

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, A. (2015). Terapi Musik Instrumental Classic: Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Stroke. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 2(2), 28–34. Retrieved from <http://fik.um-surabaya.ac.id>
- Aini, N., Hariyanto, T., & Ardiyani, V. (2017). Perbedaan Tekanan Darah Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Terapi Musik Klasik (MOZART) Pada Lansia Hipertensi Stadium 1 Di Desa Donowarih Karangploso Malang. *Journal Nursing News*, 2(3), 44–57. <https://doi.org/10.1021/BC049898Y>
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asmaravan, B., Ririn, N., & Munawaroh, S. (2017). Penerbitan Artikel Ilmiah Mahasiswa. *PENGARUH TERAPI MUSIK KLASIK TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI*, 3(Bernardo Agnisi Asmaravan, Ririn Nasriati, Siti Munawaroh), 25–37.
- Bassano, M., Beaulieu, J., & McCann, D. (2015). *Terapi musik dan warna: cara dahsyat hidup lebih sehat dan bahagia*. Yogyakarta: Araska.
- Bruscia, K. (2014). *Defining Music Therapy* (3rd ed.). Barcelona.
- Delfi Ramadhini, S. (2018). Jurnal kesehatan ilmiah indonesia (indonesian health scientific journal). *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Asin Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Desa Labuhan Labo Kota Padangsidempuan Tahun 2018 1*, 3(2), 22–28.
- Didit Damayanti, Muhammad Taukhid, & Yuli Anita Rahayu. (2019). Pengaruh Mendengarkan Instrumental Klenengan Gending Jawa Klasik Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Jurnal ILKES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 10(1), 33–44.
- Do Amaral, M. A. S., Neto, M. G., De Queiroz, J. G., Martins-Filho, P. R. S., Saquetto, M. B., & Carvalho, V. O. (2016). Effect of music therapy on blood pressure of individuals with hypertension: A systematic review and Meta-analysis. *International Journal of Cardiology*, 214, 461–464. <https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2016.03.197>
- Geraldina, A. M. (2017). Terapi Musik: Bebas Budaya atau Terikat Budaya? *Buletin Psikologi*, 25(1), 45–53. <https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.27193>
- Hariyanto, A., & Sulistyowati, R. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I: Dengan Diagnosa NANDA Internasional*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Hendayana, D., Murharyati, A., & Mustikarani, I. (2016). Perbedaan Pengaruh Terapi Musik Gamelan Jawa Dan Terapi Aroma Lavender Terhadap

- Perubahan Tekanan Darah Penderita Hipertensi. *Stikes Kusuma Husada Surakarta*, 1–13.
- Hidayah, N., Damanik, S., & Elita, V. (2015). *Perbandingan Efektivitas Terapi Musik Klasik Denganaromaterapi Mawar Terhadap Tekanan Darahpada Penderita Hipertensi*. 2(2), 1317–1326.
- Hidayat, M. F., Nahariani, P., & Mubarrok, A. S. (2016). *Werdha Mojopahit Mojokerto The Effect Of Java Classical Music Therapy To The Decrease Of Blood Pressure For Hypertensive Elderly People At UPT Panti Werdha Mojopahit , Mojokerto*. 31–36.
- Ismarina, D., Herliawati, H., & Muharyani, P. (2015). Perbandingan Perubahan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Setelah Dilakukan Terapi Musik Klasik dan Relaksasi Autogenik di Wilayah Kerja Puskesmas Pembina Palembang. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 2(2), 124–129.
- Istiqomah, E. S. (2018). Relaksasi dan Terapi Musik terhadap Tekanan Darah pada Hipertensi Lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Pucang Gading Semarang Relaxation and Musical Therapy of Blood Pressure for the Elderly with Hypertension at Social Rehabilitation Unit of Pucang Gading ,. *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus (Vol. 1, 2018)*, 1, 212–217.
- Iswantoro, G. (2018). Traditional Gamelan Java Art Music As Indonesian Cultural Feasibility. *Jurnal Sains Terapan Pariwisata*, 3(1), 129–143.
- Izhar, M. D. (2017). Pengaruh Senam Lansia Terhadap Tekanan Darah Di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Luhur Jambi. *Jiubj*, 17(1), 204–210. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v17i1.116>
- Jatirahayu, W. (2015). *Terapi Depresi Dengan Gamelan Jawa*. 3(2), 54–67. Retrieved from <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>
- Kementrian Kesehatan RI. (2016). Sutamycin and tetrabid: slow-release tetracyclines. In *Pusat Data dan Indormasi: Situasi Lanjut Usia (Lansia) Di Indonesia*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Jawa Timur 2018. *Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–82.
- Kholifah, S. (2016). Keperawatan Gerontik. In *Kementarian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Larasati, D. M., & Prihatanta, H. (2017). Pengaruh terapi musik terhadap tingkat kecemasan sebelum bertanding pada atlet futsal putri. *Medikora*, 16(2), 17–30.
- Mahmudah, S., Maryusman, T., Arini, F. A., & Malkan, I. (2015). Hubungan

