

DAFTAR PUSTAKA

- Abbaspour, Z., M, R. & Najjar 2006, *The Effect of Exercise on Primary Dysmenorrhea*, vol. 1, no. 6, pp. 26–31.
- Afdila, J. 2016, *Pengaruh terapi guided imagery terhadap tingkat stres pada mahasiswa tingkat akhir dalam menyelesaikan skripsi*.
- Bahri, A.A., Afriwardi & Yusrawati 2013, ‘Hubungan antara Kebiasaan Olahraga dengan Dismenore pada Mahasiswa Pre-Klinik Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Tahun Ajaran 2012 - 2013’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol. 4, no. 3, pp. 815–21.
- Dance, A. 2017, ‘Guided Imagery As A Coping Mechanism For Endometriosis: A Mixed-Methods Approach’, Saybrook University.
- Dewi, N.P., Utami, S., Studi, P., Keperawatan, I. & Riau, U. 2010, *Efektivitas relaksasi autogenik terhadap dysmenorrhea*.
- Fithriana, D., Marvia, E. & Putra, A.A. 2016, *Perbandingan Pemberian Terapi Relaksasi Autogenik Dan Aroma Terapi Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Haid (Dismenore)*, vol. 2, no. 2, pp. 1–10.
- French, L. 2005, *Dysmenorrhea*. American Academy for Family Physicians, vol. 2, no. 71, pp. 285–91.
- Irianti, B. 2018, ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Dismenore Pada Remaja’, *Menara Ilmu*, vol. XII, no. 10, pp. 8–13.
- Khulaq, H.M. 2014, ‘Tingkat Kecemasan dan Derajat Dismenorea Pada Atlet Putri POMNAS XIII DIY Tahun 2013’, Univesitas Negeri Yogyakarta.
- Larasati, T. & Alatas, F. 2016, *Dismenore Primer dan Faktor Risiko Dismenore Primer pada Remaja Primary Dysmenorrhea and Risk Factor of Primary Dysmenorrhea in Adolescent*, vol. 5, no. September, pp. 79–84.
- Lee, K.O. & Juchae, H. 2016, ‘Effects of the Balance Tapping Therapy on Dysmenorrhea and Premenstrual Syndrome’, *Indian Journal of Science and Technology*, vol. 9, no. December.
- Lowdermilk, Perry & Cashion 2013, *Keperawatan Maternitas*, 8th edn, Singapura.

- Machfoedz, I., A'yun, Q., Winarti, S.A. & Widayasi, H. 2008, *Kode Etik, Etika & Sumpah Lafal*.
- Mustikarani, I.K., Wulandari, Y., Setyowati, Z.D. & Rakhmawati, N. 2017, ‘Kombinasi Guided Imagery And Music (Gim) Dan Relaksasi Autogenik Terhadap Nyeri Pada Cedera Kepala’, *Adi Husada Nursing Journal*, vol. 3, no. 2.
- Novadela, I.T.N., Hardini, A.R. & Mugiaty 2018, ‘Perbandingan terapi air putih dengan kompres hangat terhadap penurunan skala nyeri haid (dismenore primer) pada remaja’, *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, vol. 14, no. 2, pp. 219–25.
- Novia, I. & Puspitasari, N. 2008, ‘Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Dismenore Primer’, *The Indonesian Journal of Public Health*, vol. 4, no. 2, pp. 96–104.
- Potter & Perry 2005, *Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, Praktik*, 4th edn, EGC, Jakarta.
- Potter & Perry 2009, *Fundamental Keperawatan*, Edisi 7, Salemba Medika, Jakarta.
- Pundati, T.M., Sistiarani, C. & Hariyadi, B. 2016, ‘Universitas Jenderal Soedirman Purwokerto Factors That Related To Incidences Of Dysmenorrhea In 8 Th Semester Students Of Jenderal Soedirman University, di Jurusan Kesehatan Masyarakat Faku’, *Jurnal Kesmas Indonesia*, vol. 8, pp. 40–8.
- Reeder, Martin & Koniak-Griffin 2018, *Keperawatan Maternitas*, E.A. Mardella, D. Yulianti, B.N. Subekti & E.P. Karyuni (eds), 18th edn, Jakarta.
- Sanctis, V. De, Soliman, A., Bernasconi, S., Bona, G., Bozzola, M., Buzzi, F., De, C., Tonini, G., Rigon, F. & Perissinotto, E. 2015, ‘Primary Dysmenorrhea in Adolescents: Prevalence, Impact and Recent Knowledge’, *Pediatric Endocrinology Reviews (PER)*, vol. 13, no. 2, pp. 465–73.
- Sari, S.E., Kartasurya, M.I. & Pangestuti, D.R. 2018, *Anemia Dan Aktivitas Fisik Yang Ringan Mempengaruhi Faktor Risiko Dismenore Pada Remaja Putr* , vol. 6, pp. 437–44.
- Suciana, F. 2014, *Pengaruh Teknik Relaksasi Guided Imagery Terhadap Penurunan*

- Nyeri Haid Padasiswa Kelas XI SMK Negeri Pedan*, vol. 9.
- Sukarni, I. & Wahyu 2013, *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Syamsiah, N. & Muslihat, E. 2015, *Pengaruh Terapi Relaksasi Autogenik Terhadap Tingkat Nyeri Akut Pada Pasien Abdominal Pain Di Igdr Rsud Karawang 2014*, vol. III, no. 1, pp. 11–7.
- Wahyuni, R.S. & Oktaviani, W. 2018, ‘Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Dismenore pada Remaja Putri SMP PGRI Pekanbaru’, *Jurnal Endurance*, vol. 3, no. 3, p. 618.
- Walton, RE. 1998, *Prinsip dan Praktik Ilmu Endodonsi*, EGC, Jakarta.
- Widyanata, K.A.J., Daryaswanti, P.I. & Putra, I.G.Y. 2017, ‘Physical Activity And Meditation To Reduce Primary Dysmenorrhea In Adolescent’, *Advances in Health Sciences Research*, vol. 3, no. Inc, pp. 18–20.
- Wulandari, C. 2015, ‘Pengaruh Guided Imagery Terhadap Persepsi Nyeri Pada Pasien Post Orif Di RSUD dr.R Goetheng Taroenadibrata Purbalingga’, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- X, C., Kwekkeboom, K.L. & Ward, S.E. 2016, *Beliefs About Dysmenorrhea and Their Relationship to Self-Management*, vol. 39, no. 4.
- Ys, R. & Medison, I. n.d., *Artikel penelitian hubungan paparan asap rokok dengan kejadian dimonera primer*, vol. 5, no. 3, pp. 590–4.