

## DAFTAR PUSTAKA

1. Alsiyabi Ais, Mullaicharam Ar, Halligudi N. *A Review On Evaluation, Management And Pathophysiology Of Dysmenorrhea*. World J Pharm Res. 5(5):19.
2. Prawirohardjo Sarwono. Ilmu Kandungan. Ketiga. Vol. 2. Jakarta: Bina Pustaka Saewono Prawirohardjo; 2014.
3. Ferri Ff. Ferri's Clinical Advisor 2017: 5 Books In 1. 2017 [
4. Nejad Vm, Asadipour M. *Comparison Of The Effectiveness Of Fennel And Mefenamic Acid On Pain Intensity In Dysmenorrhoea*. East Mediterr Health J. 2006;12(3):5.
5. Dawood My. *Primary Dysmenorrhea: Advances In Pathogenesis And Management*. Obstet Gynecol. 2006;108(2):428–41.
6. Banikarim C, Chacko Mr, Kelder Sh. *Prevalence And Impact Of Dysmenorrhea On Hispanic Female Adolescents*. Arch Pediatr Adolesc Med. 1 Desember 2000;154
7. Suri Si, Nofitri Md. Pengaruh Minuman Kunyit Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Menstruasi Pada Remaja Putri Kelas 1 Di Pondok Pesantren Nurul Yaqin Pakandangan Kecamatan 6 Lingkung Kabupaten Padang Pariaman Tahun 2014. :7.
8. Kemenkes Ri. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: Kemenkes Ri, Dirjen Bina Gizi; 2014.
9. Larasati T, Alatas F. Dismenore Primer Dan Faktor Risiko Dismenore Primer Pada Remaja. :6.
10. Shoskes Da, Editor. *Chronic Prostatitis/Chronic Pelvic Pain Syndrome*. Totowa, Nj: Humana Press; 2008. 278 Hlm. (Current Clinical Urology).
11. Pattanittum P, Kunyanone N, Brown J, Sangkomkamhang Us, Barnes J, Seyfoddin V, Dkk. *Dietary Supplements For Dysmenorrhoea*. *Cochrane Gynaecology And Fertility Group*, Editor. Cochrane Database Syst Rev. 22 Maret 2016 [Dikutip 7 Maret 2020]; Tersedia Pada: [Http://Doi.Wiley.Com/10.1002/14651858.Cd002124.Pub2](http://doi.wiley.com/10.1002/14651858.Cd002124.Pub2)
12. Rishel Ra, Friadi A. Pengaruh Pemberian Vitamin E Terhadap Kadar Prostaglandin (Pgf $2\alpha$ ) Dan Tnf A Pada Penderita Dismenorea. J Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan. 24 Januari 2019;10(1):57.
13. Fahmi Et Al. Pengaruh Vitamin E Dalam Mengurangi Nyeri Haid (Dismenore) Pada Wanita Usia Muda Yang Dinilai Dengan Visual Analog Scale. 2014;

