

DAFTAR PUSTAKA

- Aboushady, R. N. M dan T. M. K. El-Saidy. 2013. Effect of Home based Stretching Exercises and Menstrual Care on Primary Dysmenorrhea and Premenstrual Symptoms among Adolescent Girls. *IOSR Journal of Nursing and Health Science*. 5(2): 47.
- Alatas, F dan T. A. Larasati. 2016. Dismenore Primer dan Faktor Dismenore Primer pada Remaja. 3(5): 80.
- Alkadhi, K. 2013. Brain Physiology and Pathophysiology in Mental Stres: Review Article. *Journals of Hindawi*. 1-23.
- American College of Obstetricians and Gynecologists: ACOG Committee Opinion. 2005. Endometriosis in Adolescents. *Obstet Gynecol*. 105(4): 921–7.
- Badan Pusat Statistik. 2016. Profil Penduduk Indonesia Hasil SUPAS 2015. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. 2016. Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Barat tahun 2015. Padang: BPS.
- Bahari, F., B. Rathakrishnan dan R. Ismail. 2009. Sumber Stres, Strategi Daya Tindak dan Stres yang Dialami Pelajar Universiti. *Jurnal Universitas Malaysia Sabah*. 13(1): 1.
- Bernardi, M., L. Lazzeri , F. Perelli, F. M. Reis dan F. Petraglia. 2017. Dysmenorrhea and related disorders. *F1000 Research*. 6(1): 3.
- Berlianawati, N. A. 2016. Hubungan antara Tingkat Stres dengan Dismenore pada Siswi SMK Bakti 1 Surakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Charu, S., R. Amita, R. Sujoy dan G. A. Thomas. 2012. Menstrual Characteristics and Prevalence and Effects of Dysmenorrhea on Quality of Life of Medical Students. *International Journal of Collaborative Research on Internal Medicine and Public Health*. 4(4): 283.
- Dahlan, M. S. 2010. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Dahlan, M. S. 2014. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS Edisi 6*. Epidemiologi Indonesia. Jakarta.
- Damanik, E. D. 2011. The Measurement of Reliability, Validity, Items Analysis and Normative Data of Depression Anxiety Stress Scale (DASS). *Thesis*. Fakultas Psikologi Universitas Indonesia.

- Desmita. 2009. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Dinas Kesehatan Kota Pariaman. 2018. Rekapitulasi Laporan Kegiatan Kesehatan Remaja Tingkat Kota Pariaman. Pariaman: Dinkes Kota Pariaman.
- Elfindri, E. Hasnita, Z. Abidin, R. Machmud dan Elmiyasna. 2011. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Baduose Media. Jakarta.
- Ernawati, T. Hartiti dan I. Hadi, I. 2010. Terapi Relaksasi Terhadap Nyeri Dismenore pada Mahasiswi Universitas Muhammadiyah Semarang. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*. Universitas Muhammadiyah Semarang: 106-107.
- Gant, N. F dan F. G. Cunningham. 2011. *Dasar-Dasar Ginekologi dan Obstetri*. EGC. Jakarta.
- Gebeyehu, M. B., A. B. Mekuria, Y. G. Tefera, D. A. Andarge, Y. B. Debay, G. S. Bejiga dan B. M. Gebresillassie. 2017. Prevalence, Impact and Management Practice of Dysmenorrhea among University of Gondar Students, Northwestern Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *International Journal of Reproductive Medicine*. 1-8.
- Gomez, M. G. A., J. M. D. R. Chiapas, A. Z. Bervena, A. E. R. Cisneros, V. R. Perez, C. D. S. Rodrigues dan K. Novack. 2018. Stress in High School Students: A Descriptive Study. *Journal of Cognitive Behavioral Therapy*. 1(1): 2.
- Hashmi, S. 2013. Adolescence: An Age of Storm and Stress. *American Research Institute for Policy Development*. 2(1): 19.
- Hawari, D. 2013. *Manajemen Stres, Cemas dan Depresi Edisi 2*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hendrawan. 2008. *Ilmu Kandungan*. Yayasan Bina Pustaka. Jakarta.
- Hendrik. 2006. *Problema Haid Tinjauan Syariat Islam dan Medis*. Tiga Serangkai. Solo.
- Ismail, I. F., R. Kundre dan J. Lolong. 2015. Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Dismenore Primer pada Mahasiswi Semester VIII Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado. *Ejournal Keperawatan*. 2(3): 1-9.
- Ismalia, N. 2017. Hubungan Gaya Hidup dengan Dismenore Primer pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Lampung Angkatan 2015. *Skripsi*. Universitas Lampung.

