

DAFTAR PUSTAKA

- Abbaszadeh, R., Tabari, F., Taherian, K., & Torabi, S. (2017). Lavender Aromatherapy in Pain Management: a Review Study. *Pharmacophore*, 8(3), 50–54.
- Aicher, T. J. (2012). A theoretical model of the potential impact of diversity cultures on individual level outcomes. *International Journal of Sport Management and Marketing*, 11(1), 89–105. <https://doi.org/10.1504/IJSMM.2012.045490>
- Akhlaghi, M., Shabanian, G., Rafieian-Kopaei, M., Parvin, N., Saadat, M., & Akhlaghi, M. (2011). Citrus aurantium Blossom and Preoperative Anxiety. *Revista Brasileira de Anestesiologia*, 61(6), 702–712. [https://doi.org/10.1016/S0034-7094\(11\)70079-4](https://doi.org/10.1016/S0034-7094(11)70079-4)
- Anwar, M., Astuti, T., & Bangsawan, M. (2018). Pengaruh Aromaterapi Lavender terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Paska Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(1), 84–90. <https://doi.org/10.26630/jkep.v14i1.1013>
- Ariany, L. (2019). *Pengaruh pemberian aroma terapi lavender terhadap penurunan tingkat nyeri pada pasien pasca operasi Apendiktomi*. Universitas Trisakti.
- 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. (2023). Pemberian teknik relaksasi napas dalam dan aromaterapi lavender terhadap nyeri pasien post operasi dengan anastesi umum. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 7(1), 29–33.
- Bangun, A. V., & Nur'aeni, S. (2013). Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Pasca Operasi Di Rumah Sakit Dustira Cimahi. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 8(2), 120–126.
- Berman, A., & Koziar, B. (2015). *Koziar & Erb's Fundamentals of Nursing: Concepts, Process, and Practice*. New Jersey: Pearson Prentice Hall.
- Bhangu, A., Soreide, K., & Saverlo, S. D. (2017). Acute Appendicitis : Modern Understanding of Pathogenesis, Diagnosis, and Managemen. *Article*, 386(1000), 1278–1287.
- Brannon, L., Feist, J., & Updegraff, J. A. (2014). *Health psychology: an introduction to behavior and health*. USA: Wadsworth Cengage Learning.
- Cooke, S. J., Blumstein, D. T., Buchholz, R., Caro, T., Fernández-Juricic, E., Franklin, C. E., ... Wikelski, M. (2014). Physiology, behavior, and conservation. *Physiological and Biochemical Zoology*, 87(1), 1–14. <https://doi.org/10.1086/671165>
- Corwin, E. J. (2008). *Handbook of Pathophysiology*. Jakarta: EGC.
- Crae, A. F., Clure, J. H., & Jozwiak, H. (2005). Comparison of Ropivacaine and Bupivacaine in Extradural Analgesia for The Relief of Pain in Labou. *Br Anaesth Journal*, 74(5), 261–265.
- Dasna, Utami, G. T., & Arneliwati. (2016). Efektifitas Terapi Aroma Bunga Lavender (*Lavandula Angustifolia*) terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Klien Infark Miokard. *Jurnal Keperawatan*, 2(1), 612–619.
- Diantari, I. G. A. P. Y. (2022). *Pengaruh Aroma Terapi Lavender Terhadap Intensitas Nyeri*

Pasien Pasca Operasi Katarak Di Ruang Recovery Room Siloam Hospitals Bali. Stikes Bina Bali.

