

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrori, Hernawan, A. D., & Ermulyadi. (2017). Faktor yang berhubungan dengan kejadian keputihan patologis siswi SMAN 1 Simpang Hilir Kabupaten Kayong Utara. *Unnes Journal of Public Health*, 6(1), 24-34. doi: 10.15294/ujph.v6i1.14107
- Alwan, Hendri, M., & Darmaji. (2017). Faktor-faktor yang mendorong siswa MIA SMAN mengikuti bimbingan belajar luar sekolah di Kecamatan Telanaipura Kota Jambi. *Jurnal EduFisika*, 2(1), 25-37. doi: 10.22437/edufisika.v2i01.3945
- Amirullah. (2015). *Populasi dan sampel : Pemahaman, jenis, dan teknik*. Malang: Bayumedia Publishing Malang.
- Anderson, L., & Karthwohl, D. (2001). *A taxonomy for learning, teaching, and assessing: a revision bloom's taxonomy of educational objectives*. New York: Longman
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur penelitian; Suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian; Suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Atiyah, U., Miarsyah, M., & Sigit, D. V. (2020). The effect of using e-learning based guided discovery learning model based on self-efficacy towards student learning outcomes in biology class in reproductive system subject in high school. *International Journal for Educational and Vocational Studies*, 2(9), 789-796. doi: 10.29103/ijevs.v2i9.2732
- Attarin, D. Z. (2009). *Hubungan tingkat pengetahuan tentang keputihan dengan kejadian keputihan pada santriwati di komplek Q pondok pesantren Al-Munawwir Krapyak Yogyakarta tahun 2009* (Karya Tulis Ilmiah, STIKES Alma-Ata, Yogyakarta). Retrieved from <http://elibrary.almaata.ac.id/301/>
- Azizah, N., & Widiawati, I. (2015). Karakteristik remaja putri dengan kejadian keputihan di SMK Muhammadiyah Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 8(1), 57-78. Retrieved from <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/151>
- Badan Pusat Statistik (BPS), Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN), Kementerian Kesehatan (Kemenkes), dan ICF International. (2013). *Indonesia Demographic and Health Survey 2012*. Jakarta, Indonesia: BPS, BKKBN, Kemenkes and ICF International.
- Bahari, H. (2012). *Cara mudah mengatasi keputihan*. Jakarta: Diva Press.

- Balqis, M., Arya, I. F. D., & Ritonga, M. N. A. (2016). Knowledge, attitude, and practice of menstrual hygiene among high school students in Jatinangor. *Althea Medical Journal*, 3(2), 230-238. doi: 10.15850/amj.v3n2.783
- Bujawati, E., Raodhah, S., & Indriyanti. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan personal hygiene selama menstruasi pada santriwati di Pesantren Babul Khaer Kabupaten Bulukumba, Provinsi Sulawesi Selatan tahun 2016. *Higiene*, 3(1), 1-9. Retrieved from <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/higiene/article/view/2675>
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2015). Vulvovaginal candidiasis. Retrieved from <https://www.cdc.gov>
- Darma, M., Yusran, S., & Fachlevy, A. F. (2017). Hubungan pengetahuan, *vulva hygiene*, stres, dan pola makan dengan kejadian infeksi *fluor albus* (keputihan) pada remaja siswi SMA Negeri 6 Kendari 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(6), 1-9. doi: 10.37887/jimkesmas.v2i6.2916
- Fadilla, E., Mewengkang, M., & Wantania, J. (2014). Pengetahuan ibu tentang keputihan di Kota Manado. *Jurnal e-Clinic*, 2(2), 1-5. doi: 10.35790/ecl.2.2.2014.4696
- Febryary, D. R., Astuti, S., & Hartinah. (2016). Gambaran pengetahuan, sikap dan perilaku remaja putri dalam penanganan keputihan di Desa Cilayung. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 2(1), 40-46. doi: 10.24198/jsk.v2i1.10418
- Fikri, M., Ananda, M. Z., Faizah, N., Rahmani, R., Elian, S. A., & Suryanda, A. (2021). Kendala dalam pembelajaran jarak jauh di masa pandemi covid-19: sebuah kajian kritis. *Jurnal Education and Development*, 9(1), 145-148. doi: 10.37081/ed.v9i1.2290
- Gao, T., Chai, Y., & Liu, Y. (2018). A review of knowledge management about theoretical conception and designing approaches. *International Journal of Crowd Science*, 2(1). 42-51. doi: 10.1108/IJCS-08-2017-0023
- Gerhardts, A., Hammer, T. R., Balluff, C., Mucha, H., & Hofer, D. (2012). A model of the transmission of micro-organisms in a public setting and its correlation to pathogen infection risks. *Journal of Applied Microbiology*, 112(3), 614-621. doi: 10.1111/j.1365-2672.2012.05234.x
- Hardianti, Y., Sartono, N., & Dewahrani, Y. R. (2014). The effect of bilingual student worksheet application toward students' learning outcomes on the human reproductive system topic. *BIOSFER: Jurnal Pendidikan Biologi*, 7(1), 30-36.
- Ichsan, I. Z., Rahmayanti, H., Purwanto, A., Sigit, D. V., Kurniawan, E., Dewi, A. K., ... Marhento, G. (2020). Covid-19 dan e-learning: perubahan strategi pembelajaran sains dan lingkungan di SMP. *JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran)*, 6(1), 50-61. doi: 10.22219/jinop.v6i1.11791

