

DAFTAR PUSTAKA

1. Kusmiran E. Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita. Jakarta: Salemba Medika; 2014.
2. Kholisotin K, Helmawati H, Jennah M, Siami H. Pengaruh Edukasi Managemen Nyeri Non-Farmakologi Desminore terhadap Pengetahuan Remaja Putri di SMP Nurul Jadid. TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, dan Humaniora. 2021;2(3):207–13.
3. Prawirohardjo S. Ilmu Kandungan Edisi Ketiga. 3rd ed. Anwar M, R. AB, Prabowo P, editors. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirihardjo; 2011. 604 p.
4. Larasati TA, Alatas F. Dismenore Primer dan Faktor Risiko Dismenore Primer pada Remaja. Majority. 2016;5(3):79–84.
5. Dhyana SPM. Analisis Aktivitas Fisik Harian terhadap Intensitas Nyeri Haid (dysmenorrhea). INA-Rxiv. 2019;1:1–5.
6. Rohmawati W, Wulandari DA. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Nyeri Dismenore Primer pada Siswi Di SMA Negeri 15 Semarang. Jurnal Bidan Cerdas (JBC). 2019;2(2):84.
7. Tsamara G, Raharjo W, Putri EA. Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Dismenore Primer pada Mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK). 2020;2(3):130–40.
8. Kusmiyati. Nyeri Haid, Penyebab, dan Penanggulangannya. Jurnal Pijar MIPA. 1907;6(1):18–23.
9. Rustam E. Gambaran Pengetahuan Remaja Puteri Terhadap Nyeri Haid (Dismenore) dan Cara Penanggulangannya. Jurnal Kesehatan Andalas. 2015;4(1).
10. Yati S. Pengaruh Tehnik Akupresur Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada

Siswi Kelas X Yang Mengalami Dismenore Primer Di Sma Neg. 2 Kota Sungai Penuh. *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Menara Ilmu*. 2019;8(5):122–8.

11. Mita RS, Husni P. Pemberian Pemahaman Mengenai Penggunaan Obat Analgesik Secara Rasional Pada Masyarakat Di Arjasari Kabupaten Bandung. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. 2017;6(3):193–5.
12. Gunawan SG, Setiabudy R, Nafri, Instiaty. *Farmakologi dan Terapi*. 6th ed. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; 2016. 932 p.
13. Katzung BG, Masters SB, Trevor AJ. *Basic & Clinical Pharmacology*. 12th ed. Vol. 12, *Annual Reports in Medicinal Chemistry*. Jakarta: Mc Graw Hill; 2012. 1245 p.
14. Prasetyaningrum E, Wahyu A. Pola Penggunaan Obat Analgetik Non Opioid Pada Masyarakat Desa Limbangan Kabupaten Kendal. *Jurnal Farmasi & Sains*. 2018;1(1):72–6.
15. Mohamed SA, Abdel-ghaffar HS, Kamal SM. Effect of Topical Morphine on Acute and Chronic Postmastectomy Pain. *Regional Anesthesia and Pain Medicine*. 2016;41(6):704–10.
16. FDA. FDA Drug Safety Communication: FDA evaluating the potential risks of using codeine cough-and-cold medicines in children. FDA. 2015.
17. Eisenstein TK. The Role of Opioid Receptors in Immune System Function. *Frontiers in Immunology*. 2019;10:1–20.
18. Denenberg R, Carol C. CE:Appropriate Use of Opioids in Managing Chronic Pain. *American Journal of Nursing*. 2016;116(7):26–38.
19. Gilman, Goodman A, Hardman JG, Limbird LE. *Dasar Farmakologi Terapi*. 10th ed. Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB, editor. Jakarta: EGC; 2012. 624 p.
20. Istiqomah, Putri DEE, Kurniawan N, Santoso NE. Profil Penggunaan Analgetik Pada Penderita Sakit Gigi Di Klinik Dido Dental Care Banyuwangi. *Jurnal Farmasi Dan Manajemen Kefarmasian*. 2022;1(2):60–5.

