

DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, N., & Kusumawardani, P. A. (2020). Intensitas Nyeri Dismenoreia Pada Remaja. *Proceeding Book Health National Conference*, 39–41.
- Buana, I. (2014). Senyawa Flavonoid Di Dalam Tumbuhan. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 4(2), 54.
- Egziabher, T. B. G., & Edwards, S. (2013). Siklus Menstruasi. *Africa's Potential for the Ecological Intensification of Agriculture*, 53(9), 1689–1699.
- Fatmawati, L., St, S., & Kes, M. (2019). *Keperawatan Maternitas I Menstruasi*.
- Fitri, K., Hafiz, I., Ginting, M., & Safitri, N. (2020). Formulasi Kombinasi Minyak Nilam (*Patchouli Oil*) Dan Minyak Mawar (*Rose Oil*) Pada Sediaan Lilin Aromaterapi Sebagai Relaksasi *Formulation Of Patchouli Oil And Rose Oil Combination On Aromatherapy Wax Supplies As A Relaxation*. *Jurnal Dunia Farmasi*, 4(2), 90–98.
- Fitriana, V., Diah, N., & Wibowo, S. (2022). *Pemberian Massage Effleurage Menggunakan Minyak Aromaterapi Mawar terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Dismenore pada Remaja Putri LATAR BELAKANG Perubahan fisik maupun psikologis pada remaja usia pubertas salah satunya ketika menstruasi atau haid , yang m*. 9(1), 54–68.
- Handayani RRohmatin E. (2018). Massage Effleurage Terhadap Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif Comparison of the Influence of Rose Aromatherapy With Effleurage Massage Towards Labor Pain of. *Jurnal Bidan “Midwife Journal,”* 4(02), 66–72.
- Lavender, E., Terhadap, A., Pada, D., Fakultas, M., Masyarakat, K., Cendana, U. N., Nurak, M. A., & Lerik, M. D. C. (2020). Efektivitas Lavender (*Lavandula*). 05, 429–435.
- Manuaba. (2019). Pku Muhammadiyah Surakarta. *Jurnal Publikasi*, 1–8.
- Marika, A., Mu, N., & Widyawati, M. N. (2017). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Haid Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 5 Semarang. *Kebidanan*.

Meylani C. P. Ndoen, Cicilia Wahju Djajanti, Y. K. (2019). Pengaruh Aromaterapi Mawar Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Haid Primer Pada Mahasiswa. *Jurnal Penelitian Kesehatann*, 6(2), 89–96.

Nikjou, R., Kazemzadeh, R., Rostamnegad, M., Moshfegi, S., Karimollahi, M., & Salehi, H. (2016). The effect of lavender aromatherapy on the pain severity of primary dysmenorrhea: A triple-blind randomized clinical trial. *Annals of Medical and Health Sciences Research*

Novia, I., Nunik Puspitasari, dan, Kabupaten Sidoarjo, R., & Biostatistika dan Kependudukan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga, D. (n.d.). *Faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Dismenore Primer*.

Rustam, E. (2015). Gambaran Pengetahuan Remaja Puteri Terhadap Nyeri Haid (Dismenore) dan Cara Penanggulangannya. *Jurnal Kesehatan Andalas*

Salamun, S. A. A., & Mentari, M. (2021). Pengaruh Terapi Pijat Dan Aromaterapi Mawar Terhadap Penurunan Nyeri Menstruasi Pada Remaja Putri. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*

Sari, D., Nurdin, A. E., & Defrin, D. (2015). Hubungan Stres dengan Kejadian Dismenore Primer pada Mahasiswi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*

Sassi Mahfoudh, S., Bellalouna, M., & Horchani, L. (2018). Solving CSS-Sprite Packing Problem Using a Transformation to the Probabilistic Non-oriented Bin Packing Problem. *Lecture Notes in Computer Science (Including Subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics)*, 10861 LNCS, 561–573. https://doi.org/10.1007/978-3-319-93701-4_44

Savitri, R., & Hardyanti, O. (2014). *THE EFFECTIVENESS OF LAVENDER AROMATHERAPY IN REDUCING THE LEVEL OF DYSMENORRHEA IN*. 2(3), 234–239.

Sholehah, K. S., Arlym, L. T., & Putra, A. N. (2020). Pengaruh Aromaterapi Minyak Atsiri Mawar Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala 1 Fase Aktif Di Puskesmas Pangalengan Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(1), 39–51.

Siti, N. (2019). Aplikasi Massage Effleurage Menggunakan Minyak Aromaterapi Mawar Untuk Mengatasi Nyeri Akut Pada Remaja Dengan Dismenore. *Unuversitas Muhammadiyah Magelang*, 2(1), 31.

Surya, M., Zuriati, Z., Zahlimar, & Poddar, S. (2020). Nursing aromatherapy using lavender with rose essence oil for post-surgery pain management. *Enfermeria Clinica*, 30(2019)

Tabatabaeichehr, M., & Mortazavi, H. (2020). The Effectiveness of Aromatherapy in the Management of Labor Pain and Anxiety: A Systematic Review. *Ethiopian Journal of Health Sciences*

Vahaby, S., Abedi, P., Afshari, P., Haghizadeh, M. H., & Zargani, A. (2016). Effect of aromatherapy with rose water on pain severity of labor in nulliparous women: a random clinical trial study. *Journal of Rafsanjan University of Medical Sciences*, 14(12), 1049–1060.

Zayeri, F., Dehkordi, Z. R., & Hosseini-Baharanchi, F. S. (2019). The clinical efficacy of lavender oil inhalation on intensity of menstrual pain from primary dysmenorrhea. *Journal of HerbMed Pharmacology*