

DAFTAR PUSTAKA

- Agrina,S.S.,Hairitama R. (2011) *Kepatuhan Lansia Hipertensi dalam Pemenuhan Diet Hipertensi*. ISSN 1907-364X
- Aaronson, P. I. and Ward, J. P. (2010) *At a Glance Sistem Kardiovaskular*. Edited by J. Surapsari. Jakarta: Erlangga.
- Afandi, A. (2015) ‘Terapi Musik Instrumental Classic: Penurunan Tekanan Darah Pasien Stroke’, *The Sun Journal* 2(2).
- Andora, N. (2015) ‘Pengaruh Murattal Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tinggi di Posyandu Lansia Kabupaten Lampung Tengah’, *Muhammadiyah Journal Of Nursing*, 1, pp. 169–176.
- Anggraini, A. (2008) *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Yang Berobat Di Poliklinik Dewasa Puskesmas Bangkinang*. Diakses pada tanggal 26 Oktober 2017 pada www.scribd.com
- Ardian, I., Haiya, N. N. and Sari, T. U. (2013) ‘Signifikansi Tingkat Stres Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi’, *unissula press*, pp. 152–156.
- [BPJS] Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (2014) *Panduan Praktis PROLANIS (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*, Badan Penyelenggara Jaminan Sosial. Jakarta: BPJS Kesehatan.
- Cortas, K. et al (2008) *Hypertension*. Available at: <http://www.emedicine.com> (Accessed: 18 September 2017).
- Copstead,L.C., and Jacquelyn,L.B. (2005) *Pathophysiology*. Missouri: Elsevier Saunders
- Dahlan, M. S. (2008) *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5 : Deskriptif, Bivariat, Multivariat*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, M. S. (2013) *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2006) *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2007) *Pedoman Konseling Pelayanan Kefarmasian Di Sarana Kesehatan*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Departemen Kesehatan RI.
- [Dinkes Jateng] Dinas Kesehatan Profinsi Jawa Tengah (2015) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2015*. Semarang: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- [Dinkes Kab.Banyumas] Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas (2016) *Profil*

Kesehatan Kabupaten Banyumas. Purwokerto : Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.

Djohan (2009) *Psikologi Musik dan Terapi Musik (Teori & Aplikasi)*. Yogyakarta: Galang Pres.

Eka, E. (2016) *Mengenal Terapi Musik, Pusat Riset Terapi Musik : Holistic Solution Center*. Available at: https://m.terapimusik.com/terapi_musik.htm (Accessed: 10 November 2017).

Felicya, R. H. (2014) 'Diagnosis and management of hypertension in the Ederly Patient', *J MAJORITY*, 3(2). Available at: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0031414102&partnerID=40&md5=ef1b74efee52a12ba75e266c0d785fc1>.

Finasari, T. Y., Setyawan, D. and Meikawati, W. (2014) 'Perbedaan Terapi Musik Klasik dan Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di RSUD DR. H. Soewondo Kendal', *ilmu Keperawatan dan Kebidanan (JIKK)*, pp. 1–11.

Gerungan, A. M. T., Kalesaran, A. F. C. and Akili, R. H. (2016) 'Hubungan Antara Umur , Aktivitas Fisik dan Stress dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas', *e-journal Media Kesehatan*, 8(3).

Heru (2008) *Ruqyah Syar'i Berlandaskan Kearifan Lokal*. Jakarta: FK UI Pres.

Hikayati, Flora, R. and Purwanto, S. (2013) 'Penatalaksanaan Non Farmakologis Terapi Pada Penderita Hipertensi Primer Di Kelurahan Indralaya Mulya Kabupaten Ogan Ilir', *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*, pp. 124–131.

[JNC-8] The Eight Report Of The Join National Committe. (2014) *Hypertension Guideliness :An In-Depth Guide*. Am J Manag Care

Kemenkes.RI (2014) 'Pusat data dan Informasi Hipertensi', *Infodatin*, (Hipertensi), pp. 1–7. doi: 10.1177/109019817400200403.

