

## 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 Mahasiswi 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 Phisicians*, 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', Universitas 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.