14. Proverawati Atikah. *Menarche* Menstruasi Penuh Makna. Yogyakarta: Nha Medika; 2009.
15. Masland Rp; E. *What Teenagers Want To Know About Sex*. Jakarta: Bumi Aksara; 2000 [Dikutip 25 Oktober 2019]. Tersedia Pada: //Library.Universitaspertamina.Ac.Id/Index.Php?P=Show\_Detail&Id=3318&Key words=
16. Ziaei S, Zakeri M, Kazemnejad A. *A Randomised Controlled Trial Of Vitamin E In The Treatment Of Primary Dysmenorrhoea*. *Bjog Int J Obstet Gynaecol*. April 2005;112(4):466–9.
17. Masnilawati A. Pengaruh Pemberian Vitamin E Terhadap Perubahan Derajat Dismenorhea Pada Mahasiswa Kebidanan Universitas Muslim Indonesia. 2018;1(3):9.
18. Cunningham Fg. *Obstetri Williams*. 21 Ed. Jakarta: Egc; 2006.
19. Kusmiran E. *Kesehatan Reproduksi Remaja Dan Wanita*. Jkt Salemba Med. 2011;21.
20. Fraser Diane M, Cooper M. *Buku Ajar Bidan, Myles*, Ed 14. Jakarta: Egc; 2009.
21. Calis K. *Dysmenorrhea: Practice Essentials, Background, Pathophysiology*. 20 Oktober 2019 [Dikutip 23 Oktober 2019]; Tersedia Pada: <https://Emedicine.Medscape.Com/Article/253812-Overview>
22. Manuaba Ibg. *Kepaniteraan Klinik Obstetri & Ginekologi*. Jakarta: Egc; 2004. 468 Hlm.
23. Acog. *Dysmenorrhea-Painful Periods*. *Am Coll Obstet Adn Gynecol*. 2015;
24. Prawirohardjo Sarwono. *Ilmu Kandungan*. Jakarta: Pt Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2009.
25. Harel Z. *Dysmenorrhea In Adolescents And Young Adults: Etiology And Management*. *J Pediatr Adolesc Gynecol*. 1 Desember 2006;19(6):363–71.
26. Hall Je. *Guyton Dan Hall Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Ed.Revisi. Elsevier; 2016.
27. Paula Ah. *Management Of Dysmenorrhea, Contraception Online*. Usa: Baylor College Of Medicine; 2007.
28. Manuaba Ibg. *Kapita Selekta Penatalaksanaan Rutin Obstetri Ginekologi Dan Kb*. 2001.
29. Manuaba Ibg. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan & Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan*. Egc; 2008. 524 Hlm.

30. Lefebvre G, Pinsonneault O, Antao V, Black A, Burnett M, Feldman K, Dkk. *Primary Dysmenorrhea Consensus Guideline*. J Obstet Gynaecol Can Jogc J Obstet Gynecol Can Jogc. Desember 2005;27<sup>(12)</sup>:1117–46.
31. Tamsuri A. Konsep Dan Penatalaksanaan Nyeri. Jkt Egc. 2007;1–63.
32. Crisp J, Taylor C, Douglas C, Rebeiro G. *Potter & Perry's Fundamentals Of Nursing - Aus Version - E-Book*. Elsevier Health Sciences; 2012. 4305 Hlm.
33. Walker Bj, Polaner Dm, Berde Cb. 44 - Acute Pain. Dalam: Coté Cj, Lerman J, Anderson Bj, Editor. *A Practice Of Anesthesia For Infants And Children (Sixth Edition)*. Philadelphia: [Dikutip 30 Oktober 2019]. Hlm. 1023-1062.E15. Tersedia Pada:  
[Http://Www.Sciencedirect.Com/Science/Article/Pii/B9780323429740000446](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780323429740000446)
34. Sarwono Sw. Psikologi Remaja. Jakarta: Rajawali Pers; 2004. 255 Hlm.
35. Almatier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Gramedia Pustaka Utama; 2010. 333 Hlm.
36. Traber Mg. *Relationship Of Vitamin E Metabolism And Oxidation In Exercising Human Subjects*. Br J Nutr. Agustus 2006;96(S1):S34–7.
37. Miller Er. Meta-Analysis: *High-Dosage Vitamin E Supplementation May Increase All-Cause Mortality*. - Pubmed - Ncbi. [Dikutip 27 Oktober 2019]. Tersedia Pada: [Https://Www.Ncbi.Nlm.Nih.Gov/Pubmed/15537682](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15537682)
38. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
39. Sudigdo Sastroasmoro Si. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta: Cv. Sagung Seto; 2014.
40. Lemeshow S, World Health Organization, Editor. *Adequacy Of Sample Size In Health Studies*. Chichester [England] ; New York : Usa: Published On Behalf Of The World Health Organization By Wiley ; Distributed In The U.S.A., Canada, And Japan By Liss; 1990. 239 Hlm.
41. Azwar S. Metode Penelitian, Edisi I. Yogyakarta Pustaka Pelajar. 1998;
42. Ferreira-Valente Ma, Pais-Ribeiro Jl, Jensen Mp. *Validity Of Four Pain Intensity Rating Scales*. Pain. Oktober 2011;152:2399–404.
43. Irianto, K. 2014. Gizi Seimbang Dalam Kesehatan Reproduksi. Bandung : Alfabeta.