21. Sherwood L. Fisiologi manusia : dari sel ke sistem. 8th ed. Ong HO, Mahode AA, Ramadhani D, editors. Jakarta: EGC; 2014. 842 p.
22. Amalia AF, Runtuwene T, Kembuan MAHN. Profil nyeri di poliklinik saraf RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode 1 Januari 2014 – 31 Desember 2014. *Jurnal e-Clinic*. 2016;4(2).
23. Rohacs T. Phosphoinositide signaling in somatosensory neurons. *Advances in Biological Regulation*. 2016;61:2–16.
24. Bahrudin M. Patofisiologi Nyeri (Pain). *Saintika Medika*. 2018;13(1):7.
25. Silbernagl S, Lang F. *Color Atlas of Pathophysiology*. New York: Thieme; 2000. 406 p.
26. Yudiyanta, Novita K, Ratih NW. Assesment Nyeri. *CDK Journal*. 2015;42(3):214–34.
27. Sari RP. Hubungan antara Obesitas dengan Siklus menstruasi. *J Agromed Unila*. 2015;2(4):481–5.
28. Villasari A. *Fisiologi Menstruasi*. Kediri: Strada Press; 2021. 25 p.
29. Susanti DR, Utami NW, Lasri. Hubungan Nyeri Haid (Dysmenorrhea) Dengan Aktivitas Belajar Pada Remaja Putri MTs Muhammadiyah 2 MALANG. *Journal nursing news*. 2018;3(1):114–52.
30. Nurwana N, Sabilu Y, Fachlevy A. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Disminorea Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 8 Kendari Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*. 2017;2(6):1–14.
31. Misliani A, Mahdalena, Syamsul F. Penanganan Dismenore Cara Farmakologi dan Nonfarmakologi. *Jurnal Citra Keperawatan*. 2019;7(1):23–32.
32. Dewi NLYJ, Runiari N. Derajat disminorea dengan upaya penanganan pada remaja putri. *Jurnal Gema Keperawatan*. 2019;12(2):114–20.
33. Ammar UR. Faktor Risiko Dismenore Primer pada Wanita Usia Subur di Kelurahan Ploso Kecamatan Tambaksari Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2016;4(1):37–49.

34. Nurfarianti Y, Tursina, Sukamto anggi srimurdianti. Sistem Pakar Untuk Diagnosis Dismenore Menggunakan Metode Naïve Bayes. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*. 2016;4(1):1–6.
35. Amalia R. Dismenore Primer the Role of Curcumin in Pgf2A and Pain Intensity Primary Dysmenorrhoea. Vol. 2, Peran Kurkumin Pada Pgf2A Dan Intensitas Nyeri Dismenore Primer. Universitas Hasanuddin Makassar; 2020.
36. Iswari DP. Hubungan Dismenore Dengan Aktivitas Belajar Mahasiswi Psik Fk Unud Tahun 2014. *Coping: Community of Publishing in Nursing*. 2014;2(3):1.
37. Zahroh R, Istiroha, Larasati NN. Pengaruh Senam Dismenorrhoea Dan Senam Aerobic Low Impact Terhadap Nyeri Haid (Dismenorrhoea) Pada Remaja Awal. *Journal Ners Community*. 2020;11(1):18–27.
38. Fitria F, Haqqattiba'ah A. Pengaruh Akupresur dengan Teknik Tuina terhadap Pengurangan Nyeri Haid (Disminore) pada Remaja Putri. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*. 2020;7(1):73–81.
39. Herdman TH. *Diagnosa keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2015-2016*. 10th ed. Jakarta: EGC; 2015.
40. Bulechek GM, Butcher HK, McCloskey JMD, Wagner CM. *Nursing Interventions Classification (NIC) Edisi Bahasa Indonesia*. 6th ed. Jakarta: Elsevier Inc.; 2013. 608 p.
41. Anggriani A, Mulyani Y, Pratiwi LD. The Effect Of Pharmacological And Non- Pharmacological Therapy On The Reduction Of Menstrual Pain In Students. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*. 2021;3(3):174–88.
42. Widowati R, Kundaryanti R, Ernawati N. Pengaruh Pemberian Minuman Madu Kunyit terhadap Tingkat Nyeri Menstruasi. *Jurnal Ilmu dan Budaya*. 2020;41(66).
43. Mustikasari AD, Priyanti S. Hubungan Tingkat Stres Terhadap Dismenore Pada Remaja Putri Di Madrasah Aliyah Mamba'Ul Ulum Awang-Awang Mojokerto. *Hospital Majapahit (JURNAL ILMIAH KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN MAJAPAHIT MOJOKERTO)*. 2014;6(2):1–10.

