

## DAFTAR PUSTAKA

- Andhika, M. H., & Nisa, K. (2019). Pengaruh Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi. *J Agromed Unila* |, 4, 73.
- Aulia, N. A., Inayati, A., & Immawati. (2023). Penerapan Terapi Musik Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(1), 2807–3469.
- Bianti, N. (2018). Risk Factors Of Hypertension. *J Majority* |, 4(10).
- Cholifah, N., Setyowati, & Sri Karyati. (2019). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Suara Alam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Desa Pelang Mayong Jepara Tahun 2016. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10(1), 236–242.
- Deljanin, M., Pavlovic, & Radmila. (2017). Effects Of Music Therapy On Endothelial Function In Patients With Coronary Artery Disease Participating In Aerobic Exercise Therapy. *Alternative Therapies In Health And Medicine*, 23(3), 30–36.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya. (2019). *Profil Kesehatan Kota Surabaya 2019*. Dinas Kesehatan Kota Surabaya Jl. Jemur Sari 197, Surabaya.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2023). *Profil Kesehatan Jatim 2022*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Firdaus, M., & Suryaningrat, W. C. H. N. (2020). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Kapuas Hulu. *Majalah Kesehatan*, 7(2).
- Ilyas, S. (2019). *Tekanan Darah Tinggi*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi-Hipertensi>.
- Jayanti, I. G. A. N., Wiradyani, N. K., & Ariyasa, I. G. (2017). Hubungan Pola Konsumsi Minuman Beralkohol Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Tenaga Kerja Pariwisata Di Kelurahan Legian. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal Of Nutrition)*, 6(1), 1858–4942.
- Kemenkes Ri. (2019). *Mengenal Penyakit Hipertensi*. <https://upk.kemkes.go.id/new/mengenal-penyakit-hipertensi#:~:Text=Secara%20pengertian%2c%20hipertensi%20adalah%20suatu,Atau%20sama%20dengan%2090%20mmhg>.
- Kurniawan, I., & Sulaiman. (2019). Hubungan Olahraga, Stress Dan Pola Makan Dengan Tingkat Hipertensi Di Posyandu Lansia Di Kelurahan Sudirejo I Kecamatan Medan Kota. *Jhsp*, 1(1).

- Kusumaningsih, D., & Nismawati, A. (2021). Meningkatkan Pengetahuan Diet Garam Pengurang Risiko Hipertensi, Dusun Sidodadi, Kecamatan Penegahan, Lampung Selatan. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm)*, 4(5), 1272–1277. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i5.4926>
- Larasati, M. D. L., Sutajaya, I. M., & Dewi, N. P. S. R. (2019). Alunan Musik Klasik Menurunkan Stres Dan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Panti Sosial Tresna Werdha Jara Mara Pati Buleleng Bali. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 6(3), 2599–1450.
- Nurfatimah, Mohammad, M. S., Entoh, C., & Ramadhan, K. (2020). Gambaran Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Dalam Kehamilan Pada Ibu Hamil Trimester Iii. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 14(1), 68–75. <http://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/jik>
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (Peni Puji Lestari, Ed.). Salemba Medika. <http://www.penerbitsalemba.com>
- Paat, E. D., Toar, J. T., & Syahrain, S. (2021). Faktor Resiko Yang Dapat Di Modifikasi Pada Laki-Laki Hipertensi Di Puskesmas Talawaan Kecamatan Talawaan 2020. *Pidemia Jurnal Kesehatan Masyarakat Unima*, 02(4), 37–43.
- Purnomo, E., Zulkipli, Zulhaini S. A., & Pulungan. (2019). Kombinasi Terapi Musik Instrumental Dan Self Hypnosis Efektif Menurunkan Tekanan Darah Klien Hipertensi Kontak. *Journal Of Health, Education And Literacy (J-Healt)*, 2(1), 262–9301. <https://doi.org/10.31605/j>
- Purwaningrum, A. (2018). *Pengaruh Waktu Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesaria Di Ruang Bersalin Rsud Kota Madiun*.
- Putri, A. F., Muflih, & Damayanti, S. (2020). Efektivitas Waktu Terapi Musik Langgam Jawa Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Desa Muara Rengas. *Community Of Publishing In Nursing (Coping)*, 2303–1298.
- Putri, F., Aridayanti, Damayanti, & Santi. (2020). Efektivitas Waktu Terapi Musik Langgam Jawa Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Desa Muara Rengas. *Community Of Publishing In Nursing (Coping)*, 2303–1298.
- Riyadina, W. (2019). *Hipertensi Pada Wanita Menopause* (A. K. Rahma Hilma Taslima, Ed.). Lipi Press, Anggota Ikapi Gedung Pddi Lipi, Lantai 6 Jln. Jend. Gatot Subroto 10, Jakarta 12710.
- Sihotang, M., & Elon, Y. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Orang Dewasa. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 4(2).
- Sutarga, I. M. (2017). *Tinjauan Pustaka Hipertensi Dan Penatalaksanaannya*.

- Tambunan, F. F., Nurmayni, Rahayau, P. R., Sari, P., & Sari, S. I. (2021). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk Kenali Pencegahan Dan Penanganannya”* (Reni Agustina Harahap, Ed.). Cv. Pusdikra Mitra Jaya.
- Who. (2023, March 16). *Hypertension*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>.
- Widayati, S., Misrawati, & Woferst, R. (2018). *Efektifitas Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Dengan Hipertensi Dalam Kehamilan*. 1(2).