- Gaya Hidup Dan Pola Makan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Sawangan Baru Kota Depok Tahun 2015. *Biomedika*, 7(2), 43–51. <https://doi.org/10.23917/biomedika.v7i2.1899>
- Martini, S., Roshifanni, S., & Marzela, F. (2018). Pola Tidur yang Buruk Meningkatkan Risiko Hipertensi. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(3), 297. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v14i3.4181>
- McEvoy, J. W., Daya, N., Rahman, F., Hoogeveen, R., Blumenthal, R., Shah, A., ... Selvin, E. (2019). Isolated Diastolic Hypertension in the Atherosclerosis Risk in Communities (Aric) Study: Changing Definitions and Implications for Cardiovascular Health. *Journal of the American College of Cardiology*, 73(9), 1695. [https://doi.org/10.1016/s0735-1097\(19\)32301-0](https://doi.org/10.1016/s0735-1097(19)32301-0)
- Nafilasari, M. Y., Suhadi, N., & Supriyono, M. (2014). Perbedaan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Sebelum dan Sesudah Diberikan Terapi Musik Instrumental di Panti Wedra Pengayoman Pelkis Kota Semarang. *Jurnal Karya Ilmiah*, 1, 1–10.
- Novitaningtyas, T. (2014). *HUBUNGAN KARAKTERISTIK (UMUR, JENIS KELAMIN, TINGKAT PENDIDIKAN) DAN AKTIVITAS FISIKDENGAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA DI KELURAHAN MAKAMHAJI KECAMATAN KARTASURAKABUPATEN SUKOHARJO*. 1–14.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis, Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam, Haryanto, J., Indarwati, R., & Wahyuni, E. (2017). *Musik Langgam Jawa Dalam Upaya Pemenuhan Kebutuhan Tidur Lansia*.
- Potter, & Perry. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik* (4th ed.). Jakarta: EGC.
- Pudiastuti, R. (2015). *Penyakit Pemicu Stroke (Dilengkapi dengan Posyandu Lansia dan Posbindu PTM)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purnama, D. M. W., & Rahmanisa. (2016). Pengaruh Musik Klasik dalam Mengurangi Tingkat Kekambuhan Penderita Skizofrenia di Rumah Effect of Classical Music in Reducing relapse for Skizofrenia Patient at home. *Majority*, 5, 50–54.
- Rembulan, M. P. (2014). Pengaruh Terapi Musik Instrumental Dan Aromatherapy Lavender Eyemask Terhadap Penurunan Tingkat Insomnia Pada Mahasiswa Fisioterapi D3 Angkatan 2011. *Naskah Publikasi. Surakarta: FIK UNS*.
- Roshifanni, S. (2016). RISIKO HIPERTENSI PADA ORANG DENGAN POLA TIDUR BURUK (Studi di Puskesmas Tanah Kalikedinding Surabaya). *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(3), 408–419.

<https://doi.org/10.20473/jbe.v4i3.2016.408-419>

- Sari, Y. K. (2016). The correlation of Sexes and Hypertention of Elderly in Nglegok Public Health Centre Kabupaten Blitar. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 3(3), 262-265. <https://doi.org/10.26699/jnk.v3i3.art.p262-265>
- Sartika, D., Wibisono, G., & Wardani, N. (2017). Pengaruh Pemberian Musik Terhadap Perubahan Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Sebelum Dan Sesudah Odontektomi Pada Pasien Gigi Impaksi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 6(2), 451-459.
- Sayekti, C., Handayani, R. N., & Khasanah, S. (2015). *PADA PASIEN POST HEMODIALISA DI. 08*, 9-17.
- Sriani, K. I., Fakhriadi, R., & Rosadi, D. (2016). Hubungan Antara Perilaku Merokok dan Kebiasaan Olahraga dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki Usia 18-44 Tahun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1), 1-6. Retrieved from <https://www.e-jurnal.com/2018/06/hubungan-antara-perilaku-merokok-dan.html>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan keperawatan bagi penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Umbas, I. M. (2019). Hubungan Antara Merokok Dengan Hipertensi Di Puskesmas Kawangkoan. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).
- Yusli, U. D., & Rachma, N. (2019). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Gamelan Jawa Terhadap Tingkat Kecemasan Lansia. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(1), 72. <https://doi.org/10.32584/jpi.v3i1.290>