

DAFTAR PUSTAKA

- Adela, M. (2022). Efektivitas Pemberian Aroma Terapi Lavender Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Lansia Kelompok Esti Nastiti Di Desa Kauman Kecamatan Karangrejo Kabupaten Magetan. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Andini, A. (2024). *Skripsi Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit Patut Patuh Patju.*
- Ardiansyah, M. Z., & Widowati, E. (2024). Hubungan Kebisingan Dan Karakteristik Individu Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pekerja Rigid Packaging. *Higeia (Journal Of Public Health Research And Development)*, 8(1), 141–151. <https://doi.org/10.15294/Higeia.V8i1.75362>.
- Basilicum, O. (2022). *Advisory Committee on Plant Preparations Oral use of Essential Oils in dietary supplements.* 1–26.
- Bakkali, F., Averbeck, S., Averbeck, D., & Idaomar, M. (2008). Biological effects of essential oils – A review. *Food and Chemical Toxicology*, 46(2), 446–475.
- Buckle, J. (2015). *Clinical aromatherapy: Essential oils in healthcare* (3rd ed.). Elsevier Health Sciences.
- Dinda Fitriyaningsih, Karina Megasari Winahyu, Elang Wibisana, & Shieva Nur Azizah Ahmad. (2022). Editorial Team Jurnal Jkft. *Jkft*, 7(2), 108–112.
- Fadlilah, S., Amestiasih, T., Pebrianda, B., & Lanni, F. (2021). Terapi Komplementer Kombinasi Rendam Kaki Air Hangat Dan Aromaterapi Lemon Dalam Menurunkan Tekanan Darah. *Faletahan Health Journal*, 8(02), 84–91. <https://doi.org/10.33746/Fhj.V8i02.262>
- Goel, N., Workman, J. L., Lee, T. T., Innala, L., & Viau, V. (2021). Aromatherapy and the brain: Mechanistic insights into olfactory modulation of stress and emotion. *Frontiers in Behavioral Neuroscience*, 15, 674234.
- Handono, N. P. (2024). *No Title.* 13(1), 9–15.
- Herunnisa, 2022 *Terapi Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pasien Hipertensi*
- Herz, R. S. (2009). *Aromatherapy facts and fictions: A scientific analysis of olfactory effects on mood, physiology and behavior.* *International Journal of Neuroscience*, 119(2), 263–290.
- Jurnal Jkft Tahun 2022, Fakultas Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Tangerang Kemenkes. (2021). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor
- Hk.01.07 Tahun 2021 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata

- Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1– 85.
- Maryam, S., Lestari, W., & Puspita, D. (2021). Pengaruh rendam kaki air hangat terhadap penurunan tekanan darah pada lansia hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 13(2), 45–52.
- Nuryani, L., Handayani, S., & Dewi, R. (2021). Efektivitas aromaterapi lavender terhadap penurunan tekanan darah pada lansia hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 9(1), 12–20.
- Kurniadi, I., Utomo, W., & Sabrian, F. (2022). Pengaruh Rendaman Kaki Dengan Air Hangat Dan Aroma Terapi Lavender Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Primer. *Jurnal Ners Indonesia*, 12(2), 186. <https://doi.org/10.31258/Jni.12.2.186-195>
- Kusyati, E., Mustaida, Wahyuningsih, R. D., Yunani, Syaifudin, A., R, F., & Hartana, A. (2020). *Keterampilan Dan Prosedur Laboratorium Keperawatan Dasar* (E. K. Yudha (Ed.); 3rd Ed.). Egc.
- Kesehatan, J., & Anggraini, D. (2020). *Pengaruh terapi rendam kaki air hangat terhadap penurunan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi Palembang*. 9.
- Koulivand, P. H., Ghadiri, M. K., & Gorji, A. (2013). Lavender and the nervous system. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, 2013, 1–10.
- Lumowa, G. (2020). Gambaran Penderita Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Karangjati Kabupaten Ngawi. <https://repository.stikes-bhm.ac.id/>, 4(1), 1–23.
- Rosita, & Rabiah. (2024). Edukasi Kesehatan Tentang Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Batua Kota Makassar. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 7(4), 1547–1555. <https://doi.org/10.56338/Jks.V7i4.4488>
- Russo, E. B., Burnett, A., Hall, B., & Parker, K. K. (2013). Agonistic properties of linalool at the GABA(A) receptor. *Phytomedicine*, 20(15), 1392–1397.
- Sitinjak, E. K. (2024). *No Title*.
- Sugestina, N. (2023). *Hubungan Pengetahuan Penderita Hipertensi Dengan Pengendalian Tekanan Darah*.
- Sugiono. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif*.
- Vasan, R. S., dan lain-lain. (2018). *Epidemiology of hypertension in the elderly*. *American Journal of Hypertension*.
- Wahyuningsih, T. & M. (2023). Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Puskesmas Ngoresan Jebres Surakarta. *Jurnal Keperawatan Mandira Cendikia*, 02(01), 402–406. <https://journal.mandiracendikia.com/index.php/ojs3/article/view/484>

- Wurdiana Shinta, L. E. (2021). Plagiarism Checker X Originality Report. *Jurnal Edudikara*, 2(2), 3–5.
- Young, A., Kumar, M. A., & Thota, P. N. (2020). Gerd: A Practical Approach. *Cleveland Clinic Journal Of Medicine* 87(4). <https://doi.org/10.3949/ccjm.87a.19114>.
- Basilicum, O. (2022). *Advisory Committee on Plant Preparations Oral use of Essential Oils in dietary supplements*. 1–26.
- Y, S. (2000). *The effect of foot-bath with or without the essential oil of lavender on the autonomic nervous system: a randomized trial*.