- Fauzi, N. (2019). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI): Panduan dan Daftar Lengkap Diagnosis. Retrieved from Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI) website: <https://www.nerslicious.com/standar-diagnosis-keperawatan-indonesia/>
- Fransisca, K.-B. D., Kahanjak, D. N., & Frethernety, A. (2019). *Uji aktivitas antibakteri ekstrak etanol daun sungkai (Peronema canescens Jack) terhadap pertumbuhan Escherichia coli dengan metode difusi cakram.* Universitas Palangka Raya.
- Frayusi, A. (2012). *Pengaruh Pemberian Terapi Wewangian Bunga Lavender secara Oles terhadap Skala Nyeri pada Klien Infark Miokardium di CVCU RSUP M. Djamil Padang.* Universitas Andalas.
- Hadibroto, I. (2007). *Gagal Ginjal.* Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hayden, P., & Cowman, S. (2011). Anaesthesia for laparoscopic surgery. *Continuing Education in Anaesthesia, Critical Care and Pain, 11*(5), 177–180. <https://doi.org/10.1093/bjaceaccp/mkr027>
- Herdman, T. H., & Kamitsuru, S. (2015). *Nursing Diagnoses: Definitions and Classification 2014-2015.* Oxford: Wiley Blackwell.
- Imaligy, E. U. (2014). Gagal Jantung pada Geriatri. *CDK-212, 41*(1), 19–24.
- Jitowiyono, S. (2012). *Asuhan Keperawatan Post Operasi.* Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kosasih, C. E., & Solehati, T. (2015). *Konsep dan Aplikasi Relaksasi dalam Keperawatan Maternitas.* Bandung: PT. Refika Aditama.
- Kozier. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan.* Jakarta: EGC Medical Publisher.
- Kumar, V. (2010). *Buku Ajar Patologi.* Jakarta: EGC.
- Lakhan, S. E., Sheaffer, H., & Tepper, D. (2016). The Effectiveness of Aromatherapy in the Management of Labor Pain and Anxiety: A Systematic Review. *Hindawi Publishing Corporation Pain Research and Treatment, 1–13.* <https://doi.org/10.4314/ejhs.v30i3.16>
- Lestari, I. G. A. D. I., Susila, I. M. D. P., & Kusuma, A. A. N. N. (2021). Pengaruh Relaksasi Napas Dalam Dengan Aromaterapi Lavender Terhadap Tingkat Nyeri Post Apendiktomi Di Ruang Janger Rsd Mangusada. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist), 16*(2), 369–373. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i2.1115>
- Majid, S., Foo, S., Luyt, B., Zhang, X., Theng, Y. L., Chang, Y. K., & Mokhtar, I. A. (2011). Adopting evidence-based practice in clinical decision making: Nurses' perceptions, knowledge, and barriers. *Journal of the Medical Library Association, 99*(3), 229–236. <https://doi.org/10.3163/1536-5050.99.3.010>
- Mansjoer, A. (2010). *Kapita Selektta Kedokteran.* Jakarta: Media Aesculapius.
- Mary, B., Mary, D. W., & Yakobus, S. (2008). *Seri Asuhan Kardiovaskuler.* Jakarta: EGC.
- Mehrabi, H. (2010). Synthesis of Biscoumarin and 3,4 Dihydropyrano [c]chromene Derivatives Catalysed by Sodium Dodecyl Sulfate (SDS) in Neat Water. *Journal of*

Iranian Chemical Society, 7, 890–894.

