

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, N. F. *Et al.* (2019) 'Decreased blood pressure among community dwelling older adults following progressive muscle relaxation and music therapy (RESIK)', 18(Suppl 1), pp. 1–5.
- Anggraini, D. E. And Rahayu, S. R. (2019) 'Higeia Journal of Public Health', *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), pp. 84–94.
- Asriwati (2019) 'Keberhasilan Diagnosa Keperawatan Menentukan Potensi dan Kompetensi Perawat', pp. 1–2.
- Beatrik Yeni Sampang (2017) 'Latar Belakang : Metode : Hasil : Pembahasan : Hipertensi Tujuan ', pp. 1–7.
- Cataloguing Library, W. (1996) *HYPERTENSION CONTROL*. Available at: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/38276/WHO_TRS_862.pdf;jsessionid=91A7DD5B92308BB9B6745CDD0DC6D7FB?sequence=1.
- Ekarini, N. L. P., Heryati, H. And Maryam, R. S. (2019) 'Pengaruh Terapi Relaksasi Otot Progresif terhadap Respon Fisiologis Pasien Hipertensi', *Jurnal Kesehatan*, 10(1), p. 47. Doi: 10.26630/jk.v10i1.1139.
- Hodimatun Mahiroh, E. A. And R. A. P. (2019) 'The Association of Body Mass Index, Physical Activity and Hypertension in Indonesia', *Jurnal Ners*, 14, p. 16. Available at: http://perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id/assets/file/jurnal/JURNAL_NERS_VOL_14_NO_1_2019.pdf#page=17.
- Indrawati, S. A. H. U. (2019) 'PERAWATAN KLIEN HIPERTENSI DENGAN MASALAH RESIKO KETIDAKEFEKTIFAN PERFUSI JARINGAN OTAK BERBASIS TEORI KENYAMANAN KOLCABA', p. 2.
- Kartika, M., Subakir and Mirsiyanto, E. (2021) 'Risk Factors Related to Hypertension at Rawang Community Health Center Working Area, Sungai Penuh District 2020', *Jurnal Kesmas Jambi (JKMJ)*, 5, pp. 6–7. Available at: [file:///C:/Users/snsv/Downloads/12396-Article Text-33174-1-10-20210321.pdf](file:///C:/Users/snsv/Downloads/12396-Article%20Text-33174-1-10-20210321.pdf).
- Marhabatsar, N. S. And Sijid, S. A. (2021) 'Penyakit Hipertensi Pada Sistem Kardiovaskular', *Journal UIN Alauddin*, (November), p. 75. Available at: <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>.
- Michael R. Page, PharmD, Rp. (2014) *The JNC 8 Hypertension Guidelines: An In-Depth Guide, Evidence-Based Diabetes Management*. Available at: <https://www.ajmc.com/view/the-jnc-8-hypertension-guidelines-an-in-depth-guide>.
- Nisa, K. (2020) 'MENENTUKAN DIAGNOSA dan ASUHAN KEPERAWATAN Pada PASIEN HIPERTENSI', pp. 1–2.

- Organization), P. (Pan A. H. (2020) *World Hypertension Day 2020*. Available at: <https://www.paho.org/en>.
- Permatasari, I. I. (2019) 'Asuhan keperawatan pada ny. S dengan diagnosa medis hipertensi di ruang melati rsud bangil pasuruan'. Available at: <https://repository.kertacendekia.ac.id/id/publications/299554/asuhan-keperawatan-pada-ny-s-dengan-diagnosa-medis-hipertensi-di-ruang-melati-rs>.
- Purwono, J. *Et al.* (2020) 'Pola Konsumsi Garam Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia', *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1), p. 531. Doi: 10.52822/jwk.v5i1.120.
- Puspita, E., Haskas, Y., Nani, S., & Makassar, H. (2014). Berobat di Poliklinik Rumah Sakit Umum Daerah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 5(1), 58–64. Retrieved from <http://ejournal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/725>
- Rahmawati, P. M., M. M. And Deviantony, F. (2018) 'Efektifitas Progressive Muscle Relaxation (Pmr) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi', *The Indonesian Journal of Health Science*, (September), p. 188. Doi: 10.32528/ijhs.v0i0.1547.
- Rochmawati, D. H. (2021) 'Teknik Relaksasi Otot Progressif Untuk Menurunkan Kecemasan', *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan (JIKK)*, 3(3), p. 11. Available at: <https://123dok.com/document/zg9pr26q-teknik-relaksasi-otot-progressif-untuk-menurunkan-kecemasan-dwi-heppy-rochmawati.html>.
- Sitanggang, R. (2018) 'Tujuan evaluasi dalam keperawatan', *Journal Proses Dokumentasi Asuhan keperawatan*, 1(5), pp. 1–23.
- Sri Mulyati Rahayu, Nur Intan Hayati, S. L. A. (2020) 'Pengaruh Teknik Relaksasi Otot Progresif terhadap Tekanan Darah Lansia dengan Hipertensi', *Media Karya Kesehatan*, 3, p. 92. Available at: [file:///C:/Users/snsv/AppData/Local/Temp/Rar\\$Dia4812.34152/26205-85430-2-PB.pdf](file:///C:/Users/snsv/AppData/Local/Temp/Rar$Dia4812.34152/26205-85430-2-PB.pdf).
- Timur, D. J. (2021) *Profil Kesehatan*. Surabaya. Available at: [file:///C:/Users/snsv/Downloads/PROFIL KESEHATAN 2020.pdf](file:///C:/Users/snsv/Downloads/PROFIL%20KESEHATAN%202020.pdf).
- Weddy Martin, P. M. (2018) 'PENGARUH TERAPI MEDITASI TERHADAP PERUBAHAN TEKanan DARAH PADA LANSIA YANG MENGALAMI HIPERTENSI', *Jurnal ipteks terapan*, 10, pp. 211–213.
- (WHO, 2021)WHO (2021) *Hypertension*, 25 August. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>.
- Widiyani, E., Muti, R. T. And Siwi, A. S. (2021) 'Asuhan Keperawatan Risiko Perfusi Jaringan Serebral Tidak Efektif pada Ny.S dengan Hipertensi di Desa Pengalusan Purbalingg', *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, p. 993. Available at:

[file:///C:/Users/snsv/Downloads/911-Article
20211228.pdf](file:///C:/Users/snsv/Downloads/911-Article%20211228.pdf).

Text-5690-1-10-

Yulanda, G. And Lisiswanti, R. (2017) 'Penatalaksanaan Hipertensi Primer', *Majority*, 6, pp. 26–27. Available at: <file:///C:/Users/snsv/Downloads/1526-2237-1-PB.pdf>.

Yunita Siregar, C.T. (2016). Pengalaman Pasien Hipertensi Primer Suku Minang Yang Menjalani Perawatan Di Rumah. *NERS Jurnal Keperawatan*, 12(1), 48-6

Zendrato, S. A. (2019) 'Pelaksanaan Asuhan Keperawatan pada Klien Hipertensi', p. 3. Available at: <https://osf.io/preprints/inarxiv/tdr6h>