- Ilankoon, I. M. P. S., Goonewardena, C. S. E., Perera, P. P. R., & Fernandopulle, R. C. (2015). Vaginal discharge: womens's health seeking behaviours and cultural practices. *International Journal of Current Research*, 7(06), 17473-17479. Retrieved from <https://www.journalcra.com/article/vaginal-discharge-women's-health-seeking-behaviours-and-cultural-practices>
- Ilmiawati, H., & Kuntoro. (2016). Pengetahuan personal *hygiene* remaja putri pada kasus keputihan. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 5(1), 43-51. doi: 10.20473/jbk.v5i1.2016.43-51
- Imelda, F., & Nurbaiti. (2018). Countermeasures against cervical cancer through detection of fluor albus characteristic in women at Medan, North Sumatera. *Journal of Saintech Transfer*, 1(1). 1-8. doi: 10.32734/jst.v1i1.240
- International Agency for Research on Cancer (IARC). (2020). *Cervix uteri fact sheets*. Retrieved from <https://gco.iarc.fr/today/fact-sheets-cancers>
- International Agency for Research on Cancer (IARC). (2020). *Indonesia fact sheets*. Retrieved from <https://gco.iarc.fr/today/fact-sheets-populations>
- Janah, A. F., Sampurno, E., & Wahyuningsih. (2013). Perilaku *vulva hygiene* berhubungan dengan kejadian keputihan pada remaja putri kelas XII SMA GAMA 3 Maret Yogyakarta. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 1(2), 66-70. doi: 10.21927/jnki.2013.1(2).66-70
- Kristiana, D., Karjiyem., & Khusnal, E. (2012). Hubungan persepsi tentang kesehatan reproduksi dengan personal *hygiene* pada siswi sekolah menengah pertama. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*, 8(1), 1-11.
- Kusmiran, E. (2012). *Kesehatan reproduksi remaja dan perempuan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kustriyani, M. (2009). *Perbedaan pengetahuan dan sikap siswi sebelum dan sesudah pemberian pendidikan kesehatan tentang keputihan di SMU Negeri 4 Semarang* (Skripsi, Universitas Diponegoro, Semarang). Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/10598/>
- Lal, B. S., & Kavitha, G. (2016). Assesment of *personal hygiene* knowlodge and practices: an empirical study of schooling children in Warangal. *International Journal of Science and Research*, 5(8), 1521-1524. doi: 10.21275/ART20161207
- Marhaeni, G. A. (2016). Keputihan pada wanita. *Jurnal Skala Husada*, 13(1), 30-38. Retrieved from <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH/article/view/67>
- Mariza, A., Usman, M., & Sary, L. (2015). Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian *fluor albus* pada siswi di SMPN di wilayah Kecamatan Teluk Betung Barat Kota Bandar Lampung tahun 2013. *Jurnal Dunia Kesmas*, 4(2), 68-76. doi: 10.33024/jdk.v4i2.426

