

## DAFTAR PUSTAKA

- Asmaravan, B. A., Munawaroh, S. and Nasriati, R. (2018). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Health Sciences Journal. doi: 10.24269/hsj.v2i1.75.
- Bustan, N. (2015). *Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Candrasari, A., Huda, S., & Budi, I. S. (2020). *Perbedaan Terapi Murrotal Dengan Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Diposyandu Anggrek Desa Megawon Kecamatan Jati Kabupaten Kudus*. Prosiding HEFA (Health Events for All), 4. <https://prosiding.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/pros/article/view/352>
- Darmawan, A. (2016). *Pedoman Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Jurnal Manajemen Jayanegara, 4(2), 195-202
- Dayat Suryana. (2018). *Terapi Music*. Jakarta: Dayat Suryana Independent
- Dian Natalina, M. Mus. (2013). *Terapi Musik Bidan Keperawatan*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Dinkes Jawa Barat (2019). *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2019*. Journal of Chemical Information and Modeling.
- Fitriani, D., Pratiwi, R. D., Cahyaningtyas, P., & Poddar, S. (2020). *Effect of classical music on blood pressure in elderly with hypertension in bina bhakti werdha elderly nursing home, Indonesia*. Blood pressure, 1, 2. [https://medic.upm.edu.my/upload/dokumen/2020111315265227\\_MJMHS\\_0748.pdf](https://medic.upm.edu.my/upload/dokumen/2020111315265227_MJMHS_0748.pdf)
- Herawati, N., Sari, K. M. and Ningsih, A. T. M. (2018). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Kelurahan Simpang Rumbio Wilayah Kerja Puskesmas Ktk Kota Solok*. Menara Ilmu. 12(3). <http://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/viewFile/714/639>
- Irwan. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular, Pengaruh Kualitas Pelayanan*. Jurnal EMBA
- Kemenkes RI (2019). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Jakarta:

Kementrian Kesehatan Repoblik Indonesia.

Koa, A. (2020). *Potensi Terapi Musik Klasik Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi: Potency Classical Music Therapy Decreasing*. Media Komunikasi Kesehatan Husada. 1(1), 1-10.  
<http://jurnal.stikeshusadajombang.ac.id/index.php/mkhh/article/view/71>

Mahatidanar, A., & Khairun, N. B. (2017). *Pengaruh Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi*. *Agromedicine*, 4(2), 264-268.  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/8941/>

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam. (2016). *Konsep Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Prawesti, D., & Noviyanto, E. (2015). *Potensi Terapi Musik Klasik Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi*. *JURNAL STIKES RS Baptis Kediri*, 8(1).  
<https://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/STIKES/article/view/108>

Pudiastuti,R.D. (2016). *Penyakit-Penyakit Yang Terjadi Pada Penderita Hipertensi*. Yogyakarta: Nusa Medika.

Risikesdas 2018 (2018). *Laporan Nasional RIskesdas 2018*. Jakarta: Riset Kesehatan Dasar.

Setiawan, A., & Sulistyarini, T. (2015). *Musik Klasik Lebih Efektif dibandingkan Relaksasi Napas Dalam terhadap Penurunan Tekanan Darah*. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 1(1).  
<https://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/281>

Sidik, Abu Bakar. (2020). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Pada Lansia*. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan* 12.2.  
<http://jurnal.stikes-aisyiyahpalembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/495>

Syahrial, S. (2019). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Panti Sosial Tresna Werdha Teratai Palembang*. *Masker Medika*.7(2), 475-483.  
<https://jmm.ikestmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/356>

Sugiyono (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.

- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Utami, P. (2019). *Solusi Sehat Mengatasi Hipertensi*. Jakarta: PT. Agromedia Pustaka.
- Wahono, R. S. (2016). *Systematic Literature Review: Pengantar, Tahapan Dan Studi Kasus*. Semarang: Rasail Media Group.
- WHO. (2018). *A vision for primary health care in the 21st century: towards universal health coverage and sustainable development goals*. World Health Organisation.
- Yonata, A. and Pratama, A. S. P. (2016). *Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke*. *Jurnal Majority*. 5(3), 17-21.  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/22420/>