

DAFTAR PUSTAKA

Abduliansyah, M. R. (2018). Analisa Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien Hipertensi Primer dengan Intervensi Inovasi Terapi Kombinasi Foot Massage dan Terapi Murrotal Surah Ar-Rahman terhadap Penurunan Tekanan Darah di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Abdul Wahab Sjahranie. 1–45.

Ainurrafiq, A., Risnah, R., & Ulfa Azhar, M. (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. <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3.806>

Bell, K., Twiggs, J., & Olin, B. R. (2015). Hypertension : The Silent Killer : Updated JNC-8 Guideline. Albama Pharmacy Association.

Berman, A., Snyder, S., Levett-Jones, T., Dwyer, T., Hales, M., Harvery, N., Luxford, Y., Moxham, L., Park, T., Parker, B., Reid-Searl, K., & Stanley, D. (2012). Koziar and Erb's Fundamentals of Nursing. Koziar and Erb's Fundamentals of Nursing, 521.

Cahyani. (2018). Fakultas kedokteran dan ilmu kesehatan uin alauddin makassar 2018. Pengaruh Terapi Relaksasi Dzikir Dan Terapi Dzikir Murottal Al Qur'an Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pra Lansia Penderita Hipertensi. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/id/eprint/4928>

Diana, S., & Yuli, I. (2018). Pengaruh Terapi Audio Murottal Surah Ar-Rahman terhadap. 1–22.

Hikayati, Flora, R., & Purwanto, S. (2013). Penatalaksanaan Non Farmakologis Terapi Pada Penderita Hipertensi Primer Di Kelurahan Indralaya Mulya Kabupaten Ogan Ilir. Jurnal Pengabdian Sriwijaya.

Huda, F. A. (2018). Pengertian Definisi Operasional. 26 Maret.

Iksan, R. R., & Hastuti, E. (2020). Terapi Murottal dalam Upaya Meningkatkan Kualitas Tidur Lansia. Jurnal Keperawatan Silampari, 3(2), 597–606. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1091>

Indrawati, N. D., Puspitaningrum, D., Mustika, D. N., Ulfa, M., & Dewi, K. (2021). Parameter reproduktif yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada wanita.

Jeklin, A. (2016). 濟無No Title No Title No Title. July, 1–23.

Kadir, A. (2016). the Pathophysiology Relationship of Hypertension and. Ilmiah Kedokteran.

Kemenkes.RI. (2014). Pusdatin Hipertensi. Infodatin. <https://doi.org/10.1177/109019817400200403>

Kemenkes. (2019). Hari Hipertensi Dunia 2019 : “Know Your Number, Kendalikan Tekanan

Darahmu dengan CERDIK.” Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Laurensia, L., Destra, E., Saint, H. O., Syihab, M. A. Q., & Ernawati, E. (2022). Program Intervensi Pencegahan Peningkatan Kasus Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sindang Jaya. *E-Amal: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 1227–1232. <https://doi.org/10.47492/eamal.v2i2.1472>

G., Xie, J., Nguyen, H., Keay, L., Kamran Ikram, M., McGeechan, K., Klein, B. E., Jin Wang, J., Mitchell, P., Klaver, C. C., Lamoureux, E. L., & Wong, T. Y. (2023). Hypertensive retinopathy and cardiovascular disease risk: 6 population-based cohorts meta-analysis. *International Journal of Cardiology: Cardiovascular Risk and Prevention*, 17. <https://doi.org/10.1016/j.ijcrp.2023.200180>

Lita. (2021). tekanan darah & musik suara alam. cv global askara pres.

Majid, A. (2018). Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan gangguan sistem kardiovaskuler (P. Baru (ed.)).

Mufarokhah, H. (2022). hipertensi dan intervensi keperawatan (Muslikh (ed.); andriyanto). lakeisha.

Muttaqin, A. (2022). Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem persarafan.