- Mohajan, H. K. (2016). Knowledge is an essential element at present world. *International Journal of Publication and Social Studies*, 1(1), 31-53. doi: 10.18488/journal.135/2016.1.1/135.1.31.53
- Mokodongan, M. H., Wantania, J., & Wagey, F. (2015). Hubungan tingkat pengetahuan tentang keputihan dengan perilaku pencegahan keputihan pada remaja putri. *Jurnal e-Clinic*, 3(1), 272-276. doi: 10.35790/ecl.3.1.2015.6829
- Munawar, S., Heryanti, E., & Miarsyah, M. (2019). Hubungan pengetahuan lingkungan hidup dengan kesadaran lingkungan pada siswa sekolah adiwiyata. *LENSA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA*, 9(1), 22-29. doi: 10.24929/lensa.v1i1.58
- Muslim, M. (2020). Manajemen stress pada masa pandemi COVID-19. *ESENSI: Jurnal Manajemen Bisnis*, 23(2), 192-201. Retrieved from <https://ibn.e-journal.id/index.php/ESENSI/article/view/205>
- Nikmah, U. S., & Widyasih, H. (2018). Personal *hygiene habits* dan kejadian *fluor albus* patologis pada santriwati PP Al-Munawwir Yogyakarta. *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(1), 36-43. doi: 10.30597/mkmi.v14i1.3714
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurhayati, A. (2013). *Hubungan pengetahuan, sikap, dan perilaku vaginal hygiene terhadap kejadian keputihan patologis pada remaja putri usia 13-17 tahun di Daerah Pondok Cabe Ilir* (Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta). Retrieved from <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/26343>
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily N., & Anhar, V. Y. (2018). *Buku promosi kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press. Retrieved from <http://repository.unair.ac.id/87974/>
- Odonkor, S. T., Kitcher, J., Okyere, M., & Mahami, T. (2019). Self-assessment of hygiene practices towards predictive and preventive medicine intervention: a case study of University Students in Ghana. *Biomed Research International*. 1-10. doi: 10.1155/2019/3868537
- Omisi, I. M. G. (2016). *Impact of shared sanitation toilets on candidiasis infection among females in Auchi Community, Edo State, Nigeria* (Thesis, Kwame Nkrumah University of Science and Technology, Ghana). Retrieved from <http://ir.knust.edu.gh/xmlui/handle/123456789/9100>
- Parker, J. N., & Parker, P. M. (2004). *Vaginal discharge: A medical dictionary, bibliography, and annotated research guide to internet references*. San diego: ICON Group International, Inc.

- Pitoewas, B. (2018). Pengaruh lingkungan sosial dan sikap remaja terhadap perubahan tata nilai. *Jurnal Pancasila dan Kewarganegaraan*, 3(1), 8-18. doi: 10.24269/JPK.V3.N1.2018.PP8-18
- Putrawan, I Made. (2016). Pengujian Hipotesis dalam Penelitian-penelitian. Jakarta: Alfabeta.
- Putri, I. A. Y. (2013). *Hubungan perilaku vulva hygiene dengan kejadian keputihan pada remaja putri di SMA Negeri 2 Wonosari Gunung Kidul* (Naskah publikasi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah, Yogyakarta). Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id/615/>
- Rachmadiani, F. (2019). *Analisis perilaku pencegahan keputihan pada remaja putri berdasarkan teori Health Promotion Model (HPM)*. (Skripsi, Universitas Airlangga, Surabaya). Retrieved from <http://repository.unair.ac.id/84096/>
- Rahman, N., & Astuti, D. A. (2014). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku personal hygiene pada saat menstruasi di SMP Muhammadiyah 5 Yogyakarta tahun 2014*. (Naskah Publikasi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah Yogyakarta). Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id/1116/>
- Rahmi, E. Y., Arneliwati., & Erwin, H. (2015). Faktor perilaku yang mempengaruhi terjadinya keputihan pada remaja putri. *Jurnal Online Mahasiswa*, 654-661. Retrieved from <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSTIK/article/view/5170>
- Ramayanti, A. (2017). *Hubungan personal hygiene dengan kejadian keputihan pada remaja putri di SMA Muhammadiyah 5 Yogyakarta*. (Naskah publikasi, Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta). Retrieved from <http://digilib.unisayogya.ac.id/id/eprint/2372>
- Retno, Y., Rusdi, R., & Amalia, A. (2016). Influence of learning model concept attainment of the communication skills and comprehension of concept students on the reproductive system. *BIOSFER: Jurnal Pendidikan Biologi*, 9(2), 1-5. doi: 10.21009/biosferjpb.9-2.1
- Riduwan. (2015). *Pengantar statistika untuk penelitian pendidikan, sosial, ekonomi, komunikasi, dan bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Rimawati, E., Kusuma, A. P., & Sunaryati, S. (2012). Kebersihan organ reproduksi pada perempuan pedesaan di Kelurahan Polaman Kecamatan Mijen Semarang. *Jurnal Visikes*, 11 (1), 1-11. Retrieved from <https://publikasi.dinus.ac.id/index.php/visikes/article/view/658>
- Rozi. (2013). *Kiat mudah mengatasi kanker serviks*. Yogyakarta: Aulia Publishing.
- Sari, P. M. (2016). The correlation of knowledge and attitude with the incidence *fluor albus* of adolescent girls in SMKF X Kediri. *Jurnal Wiyata*, 3(1). Retrieved from <https://ojs.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/64>