- Meirisa, R. (2013). *Asuhan Keperawatan Pada Masalah Kesehatan Tuberculosis Paru*. Jakarta: EGC.
- Moreland, L. W. (2004). *Rheumatology and Immunology Therapy: A to Z Essentials*. New York: Springer.
- Mutalib, A. (2018). *Terapi Murotal Dan Aromaterapi Lavender Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Laparatomi Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- NANDA International. (2018). *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi 2018-2020*. Jakarta: EGC.
- Nawawi, A. (2018). Internal control and employees' occupational fraud on expenditure claims. *Journal of Financial Crime*, 25(2).
- Nuraini, D. (2014). *Aneka Manfaat Bunga untuk Kesehatan*. Yogyakarta: Gaya Medika.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan (4th ed.)*. Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (Cetakan Ke)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oswari. (2000). *Bedah dan Perawatannya*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Padmi, C. I., & Widarsa, I. K. T. (2017). Akurasi Total Hitung Leukosit dan Durasi Simtom sebagai Prediktor Perforasi Apendisitis pada Penderita Apendisitis Akut. *WMJ (Warmadewa Medical Journal)*, 2(2), 71–76. <https://doi.org/10.22225/wmj.2.2.446.71-76>
- Patasik, C. H., Tangka, J., & Rottie, J. (2013). Efektifitas Teknik Relaksasi Nafas Dalam dan Guided Imagery terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea di Irina D Blu RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-Journal Keperawatan*, 1(1), 3–7.
- Pinzon, R., & Asanti. (2014). *Awas Stroke! Pengertian, Gejala, Tindakan, Perawatan dan Pencegahan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Poerwadi. (2006). *Mandiri Bagi Lanjut Usia*. Yogyakarta: Numed Rizema.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Potter, & Perry. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses & Praktik*. Jakarta: EGC.
- Purbasari, H., & Indrati, D. (2019). *Penerapan Aroma Terapi Lavender Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Di Ruang Nifas Adas Manis Rsud Pandan Arang Kabupaten Boyolali*. Poltekkes Kemenkes Semarang.

- Ramadhian, M. R., & Zettira, O. Z. (2017). Aromaterapi Bunga Lavender (*Lavandula angustifolia*) dalam Menurunkan Risiko Insomnia. *Majority*, 6(2), 60–63.
- Redjeki, I. (2011). *Pengelolaan Nyeri Pascabedah*. Jakarta: National Congress Indonesian Pain Society.
- Rosselini, R. (2022). Literature Review Efektivitas Aromaterapi Lavender Dalam Menurunkan Nyeri Pada Pasien Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 12(23), 70–83.
- Ruber, M. (2018). *Immunopathogenic Aspects of Resolving and Progressing Appendicitis*. Sweden: Linkoping University.
- Said, F. F. I., Oktavia, E., & Astuti, D. (2022). Pemberian Aromaterapi Lavender Terhadap Penurunan Nyeri Pada Ibu Pasca Sectio Caesarea: Literatur Review. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 7(2).
- Saputra, K., & Sudirman, S. (2009). *Akupunktur Untuk Nyeri dengan pendekatan neurosain*. Jakarta: Sagung Seto Setiadi.
- Sartelli, M., Baiocchi, G. L., Saverio, S. Di, Ferrara, F., Labricciosa, F. M., Ansaloni, L., ... Agboola, J. (2018). Prospective Observational Study on acute Appendicitis Worldwide (POSAW). *World Journal of Emergency Surgery : WJES*, 13(1), 1–10.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan praktik penulisan riset keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- 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*. Jakarta: Kharisma Publishing Group.
- Shintya, S. P. (2019). *Asuhan Keperawatan Pasien Post Op Appendectomy Dengan Aplikasi Aromaterapi Essential Oil Lavender Di Ruang Eboni Rsp Unand Padang*. Universitas Andalas.
- Sjamsuhidayat. (2010). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Subagja, E. L., & Lia, F. N. (2020). *Penerapan terapi aroma lavender terhadap penurunan intensitas nyeri pasien post apendektomi*. Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.
- Suza, D. E. (2010). Pain Experiences and Pain Management in Postoperative Patients. *Majalah Kedokteran Nusantara*, 40(1), 45–51.
- Tamsuri, A. (2012). *Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*. Jakarta: EGC.
- Uliyah, M., & Hidayat, A. A. A. (2008). *Keterampilan Dasar Praktik Klinik Untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Utami, S. (2016). The Effectiveness of Bitter Orange Aromatherapy Against Post Partum Sectio Caesarea Pain. *Unnes Journal of Public Health*, 5(4), 316–323.
- Wahid, A. (2013). *Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta: CV Sangung Seto.
- Warsinggih. (2016). *Faktor-faktor yang berperan dalam memprediksi mortalitas pada pasien*

perforasi ulkus peptik. Universitas Hassanudin Makassar.

Yudiyanta, N. K., & Novitasari, R. W. (2015). *Assesment nyeri*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.