

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2022). Pengaruh pemberian hidroterapi (rendam kaki air hangat) terhadap penurunan tekanan darah pada pasien hipertensi. Bekasi: STIKes Mitra Keluarga. Diakses dari <https://repository.stikesmitrakeluarga.ac.id/>
- Astutik, M. F., & Mariyam, M. (2021). Penurunan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi menggunakan terapi rendam kaki dengan air hangat. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(2), 77. <https://doi.org/10.26714/hnca.v1i2.10991>
- Bulto, L. N., Roseleur, J., Noonan, S., Pinero de Plaza, M. A., Champion, S., Dafny, H. A., Pearson, V., Nesbitt, K., Gebremichael, L. G., Beleigoli, A., Schultz, T., Hines, S., Clark, R. A., & Hendriks, J. M. (2024). Effectiveness of nurse-led interventions versus usual care to manage hypertension and lifestyle behaviour: A systematic review and meta-analysis. *European Journal of Cardiovascular Nursing*, 23(1), 21–32. <https://doi.org/10.1093/eurjcn/zvad040>
- Ernawati, I., Fandinata, S. S., & Permatasari, S. N. (2020). The effect of leaflet on hypertension knowledge in hypertensive patients in community health center in Surabaya City. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 8(E), 103–108. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.103>
- Fauziah Fitri Tambunan, N., Rahayu, P. R., Sari, P., & Sari, S. I. (2021). Hipertensi (Si Pembunuh Senyap) [Buku saku]. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Diakses dari Repository UIN Sumatera Utara: <http://repository.uinsu.ac.id/id/eprint/13523/>
- Hariyono. (2020). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Cardiovaskuler Untuk Profesi Ners.
- Hasanah, U., Nurhayati, E., & Mahmudah, I. (2023). The effect of foot soak using red ginger water and physical activity on blood pressure reduction in hypertension patients. *International Journal of Nursing and Health Services*, 6(1), 45–52. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v6i1.591>
- Hendra, I., Sari, D. P., & Wahyuni, R. (2021). Teori dan kasus manajemen terapi hipertensi. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press.
- Kumar, A., J., S. K., & Shetty, P. (2021). Effect Of Warm Foot Bath On Heart Rate Variability In Hypertension. *Journal Of Complementary And Alternative Medical Research*, (August 2021), 22-28. <Https://Doi.Org/10.9734/Jocamr/2021/V15i430273>

- Lestari, L., Pahrul, D., Fatriansari, A., & Desvitasari, H. (2023). Pengaruh terapi rendam kaki air hangat terhadap perubahan tekanan darah pada penderita hipertensi. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 6(1), 15–22.
- Manalu, dkk. (2022). Gambaran Dukungan Keluarga Dalam Perawatan Hipertensi Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Bagansiapiapi. *Riau Nursing Journal*. 1(1), 138-146.
- Marcelin, V. O., Indaryati, S., & Daeli, N. E. (2024). Penerapan terapi rendam kaki air hangat campur garam dan serai pada pasien hipertensi di Panti Werdha Dharma Bhakti Palembang. *Corona: Jurnal Ilmu Kesehatan Umum, Psikolog, Keperawatan dan Kebidanan*, 2(3), 59–68. <https://doi.org/10.61132/corona.v2i3.556>
- Marhabatsar, N. S., & Sijid, S. A. (2021). Review: Penyakit hipertensi pada sistem kardiovaskular. *Journal UIN Alauddin*, November, 75.
- Nisa, A. K. (2023). Asuhan keperawatan pada Ny. N dengan hipertensi diruang Baitul Izzah 1 RSI Sultan Agung Semarang. *Karya Tulis Ilmiah*, xi–56.
- Nugraha, D. A., & Cahya, E. (2020). Terapi rendam kaki air hangat menurunkan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi. *Kestra: Jurnal Keperawatan STIKes YARSI Mataram*, 1(1), 10–16. <https://ejournalyarsi.ac.id/index.php/KNJ/article/viewFile/55/29>
- Nugraheni, U., & Soleman, S. R. (2024). Penerapan terapi rendam kaki air jahe merah hangat terhadap tekanan darah pada lansia dengan hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Sukoharjo. *Jurnal Praba: Jurnal Rumpun Kesehatan Umum*, 2(3), 136–146. <https://doi.org/10.62027/praba.v2i3.160>
- Nurpratiwi, & Novari, E. (2021). Pengaruh Rendam Kaki Dengan Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Sp 4 Setuntung Kecamatan Belitang Kabupaten Sekadau. 2(2).
- Oktaningrum, F., Purwaningsih, W., & Gati, N. W. (2017). Penerapan rendam kaki air hangat terhadap derajat tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di RT 05 RW 03 Kelurahan...
- Purnami, S. W., Arlianni, K. W., & Andari, S. (2023). Faktor-faktor yang memengaruhi perbaikan kondisi mental pasien dengan terapi komplementer di RS Nur Hidayah, Bantul, Yogyakarta. *KNJ (Keperawatan Ners Journal)*, 1(1), 6–13. Retrieved from <https://ejournalyarsi.ac.id/index.php/KNJ/article/viewFile/55/29>
- Rahmawati, I., & Gunawan, I. (2022). Penerapan rendam kaki air hangat terhadap penurunan. *Healthcare Nursing Journal*, 5, 7–12.

Rs Katolik St Vincentius A Paulo Surabaya. (2021). Hidroterapi Bantu Proses Pemulihan. Surabaya.

Said. (2022). Analisis Yang Memengaruhi Kepatuhan Minum Obat Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Padongko Kabupaten Barru. Jurnal Kesehatan Bina Generasi, 13(2), 108-121.

Sani, S. I., & Fitriyani, F. (2021). Efektivitas rendam kaki air rebusan jahe merah terhadap penurunan tekanan darah pada lansia hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Sari. Jurnal Ilmiah Kesehatan Universitas Pahlawan, 6(2), 135–142.
<https://jurnal.univpahlawan.ac.id/index.php/ji/article/view/1612>

Santoso, F. M. F. (2015). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat penderita hipertensi pada lansia di wilayah kerja Puskesmas Sungai Cuka Kabupaten...

Saputra, S., & Huda, S. A. (2023). PENURUNAN NYERI KEPALA MELALUI TEKNIK RELAKSASI AUTOGENIC PADA PENDERITA HIPERTENSI. 14(1), 345–353.

Siti Oktavianti, D., & Insani, P. D. (2022). Penurunan tekanan darah dengan penerapan terapi rendam kaki menggunakan air hangat pada pasien hipertensi. Madago Nursing Journal, 3(1), 15–21.
<https://doi.org/10.33860/mnj.v3i1.1225>

World Health Organization (WHO). (2021). Hypertension.
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>

World Health Organization (WHO). (2023). The global report on hypertension: The race against a silent killer.
<https://www.who.int/publications/i/item/9789240070942>