

DAFTAR PUSTAKA

1. Batubara JRL. Adolescent Development (Perkembangan Remaja). Sari Pediatr [Internet]. 2010;12(1):21–9. Diunduh dari: <http://saripediatri.idai.or.id/pdf/12-1-5.pdf>. 6 Agustus 2018.
2. Widyasari DT. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan dan Penanganan Keputihan Patologis pada Mahasiswi Kebidanan STIK Bina Husada Palembang Tahun 2014. Vol. 10, Jurnal Kesehatan Bina Husada. 2014: 390–3.
3. Sen P. A Study on Knowledge regarding Menstrual Hygiene among Adolescent School Girls. *Natl J Community Med*. 2015;6(2):345.
4. Manuaba. *Kapita Selekta Penatalaksanaan Rutin Obstetri Genetologi*. Jakarta:Kedokteran EGC. 2009: 242.
5. Dhuangga, W.P., dan Misrawati. Efektifitas Pendidikan Kesehatan Tentang Higiene Kewanita-an Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Dalam Menangani Keputihan. *Jurnal Ners Indonesia*, 2012; 2 (2): 116-123.
6. Sari, I.P., Firani, K.F., & Yuliatun, L. Pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap perubahan perilaku menstruasi hygiene remaja putri untuk pencegahan infeksi saluran reproduksi (ISR). *BIMIKI*, 2013;2(1), 11–18.
7. Marhaeni GA. Keputihan pada Wanita. *J Skala Husada J Halth* [Internet]. 2017;13(1):30–8. Diunduh dari: <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH/article/view/67>.
8. Kurniawati C, Sulistyowati M. Aplikasi Teori Health Belief Model dalam Pencegahan Keputihan Patologis. *Promosi Kesehat dan Ilmu Perilaku*. 2014;2:123–5.
9. Solehati T, Trisyani M, Hermayanti Y. The Correlation between Information Source and Age of Adolscent Girls to Self Care Practices of Menstrual Hygiene Behavior. *JKP*, 2016;5:145–54.
10. Kusumawardani N, Rachmalina S, & Wiryawan Y. Perilaku berisiko kesehatan pada pelajar SMP dan SMA di Indonesia. 2015:17. Diunduh dari http://www.who.int/ncds/surveillance/gshs/GSHS_2015_Indonesia_Report_Bahasa.pdf. 8 Agustus 2018.

11. Febryary DR, Astuti S, Hartinah. Gambaran Pengetahuan , Sikap dan Perilaku Remaja Putri dalam Penanganan Keputihan di Desa Cilayung. *J Sist Kesehatan* [Internet]. 2016;2(1):40–6. Diunduh dari http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/10418. 8 Agustus 2018.
12. Abrori, D Hernawan A, Ermulyadi. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Keputihan Patologis Siswi SMAN 1 Simpang Hilir Kabupaten Kayong Utara. *Unnes J Public Heal* [Internet]. 2015;6(1):25–33. Diunduh dari <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph/article/view/14107/8514>. 8 Agustus 2018.
13. Prijatni, I. Rahayu SKKR. Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana. Modul Bahan ajar Cetak Kebidanan. 2016;203.
14. Tim Penulis Poltekkes Depkes Jakarta I. Kesehatan remaja: problem dan solusinya. Jakarta: Salemba Medika; 2010 .
15. Nisa J. Gambaran Pengetahuan Siswi Tentang Keputihan Di Sma Negeri 4 Tegal. *Siklus J Res Midwifery Politek Tegal* [Internet]. 2013;2(1):2–5. Diunduh dari <http://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/49>. 8 Agustus 2018.
16. Hollingworth, Tony. *Diagnosis Banding dalam Obstetri & Ginekologi A-Z*. alih bahasa, dr. Aryandhito Widhi. Jakarta: EGC, 2009: 39-41.
17. Inge Sutanto, Is Sumariah Ismid, Pudji K. Sjarifudin, Saleha Sungkar. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Edisi 4. Jakarta: Balai penerbit FKUI, 2008;138-139, 358-359.
18. Djaenudin Natadisastra. *Dasar-dasar Parasitologi Kedokteran*. Dalam: Djaenudin Natadisastra, & Ridad Agoes, *Parasitologi Kedokteran : Ditinjau dari Organ Tubuh yang Diserang*. Jakarta: EGC, 2009; 230-231
19. Elliott, Tom *et al. Mikrobiologi Kedokteran & Infeksi*. Jakarta: EGC, 2013: 249.
20. *Staphylococcus Epidermidis on Agar Plate with Tryptic Soy Agar (Trypticase Soy Agar, TSA) Growth of Sepidermidis in Petri Dish on Nutrient Agar Medium Appearance and Morphology of Staphylococcus Epidermidis and Saureus Colonies*. Diunduh dari <https://www.microbiologyinpictures.com/bacteria-micrographs/gram-stain/gram-negative/neisseria-gonorrhoeae.html>. 10 Agustus 2018.
21. *MICROBIOLOGY MATTERS Clue Cell.* 2016. http://microbiologymatters.com/?attachment_id=2839. Diunduh dari 10 Agustus 2018

22. Medscape. What is the morphology of T vaginalis? Diunduh dari <https://www.medscape.com/answers/230617-41095/what-is-the-morphology-of-t-vaginalis> 10 Agustus 2018.
23. Elizabeth J. Corwin. Buku Saku Patofisiologi . Jakarta : EGC, 2009: 807.
24. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Riseka Cipta, 2012: 138-141.
25. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi. Jakarta: PT Riseka Cipta, 2010: 50-55.
26. Notoatmodjo S. Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: PT Riseka Cipta, 2017: 148-153.
27. Rakhmilla LE, Fah LI, Sofiatin Y, Widjadjakusuma A, Rosyada NA. Knowledge, Attitude, and Practice about Vaginal Discharge on School-Age Girls in Jatinangor Senior High School. OALib [Internet]. 2016;03(11):1–9. Diunduh dari: <http://www.oalib.com/paper/pdf/5275675>. 19 November 2018.
28. Putri, Ori P. Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri terhadap Keputihan di SMA Negeri 2 Pontianak. 2014;1(1) Diunduh dari : <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/5494>. 19 November 2018.
29. Anggraeni N, Nurrahima A, Purnomo. Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Keputihan Di SMA Walisongo Semarang. J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan [Internet]. 2015;5–6. Diunduh dari: <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/417>. 19 November 2018.
30. Sari JI. Gambaran Pengetahuan Remaja Puteri Tentang Keputihan. J Mitrasehat [Internet]. 2017;VII(1):164–9. Diunduh dari: <http://jurnal.stikmakassar.ac.id/index.php/JMS/article/view/73>. 19 November 2018.