44. Bahri AA, Afriwardi A, Yusrawati Y. Hubungan antara Kebiasaan Olahraga dengan Dismenore pada Mahasiswi Pre-Klinik Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Tahun Ajaran 2012 - 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2015;4(3):815–21.
45. Sopiya D, Nawangsari H, Mardikawati PD. Motivasi Remaja dalam Penggunaan Analgesik untuk Mengatasi Dismenore (Studi di MTs Al-Istiqomah Kecamatan Kepohbaru Kabupaten Bojonegoro). *Jurnal Kebidanan*. 2011;1(1):7–12.
46. Wardoyo AV, Zakiah Oktarlina R. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Obat Analgesik Pada Swamedikasi Untuk Mengatasi Nyeri Akut. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. 2019;10(2):156–60.
47. Leone A, Landini L, Leone A. What is Tobacco Smoke? Sociocultural Dimensions of the Association with Cardiovascular Risk. *Current Pharmaceutical Design*. 2010;16(23):2510–7.
48. P2PTM Kemenkes RI. Apa Definisi Aktivitas Fisik? 2019.
49. Sitorus CE, Mayulu N, Wantania J. Hubungan Konsumsi Fast Food, Makanan/Minuman Manis dan Aktifitas Fisik dengan Kadar Gula Darah dan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*. 2020;1(4):10–7.
50. Fatmawati E, Aliyah AH. Hubungan Menarche dan Riwayat Keluarga dengan Dismenore (Nyeri Haid). *Jurnal Kesehatan Madani Medika*. 2020;11(01):12–20.
51. Romlah SN, Agustin MM. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dismenorea Pada Siswa Kelas XI Jurusan Keperawatan Di SMK Sasmita Jaya 1 Pamulang. *Prosiding SENANTIAS*. 2020;1(1).
52. Lail NH. Hubungan Status Gizi, Usia Menarche dengan Dismenorea pada Remaja Putri Di SMK K Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*. 2019;9(2):88–95.

53. Aditiara BE. Hubungan Antara Usia Menarche Dengan Dysmenorrhea Primer. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2018.
54. Qoriaty, N. I., & Dhewi, S. Hubungan Siklus Dan Lama Menstruasi Dengan Kejadian Dismenore Pada Mahasiswi Fkm Uniska Banjarmasin 2015. Prosiding Penelitian Dosen UNISKA MAB. 2022; 1(1).
55. Kristianingsih A. Faktor Risiko Dismenore Primer pada Siswi Sekolah Menengah Pertama (SMP X) Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan; Vol 1, No 1 (2016): JuneDO - 1030604/jika.v1i14 [Internet]. 2016 Jun 25; Available from: <https://aisyah.journalpress.id/index.php/jika/article/view/AK>
56. Sophia, F. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Dismenore Pada Siswi SMK Negeri 10 Medan. Departemen Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat. USU Medan; 2013.
57. Fatmawati, E., & Aliyah, A. H. Hubungan Menarche dan Riwayat Keluarga dengan Dismenore (Nyeri Haid). Jurnal Kesehatan Madani Medika. 2020; 11(1).
58. Pundati, T. M., Sistiarani, C., & Hariyadi, B. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian dismenore pada mahasiswa semester VIII Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto. Kesmas Indonesia: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat. 2016;8(1), 40–48.
59. Qin L-L, Hu Z, Kaminga AC, Luo B-A, Xu H-L, Feng X-L, et al. Association between cigarette smoking and the risk of dysmenorrhea: A meta-analysis of observational studies. PloS one. 2020;15(4):e0231201.
60. Vitriani VN, Utami S. FAKTOR RISIKO PADA MENARCHE DINI. Jurnal Unair. 2013;
61. Lakkawar NJ, L JR, Arthi N, Alaganandam P, N V. A Study of Menstrual Disorders in Medical Students and Its Correlation With Biological Variables. Scholars Journal of Applied Medical Sciences (SJAMS) [Internet]. 2014;2(6E):3165–75. Available from: www.saspublishers.com

