

DAFTAR PUSTAKA

- Ainun, K., Kristina, K., & Leini, S. (2021). Terapi Foot Massage Untuk Menurunkan Dan Menstabilkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Abdimas Galuh*, 3(2), 328-336. Diakses tanggal 3 Oktober 2022
- Ainurrafiq, A., Risnah, R., & Azhar, M. U. (2019). Terapi non farmakologi dalam pengendalian tekanan darah pada pasien hipertensi: systematic review. *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion*, 2(3), 192-199. Diakses tanggal 4 Oktober 2022
- Anwar, N., Irwan, A. M., & Saleh, A. (2019). Pengaruh Intervensi Pijat Kaki Terhadap Penurunan Tekanan Darah: Systematic Review. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2). Diakses tanggal 4 Oktober 2022
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada penduduk usia produktif (15-64 Tahun). *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 3(3), 345-356. Diakses tanggal 4 Oktober 2022
- Biahimo, N. U. I. (2020). Perubahan tekanan darah lansia hipertensi melalui terapi rendam kaki menggunakan air hangat. *Jakayah: Jurnal Ilmiah Umum dan Kesehatan Aisyiyah*, 5(1), 9-16. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Budi, P. (2015). *Hipertensi: Manajemen Komprehensif*. Surabaya: Airlangga University Press. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Dilianti, I. E., & Candrawati, E. (2017). Efektivitas hidroterapi terhadap penurunan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di Panti Wreda Al-Islah Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(3). Diakses tanggal 4 Oktober 2022

Dinas Kesehatan RI. (2020). *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2020 (Data Tahun 2019)*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan

Edelweis, R., Hadisaputro, S., & Pujiastuti, R. S. E. (2019). The Effect of Relaxation Guided Imagery and Foot Massage Techniques on Anxiety Level in Stroke Patients. *WMJ (Warmadewa Medical Journal)*, 4(2), 44-49. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Kementerian Kesehatan RI. (2014). Infodatin hipertensi. Diakses tanggal 4 Oktober 2022

Kusumawati, R., Rianta, M., & Rustandi, B. (2018). Hidroterapi air hangat terhadap penurunan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di Panti Sosial Tresna Werdha Senjarawi Bandung. *Jurnal Keperawatan'Aisyiyah*, 5(1), 17-24. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Leatham, A. (2015). *Kardiologi*. Ed. 4. Hal. 67. Jakarta: Penerbit Erlangga

LeMone, P., Burke, K. M., Bauldoff, G. (2015). *Buku Ajar Medikal Bedah*. Ed. 5. Hal. 1274. Jakarta: EGC

LeMone, Pricillia. (2016). *Buku Ajar keperawatan Medikal bedah: Gangguan neurologi*. Jakarta: EGC

Malbrain, M. L. N. G., Huygh, J., Peeters, Y., & Bernards, J. (2016). Hemodynamic monitoring in the critically ill: An overview of current cardiac output monitoring methods. *F1000Research*, 5(0), 1–9. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Manuntung, A. (2018). *Terapi Perilaku Kognitif Pada Pasien Hipertensi*. Malang: Wineka Media

Marliani, L. (2013). *100 Question & Answers Hipertensi*. Elex Media Komputindo. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Martha, K. (2012). *Panduan Cerdas Mengatasi Hipertensi*. Yogyakarta : Araska

Mulia, A. (2019). *Pengaruh foot massage terhadap kualitas tidur pada pasien CHF (Congestive Heart Failure) di ruang HCU cempaka 2 RSUD Adnan WD Payakumbuh tahun 2019* (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS PERINTIS INDONESIA). Diakses tanggal 5 Oktober 2022

Nanda, NIC, NOC. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosa*. Ed. 1. Hal. 321. Yogyakarta: Mediacion

Pudiasuti, Dewi Ratna. (2013). *Penyakit-Penyakit Mematikan*. Yogyakarta: Nuha Medika

P2PTM Kemenkes RI. (2019). Hari hipertensi dunia 2019: “*know your number, kendalikan tekanan darahmu dengan CERDIK*”. Retrieved from <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/dki-jakarta/hari-hipertensi-dunia-2019-know-your-number-kendalikan-tekanan-darahmu-dengan-cerdik>. Diakses tanggal 25 Oktober 2022

Riskesdas, K. (2018). ‘*Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical, 44(8), pp. 1–200. doi: 10.1088/1751-8113/44/8/085201. Diakses tanggal 4 Oktober 2022

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar diagnosis keperawatan indonesia definisi dan indikator diagnostik*. Jakarta : PPNI.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan indonesia definisi dan tindakan keperawatan*. Jakarta : PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar luaran keperawatan indonesia definisi dan tindakan keperawatan*. Jakarta : PPNI

WHO. (2013). World Health Day 2013: Measure Your Blood Pressure, Reduce Your Risk. Diakses tanggal 4 Oktober 2022

Yonata, A., & Pratama, A. S. P. (2016). Hipertensi sebagai faktor pencetus terjadinya stroke. *Jurnal Majority*, 5(3), 17-21. Diakses tanggal 5 Oktober 2022

STIKES BETHESDA YAKKUM