- Iswari, D. P., Kadek, I. D. A. K. SURIANTI dan I. G. A. A. P. Mastini. 2014. Hubungan dismenore dengan aktivitas belajar mahasiswi PSIK FK UNUD tahun 2014. *Community of Publishing in Nursing*. 2(3): 5-6.
- Ju, H., M. Jones dan G. Mishra. 2013. The Prevalence and Risk Factors of Dysmenorrhea. *Epidemiologic Review*. 36(1): 112.
- Katwal, P. C, N. R. Karki, P. Sharma dan S. R. Tamrakar. 2016. Dysmenorrhea and Stress Among the Nepalese Medical Students. *Kathmandu University Medical Journal*. 56(4): 318-21.
- Kementrian Kesehatan RI. 2015. *Infodatin Situasi Kesehatan Reproduksi Remaja*. Kemenkes. Jakarta.
- Li, L., X. Liu dan K. Herr. 2007. Postoperative Pain Intensity Assessment: A Comparison of Four Scales in Chinese Adults. *American Academy of Pain Medicine*. 8(3): 223-232.
- Lovibond, S. H. dan P. F. Lovibond PF. 1995. *Manual for the Depression Anxiety Stress Scales 2nd*. Psychology Foundation. Sydney.
- Madhubala, C dan K. Jyoti. 2012. Relation Between Dysmenorrhea and Body Mass Index in Adolescents with Rural Versus Urban Variation. *The Journal of Obstetrics and Gynecology of India*. 62(4): 442.
- Marjoribanks, J., R. O. Ayeleke, C. Farquhar dan M. Proctor. 2015. Nonsteroidal anti-inflammatory drugs for dysmenorrhoea. *Cochrane Database of Systematic Reviews*. (7): 5-27.
- Marmi. 2014. *Kesehatan Reproduksi Cetakan Kedua*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Maryam, M. A. Ritonga dan Istriati. 2016. Relationship Between Menstrual Profile and Psychological Stress with Dysmenorrhea. *Althea Medical Journal*. 3(3): 385.
- Mavrellos, D dan E. Saridogan. 2017. Treatment Options for Primary and Secondary Dysmenorrhoea. *Prescribing In Practice*. 20-21.
- Mazo, G. N. 2015. Causes, Effects of Stress, and the Coping Mechanism of the Bachelor of Science in Information Technology Students in A Philippine University. *Journal of Education and Learning*. 9(1): 73.
- Nohara, M., M. Momoeda, T. Kubota, M. Nakabayashi. 2011. Menstrual Cycle and Menstrual Pain Problems and Related Risk Factors Among Japanese Female Workers. *Industrial Health*. 49(2): 233.
- Notoadmojo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Oats, J dan S. Abraham. 2010. *Llewellyn-Jones Fundamentals of Obstetrics and Gynaecology*. 9th ed. Mosby Elsevier. Australia.

