

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, L., & Reskita, R. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam terhadap Penurunan Nyeri pada Pesein Fraktur. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 262.
- Alatas, F. (2016). Dismenore Primer dan Faktor Risiko Dismenore Primer pada Remaja Primary Dysmenorrhea and Risk Factor of Primary Dysmenorrhea in Adolescent. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, Volume 5, No. 3, 5(September), 79–84.
- Alifah, S. (2017). Hubungan Antara Nyeri Haid (Dismenore) Terhadap Aktivitas Belajar Pada Siswi Kelas Xi Sma Negeri 52 Jakarta. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*.
- Amalia Guswiyani. (2018). *Pengaruh Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Nyeri Dismenorea Pada Mahasiswa DIII Kebidanan Yogyakarta*.
- Aminah, S., & Novitasari. (2019). Pengaruh Latihan Nafas Dalam Terhadap Konsentrasi Oksigen Darah di Perifer Pada Penderita Tuberkulosis Paru, 10–16.
- Aningsing, F. (2018). Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Haid (Dismenore) Pada Mahasiswi Di Asrama Sanggahu Landungsari Malang, 3, 95–107.
- Fadlilah, S., Hamdani Rahil, N., & Lanni, F. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Darah Dan Saturasi Oksigen Perifer (Spo2). *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, Spo 2, 21–30.
- Hendrik. H. (2009). *problema haid tinjauan syariat islam dan medis*. (F. L. Hasim, Ed.) (edisi 1). solo.
- Lestari, H., Metusala, J., & Suryanto, D. Y. (2016). Gambaran Dismenorea pada Remaja Putri Sekolah Menengah Pertama di Manado. *Sari Pediatri*, 12(2), 99. <https://doi.org/10.14238/sp12.2.2010.99-102>
- Nurmayanti, N., Waluyo, A., Jumaiyah, W., & Azzam, R. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada, Batuk Efektif dan Nebulizer terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen dalam Darah pada Pasien PPOK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(1), 362–371.
- Novia, I., & Puspitasari, N. (2018). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Kusta. *The Indonesian Journal of Public Health*, 4(2), 96–104.
- Putri, S. A., Yunus, M., & Fanani, E. (2017). Hubungan Antara Nyeri Haid (Disiminorea) Terhadap Aktivitas Belajar Pada Siswi Kelas Xi Sma Negeri 52 Jakarta. *Preventia*, 8(1), 1–8.

- Putri, Y. R., Dewi, R., & Yuliani, Y. (2019). Efektifitas Pengaruh Abdominal Streaching Exercise Dan Kompres Hangat Terhadap Intensitas Nyeri Dismenore. *Real in Nursing Journal*, 2(1), 38.
- Rahman, U. B., Handoyo, & Rohadi, P. (2012). Mekanisme Koping Mahasiswi Keperawatan Dalam Menghadapi Dismenore. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan, Volume 8, No. 1, Februari 2012 Perk*, 8(1), 44–56.
- Silviani, Y. E., Karaman, B., & Septiana, P. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Terhadap Dismenorea. *Hasanuddin Journal of Midwifery*, 1(1), 30.
- Suaib, N. (2019). Pengaruh Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Haid Pada Remaja Putri Di Man Insan Cendekia Halmahera Barat. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 6(2), 193–202.
- Supriatin, E. (2014). *Kejadian Dismenorea Pada Siswi Smp X Bandung. 1*, 57–61.
- Susilawati. (2017). Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Remaja Putri Saat Pre Menstrual Syndrome (Pms), 11(4), 229–233.
- Wida, R. (2013). And The Method Of Chocolate Given To Decrease. *Journal Involusi Kebidanan, Vol. 3, No. 5, Januari 2013*, 26-38, 3, 26–38.
- Wulandari, A., Hasanah, O., & Woferst, R. (2018). Gambaran Kejadian dan Manajemen Dismenore pada Remaja Putri di Kecamatan Lima Puluh Kota Pekanbaru. *Gambaran Kejadian Dan Manajemen Dismenore Pada Remaja Putri Di Kecamatan Lima Puluh Kota Pekanbaru, Vol 5(2)*, Hal 468-476.
- Zribi, N., Boujelbène, Y., Drerup, M. M., Waemustafa, W., Sukri, S., García-Marco, T., Ariff, M. (2015). Pengaruh Terapi Napas Dalam Terhadap Perubahan Saturasi Oksigen Perifer pada Pasien Asma di Rumah Sakit Wilayah Kabupaten Pekalongan. *Journal of Banking and Finance*, 5(1), 643–654.