Kühlmann, A. Y. R. *et al.* (2016) 'Systematic review and meta-analysis of music interventions in hypertension treatment: a quest for answers', *BMC Cardiovascular Disorders*. BMC Cardiovascular Disorders, 16(1), p. 69. doi: 10.1186/s12872-016-0244-0.

Martuti, A. (2009) *Merawat dan Menyembuhkan Hipertensi (Penyakit Darah Tinggi)*. Yogyakarta: Kreasi Wacana.

Misleini, S. and Panjaitan, A. H. (2015) 'Efektifitas terapi Al-Quran dengan Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Sistolik Pada Lansia Hipertensi Di Desa Marjanji Aceh Dusun 1 Asahan Tahun 2015', *E-journal Stikes RS Haji Medan*, 8(2).

Mohani, S., Prabhakaran, D. and Krishnan, A. (2013) 'Promoting Populationwide Salt Reduction In The South-East Asia Region: Current Status and Future Directions Sailesh', *Regional Health Forum WHO South-East Asian Region*, 17(1), pp. 72–79.

- Nafilasari, M. Y., Suhadi, N. and 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 Ilmu Keperawatan*, 1, pp. 1–10.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nugrahaeni, D. K. (2011) *Konsep Dasar Epidemiologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Overage (2016) *Handbook Of Relaxsation*. Overage Collectif.
- Pratiwi, L., Hasneli, Y. and Ernawaty, J. (2015) 'Pengaruh Teknik Relaksasi Benson dan Murotal A-Quran Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Primer', *JOM*, 2(2).
- Putri, F. A., Endra, F. and Rahayu (2016) 'Analisis Faktor Risiko Hipertensi Primer Pada Lansia di Puskesmas Diyono Malang', *e-journal UMM*, 12(2), pp. 83–90.
- da Rocha, C. E. *et al.* (2015) 'Assessment of Community Pharmacists' Counseling Practices With Simulated Patients Who Have Minor Illness', *Simulation in Healthcare: The Journal of the Society for Simulation in Healthcare*, 10(4), pp. 227–238. doi: 10.1097/SIH.0000000000000100.
- Romadoni, S. *et al.* (2013) 'Pengaruh terapi musik klasik terhadap penurunan tekanan darah pada pasien hipertensi di rumah sakit muhammadiyah palembang', 1(November), pp. 21–26.
- Seke, P. A., Bidjuni, H. J. and Lolong, J. (2016) 'Hubungan Kejadian Stres Penyakit Hipertensi Pada Lansia di Balai Penyantunan Lanjut Usia Senjah Cerah Kecamatan Mapanget Kota Manado', *e-journal Keperawatan*, 4(2), pp. 1–5.
- Subramaniam, V. (2014) 'Hubungan Antara Stres Dan Tekanan Darah Tinggi Paa Mahasiswa', *isain medis*, 2(1), pp. 4–7. doi: ISSN: 2089-9084.
- Sumaryani, S. and Sari, P. I. (2015) 'Senam Disminorhea Berbasis Ar-Rahman Terhadap Penurunan Nyeri', *e-journal of Universitas Airlangga*, 10(2). Available at: e-jurnal.unair.ac.id.
- Swarihadiyanti, R. (2014) *Pengaruh Pemberian Terapi Musik Instrumental Dan Musik Klasik Terhadap Nyeri Saat Wound Care Pada Pasien Post Op Di Ruang Mawar RSUD DR.Soediran Mangun Sumarsowonogiri*. STIKES KUSUMA HUSADA SURAKARTA.
- Tedjasukmana, P. (2012) 'Tata Laksana Hipertensi', *Cdk*, 39(4), pp. 251–255. doi: www.kalbemed.com/Portals/6/06_192Tata%20Laksana%20Hipertensi.pdf.
- Wirakhmi, I. N. and Hikmanti, A. (2017) 'Pengaruh Terapi Murotal Ar-Rahman Pada Pasien Pasca Operasi Caesar di RSUD. DR.R.Goeteng Tarunadibrata

Purbalingga', *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 11(2), pp. 89–97. Available at: <https://jks.fikes.unsoed.ac.id/index.php/jks/articel/view/654>.

Yakin (2010) *Pengaruh Terapi Musik Terhadap Tekanan Darah*. Semarang: Politeknik Kesehatan.