- Osayande, A. S. dan S. Mehulic. 2014. Diagnosis and Initial Management of dysmenorrhea. *American Academy of Family Physicians*. 89(5): 341-344.
- Ozerdogan, N., D. Sayiner, U. Ayranci, A. Unsal dan S. Giray S. 2009. Prevalence and Predictors of Dysmenorrhea Among Students At A University In Turkey. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*. 107(1): 41.
- Pejcic, A. dan S. Jankovic. 2016. Risk factors for Dysmenorrhea Among Young Adult Female University Students. *Ann Ist Super Sanita*. 52 (1): 102.
- Priyoto. 2014. *Konsep Manajemen Stres*. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Proctor, M. dan C. Farquhar C. 2006. Diagnosis and Management of Dysmenorrhoea. *BMJ*. 332(7550): 1135.
- Rahma, M. A., Y. Lanti dan R. S. Hidayati. 2014. Hubungan antara Tingkat Stres dengan Derajat Dismenore pada Siswi SMA Negeri 1 Surakarta. *Nexus Kedokteran Komunitas*. 3(2): 191-199.
- Reeder, S. J., L. L. Martin dan D. K. Griffin. 2011. *Keperawatan Maternitas: Kesehatan Wanita, Bayi dan Keluarga Edisi 18*. EGC. Jakarta.
- Reeder, S.J., L. L. Martin dan D. K. Griffin. 2013. *Keperawatan Maternitas: Kesehatan Wanita, Bayi dan Keluarga Edisi 8 Volume 1*. EGC. Jakarta.
- Rustam, E. 2014. Gambaran Pengetahuan Remaja Puteri Terhadap Nyeri Haid (Dismenore) dan Cara Penanggulangannya. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 3(1): 289.
- Santoso. 2008. Angka Kejadian Nyeri Haid pada Remaja Indonesia. *Journal of Obstetrics & Gynecology*.
- Sari, R. N., Y. Maputra dan L. S. Sembiring. 2013. Gambaran Stres pada Mahasiswa Angkatan Pertama yang sedang Menyelesaikan Skripsi di Prodi Psikologi Fakultas Kedokteran. *Skripsi*. Universitas Andalas.
- Schorge, J. O., J. I. Schaffer, L. M. Halvorson, B. L. Hoffman, K. D. Bradshaw dan F. G. Cunningham. 2008. *Williams Gynecology*. 1st ed. The McGraw-Hill Companies, Inc. Texas.
- Sharma, D. K. 2018. Physiology of Stress and its Managements. *Journal of Medicine: Study & Research*. 1(1): 2-3.
- Sharma, N., M. B. Sagayaraj dan B. Sujatha. 2014. Prevalence of Dysmenorrhoea In College Students. *International Journal of Scientific and Research Publications*. 4(10): 2-6.

- Unsal, A., U. Ayranci, M. Tozun, G. Arslan dan E. Calik. 2010. Prevalence of Dysmenorrhea and Its Effect on Quality of Life Among A Group of Female University Students. *Upsala Journal of Medical Sciences*.115(2): 138-139.
- Wallace, Suzanne., A. Keightley dan C. Gie. 2010. Review Dysmenorrhoea. *The Obstetrician and Gynaecologist*. 12(1): 150-151.
- Wong L. P. dan E. M. Khoo. 2010. Dysmenorrhea in A Multiethnic Population of Adolescent Asian Girls. *International Journal Of Gynecology and Obstetrics*. 108: 139-42.
- Woo, H. Y., K. H. Kim dan S. W. Lim. 2010. Estrogen receptor 1, Glutathione S-transferase P1, Glutathione S-transferase M1, and Glutathione S-transferase T1 Genes with Dysmenorrhea in Korean Female Adolescents. *The Korean Journal of Laboratory Medicine*.1(30):76-82.
- Yamamoto, K., Okazaki A, Sakamoto Y dan Funatsu M. 2009. The Relationship Between Premenstrual Symptoms, Menstrual Pain, Irregular Menstrual Cycles, and Psychosocial Stress Among Japanese College Students. *Journal of Physiological Anthropology*. 28(1): 131.
- Yunitasari, R., S. Rejeki dan N. Khayati. 2017. Karakteristik dan Tingkat Stres Siswi dengan Kejadian Dismenore Primer di SMPN 3 Sragi Pekalongan. *Thesis*. Universitas Muhammadiyah Semarang.

