

DAFTAR PUSTAKA

- A. Azis Alimul Hidayat & Musrifatul Uliyah. (2014). *Pengantar kebutuhan dasar manusia. Edisi 2. Jakarta : Salemba medika.*
- Abbaszadeh, R., Tabari, F., Taherian, K., & Torabi, S. (2017). Lavender Aromatherapy in Pain Management: a Review Study. *Pharmacophore*, 8(3), 50–54.
- Adi Surya Nugraha. (2018). *Efektifitas Aromaterapi Lavender Terhadap Intensitas Nyeri Pada Ibu Post Sectio Caesarea Di Ruang Bougenville Rsud Tugurejo Semarang.*
- Agus Prasetyo, Bejo Danang Saputra, & Kiki Yulistiana. (2020). Pengaruh Foot Massage Dan Inhalasi Aromaterapi Lavender Terhadap Tekanan Darah Dan Nyeri Post Operasi Mayor Elektif Di Rsud Cilacap Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 13(1), 64–72. <https://doi.org/10.36746/jka.v13i1.48>
- Astuti, L., & Aini, L. (2020). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 12(1), 171–178.
- Azizah, A. N., Dalam, R. N., Lavender, A. T., Umum, A., Azizah, A. N., Anestesiologi, P. K., & Azizah, A. N. (2023). Teknik Relaksasi Napas Dalam Dan Aroma Terapi. 7(1), 29–33.
- Deden Miftahul Hidayat. (2016). *Penerapan Relaksasi Nafas Dalam Dan Aromaterapi Lavender Pada Pasien Nyeri Post Operasi Cholelithiasis Di Ruang Melati Lantai 4 Rsud Dr Soekardjo Kota Tasikmalaya.* 1–23.
- Haniyah, S., & Setyawati, M. B. (2018). The Effectiveness of Lavender Aromatherapy Technique on Pain Reduction of Post Caesarean Section Patients in Ajibarang Hospital. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 13(3), 119. <https://doi.org/10.20884/1.jks.2018.13.3.831>
- Harnita, H., Fildzah, F., & ... (2021). Efektivitas Aromaterapi Lavender dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Post Operasi Sectio Caesarea. ... *Nasional*

Penelitian Dan ..., 2013, 298–302.

<https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/SNPPKM/article/view/967>

- Hayati, N. A., & Hartiti, T. (2021). Pemberian Aromaterapi Lavender Menurunkan Intensitas Nyeri Post Op Debridement Pada Pasien Ulkus Granulosum. *Ners Muda*, 2(1), 49. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i1.6233>
- Koerniawan, D., Daeli, N. E., & Srimiyati, S. (2020). Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 739–751. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1198>
- Kosasih, C. E., & Solehati, T. (2015). *Konsep dan Aplikasi Relaksasi dalam Keperawatan Maternitas*. PT. Refika Aditama.
- Kozier. (2011). *Buku Ajar Fundamntal Keperawatan Konsep, Proses, & Praktik*.
- Lestari, G. A. M. D. (2022). *Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Umum Bangli*.
- Majid, A. (2011). *Keperawatan perioperatif*. Gosyen Publishing.
- Mugni, D. (2017). *Karakteristik Pasien Hernia Inguinalis Di Rsu Kota Tangerang Selatan Tahun 2015*. <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/35906>
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2009). *Asuhan keperawatan perioperatif: konsep, proses, dan aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika, 56-8.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nuraini, D. (2014). *Aneka Manfaat Bunga untuk Kesehatan*. Gaya Medika.
- Nurarif, huda, A., & kusuma, hardhi. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis Dan Nanda NIC-NOC*.
- Potter, P. . & P. A. . (2012). *Fundamental of Nursing*.
- Rahmawati, I., & Yuniarti, E. V. (2020). The Influence Of Lavender Aromatherapy To Decrease Of Pain On Patient Post-Sectio Caesarea (SC)

Operations In Hospital Islamic Sakinah Mojokerto. *International Journal of Nursing and Midwifery Science (IJNMS)*, 4(1), 70–74.

Rahmayani, S. N., & Machmudah, M. (2022). Penurunan Nyeri Post Sectio Caesarea Menggunakan Aroma Terapi Lavender di Rumah Sakit Permata Medika Ngaliyan Semarang. *Ners Muda*, 3(3).

<https://doi.org/10.26714/nm.v3i3.8377>

Ramadhian, M. R., & Zettira, O. Z. (2017). Aromaterapi Bunga Lavender (*Lavandula angustifolia*) dalam Menurunkan Risiko Insomnia. *Majority*, 6(2), 60–63.

Rosselini, R. (2022). Efektivitas Aromaterapi Lavender Dalam Menurunkan Nyeri Pada Pasien Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 12(23), 70–83.

Sharifipour, F., Baigi, S. S., & Mirmohammadali, M. (2015). The aromatic effect of citrus arantium on pain and vital signs after cesarean section. *International Journal of Biology, Pharmacy, and Allied Sciencies*, 4(7), 5063–5072.

Sharma, S. (2009). *Aromatherapy*. Kharisma Publishing Group.

Sopiyah, E. (2021). Pengaruh aromaterapi lavender terhadap intensitas nyeri pada pasien pasca operasi di rumah sakit dustira cimahi. 1–4.

Sutriyono, S., & Kristian, N. (2022). Meta-Analisis Efektivitas Relaksasi Aromaterapi Dalam Mengurangi Rasa Nyeri. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 153–158.

Zakaria. (2020). Asuhan Keperawatan Perioperatif Pada Pasien Hernia Inguinalis Dextra Dengan Tindakan Herniotomy Hernioraphy Di Ruang Operasi Rumah Sakit Mardi Waluyo Metro 2020.