

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, Uliya, & Ismatul. (2020). Foot soak therapy using warm water with a mixture of salt and lemongrass to lower blood pressure in patients with hypertension. *Jurnal Profesi Keperawatan Academi Keperawatan Krida Husada Kudus*, 7(2), 88–102.
- Artiyaningrum B. 2016. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi tidak terkontrol pada penderita yang melakukan pemeriksaan rutin. *Public Heal. Perspect. J. 1*, 12–20.
- Aspiani, R. Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik: Aplikasi NANDA NIC&NOC Jilid 1*. Jakarta: Trans Info Media.
- Badan Pusat Statistik. (2018). Prevalensi Tekanan Darah Tinggi Menurut Provinsi 2013-2018. Diakses pada tanggal 10 Desember 2022. <https://www.bps.go.id/indikator/30/1480/1/prevalensi-tekanan-darah-tinggi-menurut-provinsi.html>
- Biahimo, N. U. I. (2020). Perubahan Tekanan Darah Lansia Hipertensi Melalui Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat. *Jakiyah: Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 5(1), 9–16. <https://journal.polita.ac.id/index.php/jakiyah/article/view/3>
- Bope, E. T., & Rick D. Kellerman. (2017). *Conns Current Therapy*. Elsevier Author.
- Brunner & Suddarth. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12 volume 1*. Jakarta : EGC
- Damayanti, D. 2014. Perbedaan Tekanan Darah Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Hidroterapi Rendam Hangat Pada Penderita Hipertensi Di Desa Kebondalem Kecamatan Jambu Kabupaten Semarang. *Jurnal kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran*. 7(1), 15-22
- Devkate, G. V, Tate, S. S., Deokate, S. B., Bhujbal, A. S., Tupe, A. P., & Patil, R. N. (2016). Hydrotherapy: A New Trend in Disease Treatment. *International Journal of Science and Research Methodology*, 5(52), 117–135.
- Dilianti. I. E, Candrawati. E, Adi. R. C (2017). Efektivitas Hidroterapi Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Panti Werdah Al- Islah Malang. *Nursing News Vol. 2 No. 3*. Diakses 10 Desember 2022
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. *Profil Kesehatan Sumatera Barat 2021*. 2021.
- Dinkes Padang. *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021*. Padang:

Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021.

- Goesalosna, D, Widyastuti, Y, Hafiddudin, M (2019). Upaya Pencegahan Resiko Penurunan Perfusi Jaringan Perifer Melalui Pijat Refleksi Kaki Pada Asuhan Keperawatan Hipertensi, Media Publikasi Penelitian Vol. 15 Nomor 01. Diakses 10 Desember 2022.
- Harnani, Y & Axmalia, A (2017). *Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Efektif Menurunkan Tekanan Darah Pada Lanjut Usia*, Jurnal Kesehatan Komunitas Vol.3 No.4. Diakses 10 Desember 2022.
- Ignasimuthu, A., & Singaram, P., (2022). A Study To Assess The Effectiveness Of Warm Foot Bath Therapy On The Reduction Of Blood Pressure Among Hypertensive Patients Attending A Tertiary Care Setting, MGM Journal Of Medical Sciences, Vol 9, No 3. Diakses 10 Desember 2022.
- Kemkes RI. (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018.pdf. In Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (p. 198).
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Kemkes. 2015. *Hipertensi. The Silent Killer*. Jakarta : Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI
- Kusumawati, R, Meilirianta, Rustandi, B (2018). *Hidroterapi Air Hangat Terhadap penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Panti Sosial Tresna Werdah Senjarawi Bandung*. Jurnal Keperawatan Aisyiyah Vol.5 No. 1. Diakses 10 Desember 2022.
- Malibel, Y. A. A., Elisabeth, H., Herliana, M. A. D., (2020). Pengaruh Pemberian Hidroterapi (Rendam Kaki Air Hangat) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sikumana Kota Kupang. CMHK Health Journal, Vol 4, No. 1. Diakses 8 Desember 2022
- Maryam, R S, (2018). *Mengenal Usia Lanjut dan Penanganannya*. Jakarta: Salemba Medika
- Muhammadun (2018). *Hidup Bersama Hipertensi*. Yogyakarta
- Muttaqin, Arif. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Jakarta: Salemba Medika
- Nurarif, AH & Kusuma, H (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosis Medis dan Nanda NIC NOC Edisi Revisi Jilid 2*. Yogyakarta: Media action
- Nurpratiwi & Elveni, N., (2021). Pengaruh Rendam Kaki Dengan Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah SP 4 Setuntung Kecamatan Belitang Kabupaten Sekadau. Jurnal Inovasi Penelitian, Vol 2, No. 2. ISSN 2722-9475 (Online), ISSN 2722-9467

- (Cetak). Diakses 8 Desember 2022
- Padila. (2013). *Asuhan keperawatan penyakit dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia:Definisi dan Indikator Diagnosis*, Edisi 1. Jakarta:DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia :Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakaerta:DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia:Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1.Jakarta:DPP PPNI.
- Potter, PA & Perry, AG.(2013). *Fundamental of Nursing: Consept, process, and practice 8medition*. Missouri: mosby elsevier inc.
- Ratnawati, E. (2017). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS.
- Risikesdas (2018). *Profil data kesehatan indonesia tahun 2018*. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI.
- Roslandari, L. M. W., Ratna, K. I., & Ayuk, L. (2020) Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi Rawat Jalan Pada Program Pengelolaan Penyakit Kronis. *Pharmaceutical Journal Of Indonesia*, Vol 5, No.2: 131-139. Diakses 11 Januari 2023
- Sari, Y.N.A. (2017). *Berdamai dengan hipertensi*. Jakarta : Tim Bumi Medika.
- Sudiartawan, I. P., & Made, D. M. A (2022). Efficacy of Hydrotherapy Soak Feet in Lowering Blood Pressure of Hypertension Sufferers in Dauharu. Village, Jembrana. *Science Midwifery*, Vol 10, No. 4, ISSN 2086-7689 (Print) | 2721-9453 (Online). Diakses 8 Desember 2022
- Sunaryo, Wijayanti, Rahayu. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.
- Valado, A., Fortes, S., Morais, M., Barreira, R., Figueiredo, J. P., & Caseiro, A. (2022). Impact of Hydrotherapy on Antioxidant Enzyme Activity in an Elderly Population. *Geriatrics*, 7(3), 64. <https://doi.org/10.3390/geriatrics7030064>. Diakses 11 Desember 2022.
- Udjianti, W. J. (2017). *Keperawatan Kardiovaskular*. Jakarta:Salemba Medika
- Wijaya, Andra.S dan Yessie M. Putri. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Yessi, Harnani., dan Astri, Axmalia. 2017. Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Efektif Menurunkan Telanan Darah Pada Lanjut Usia. *Jurnal*

Kesehatan Komunitas. 3 (4): 129-132.

WHO. (2021). *Guideline for the pharmacological treatment of hypertension in adults* (1st ed.). Geneva: WHO.