62. Fajaryati N. Hubungan Kebiasaan Olahraga dengan Dismenore Primer Remaja Putri Di SMPN 2 Mirit Kebumen. *Jurnal Komunikasi Kesehatan* [Internet]. 2022 Mar 7;3(1). Available from: <https://ejurnal.ibisa.ac.id/index.php/jkk/article/view/39>
63. Anisa MV. Hubungan status gizi, menarche dini, dan perilaku mengonsumsi makanan cepat saji (fast food) dengan kejadian dismenore primer pada siswi SMAN 13 Bandar Lampung. Universitas Lampung; 2015.
64. Aulya Y, Kundryanti R, Rena A. Hubungan Usia Menarche dan Konsumsi Makanan Cepat Saji dengan Kejadian Dismenore Primer pada Siswi di Jakarta Tahun 2021. *Jurnal Menara Medika*. 2021;4(1):10–21.
65. Asrina A. Perbandingan Kadar Prostaglandin E2 (PGE2) dan β -Endorfin Pada Remaja Dengan Dismenore Primer Dengan Dan Tanpa Hidroterapi Hangat dan Dingin. Universitas Hasanuddin Makassar; 2019.
66. Nizam NAABA. Intensitas Dismenore Dan Pengobatan Analgetik Yang Digunakan Dalam Kalangan Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. Universitas Hasanuddin; 2022.
67. Octaviani DA, Sumarni S, Tamara E. Pengaruh Pemberian Aromaterapi Jeruk (Orange) Terhadap Skor Nyeri Dismenore Pada Remaja Di Semarang. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2019;11(2):34–41.
68. Widyanthi N, Resiyanthi N, Prihatiningsih D. Gambaran Penanganan Dismenorea Secara Non Farmakologi Pada Remaja Kelas X Di SMA Dwijendra Denpasar. *Jurnal Inovasi Penelitian* [Internet]. 2021 Nov 1;2(6 SE-Articles). Available from: <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/940>
69. Sadjarwo, G. M. F., & Sarwinanti, S. Pengaruh Latihan Senam Dismenore Terhadap Nyeri Dismenore Pada Mahasiswi Fisioterapi Di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta. Doctoral Dissertation Universitas' Aisyiyah Yogyakarta. 2016.
70. Anggriani, A., Mulyani, Y., & Pratiwi, L. D. Pengaruh Terapi Farmakologi Dan Non-Farmakologi Terhadap Penurunan Nyeri Menstruasi Pada Mahasiswi

Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 2021;3(3):174-188.

71. Sari DN, Frisilya D. Guided Imagery Dalam Asuhan Nyeri Haid (Dismenore) Primer Pada Mahasiswi D3 Kebidanan. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*. 2020;4(2):69–75.
72. Insani WN. The Effects Of Self Hypnosis Technique Towards The Decreasing Of Menstruation Pain Level To Girls Teenager At SMKN 2 Sumedang Of Sumedang Regency In 2019. *Jurnal Ilmiah Bidan*. 2020;5(1):22–8.
73. Juliana I, Rompas S, Onibala F. Hubungan Dismenore Dengan Gangguan Siklus Haid Pada Remaja Di SMAN 1 Manado. *JURNAL KEPERAWATAN [Internet]*. 2019 Jan 31;7(1 SE-Articles). Available from: <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/article/view/22895>

