudi Arabia. An Observational Study. *Inquiry (United States)*, 59. <https://doi.org/10.1177/00469580221100157>
- Satriani, T., Wathan, F. M., Silaban, T. D. S., Riski, M., & Ismed, S. (2022). Hubungan Sikap, Vulva Hygiene, dan Pola Makan dengan Kejadian Keputihan pada Mahasiswa Program Studi Kebidanan Universitas Kader Bangsa Palembang Tahun 2022. *Jurnal Kebidanan Kestra (JKK)*, 5 (1). <https://doi.org/10.35451/jkk.v5i1.1317>
- Siyoto, S., & Solik. (2015). Dasar Metodologi Penelitian. *Literasi Media Publishing*.
- Trilisnawati, D., Izazi Hari Purwoko, Mutia Devi, Suroso Adi Nugroho, Fitriani, & Theresia L. Toruan. (2021). Etiology, Diagnosis, and Treatment of Leukorrhea. *Bioscientia Medicina : Journal of Biomedicine and Translational Research*, 5(6). <https://doi.org/10.32539/bsm.v5i6.323>
- Vibhute, N., Baad, R., Belgaumi, U., Kadashetti, V., Bommanavar, S., & Kamate, W. (2018). Dietary habits amongst medical students: An institution-based study. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 7(6). https://doi.org/10.4103/jfmpe.jfmpe_154_18
- World Health Organization. (2020). *Healthy Diet*. WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/healthy-diet>
- World Health Organization. (2022, October 5). *Physical activity*. WHO. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/physical-activity>