- Sarmila, A. A. (2018). *Hubungan pengetahuan personal hygiene dengan keputihan (fluor albus) pada pekerja seks di hotel sibayak Medan tahun 2018* (Skripsi, Institut Kesehatan Helvetia, Medan). Retrieved from <http://repository.helvetia.ac.id/1215/>
- Setiani, T. I., Prabowo, T., & Paramita, D. P. (2015). Kebersihan organewanitaan dan kejadian keputihan patologi pada santriwati di Pondok Pesantren Al Munawwir Yogyakarta. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 3(1), 39-42. doi: 10.21927/jnki.2015.3(1).39-42
- Shadine, M. (2013). *Penyakit wanita: Pencegahan, deteksi dini dan pengobatannya*. Jakarta: Keen Book.
- Sugiyono. (2011). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r&d*. Bandung: Alfabeta.
- Syachtiyani, W. R., & Trisnawati, N. (2021). Analisis motivasi belajar dan hasil belajar siswa di masa pandemi covid-19. *Prima Magistra: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 2(1), 90-101. doi: 10.37478/jpm.v2i1.878
- Syahmina, I. (2020). *Efektivitas pembelajaran biologi pada masa pandemi covid-19 di madrasah aliyah negeri 1 medan* (Skripsi, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara). Retrieved from [jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id/index.php/biolokus/article/view/790/0](http://jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id/index.php/biolokus/article/view/790/0)
- Tombakan, A., Wantania, J., & Wagey, F. (2014). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap menjaga kebersihan genitalia eksterna dengan kejadian keputihan patologis pada siswi di SMA Negeri 1 Manado. *Jurnal e-Clinic*, 2(2). doi: 10.35790/ecl.2.2.2014.5708
- Utami, W., & Riawati, D. (2015). Sikap remaja putri dalam menjaga kebersihan organ genetelia eksterna kelas XI di SMK Gajah Mungkur 2 Giritontro Wonogiri tahun 2014. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 6(1), 130-146. doi : 10.36419/jkebin.v6i1.106
- Wijaya, L. T. T., Jamaluddin, J., & Hadiprayitno, G. (2020). Mastering the science concept of student based on dimenssions of cognitive process and knowledge dimensions. *Jurnal Pijar MIPA*, 15(4), 357-361. doi : 10.29303/jpm.v15i4.1912
- Wijayanti, A., Refirman., & Rahayu, S. (2017). Hubungan pengetahuan tentang menstruasi dengan sikap dalam penatalaksanaan dismenore primer pada remaha putri di SMAN 58 Jakarta. *BIOTA: Jurnal Pendidikan Biologi FITK*, X(1), 1-13, doi: 10.20414/jb.v10i1.22
- Yanti, R., Prihatin, T., & Khumaedi. (2018). Profile of science literacy skill domain knowledge of SMPN 2 Bua Ponrang. *Journal of Primary Education*, 7(1), 34-40. doi : 10.15294/JPE.V7I1.12870
- Yunianti. (2015). *Hubungan pengetahuan tentang keputihan dan sikap personal hygiene terhadap kejadian fluor albus (keputihan) pada mahasiswi keperawatan*

*UIN Alauddin Makassar tahun 2015.* (Skripsi, Universitas Islam Negeri Alauddin, Makassar). Retrieved from <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/id/eprint/10011>

Zaim. (2008). *Membumikan pendidikan nilai.* Jakarta: Buku Beta.

