

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, S. J. 2019. Hipertensi Esensial: Diagnosis dan Tatalaksana Terbaru pada Dewasa. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46(3), 172-178.
- Afianti, N., & Mardhiyah, A. (2017). Pengaruh Foot Massage terhadap Kualitas Tidur Pasien di Ruang ICU. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(1).
- Afianti, N., & Mardhiyah, A. (2017). Pengaruh Foot Massage terhadap Kualitas Tidur Pasien di Ruang ICU. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(1).
- Alam,S.N, Pujiarti.R, Kasmudjo 2019. Effect of Distillation Tank Density and Storage Time on the Quality and Chemical Composition of Cajuput Oil. *Wood Research Journal Vol.10 No.1*
- American College of Surgeons (2018) *Advanced Trauma Life Support*. 10th edn. Chicago: American College of Surgeons.
- Anggraeni, T. P., & Jannah, M. (2014). Hubungan Antara Psychological WellBeing Dan Kepribadaian Hardiness Dengan Stress Pada Petugas Port Security. *Character*, Volume 3 No. 2.
- Anita Lochkart RN.MSN, Dr. Lyndon Saputra. 2014. *Asuhan Kebidanan, Neonatus Normal dan Patologis*. Tangerang: Binarupa Aksara
- Arslan, G., Ceyhan, Ö., & Mollaoğlu, M. (2021). The influence of foot and back massage on blood pressure and sleep quality in females with essential hypertension: a randomized controlled study. *Journal of Human Hypertension*, 35(7), 627-637.
- Aspiani, R.Y. 2016. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

- Astuti, S. P., Aini, D. N., & Wulandari, P. (2018). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Tekanandarah pada Pasien Hipertensidi Ruang Cempaka RSUD Dr. H. Soewondo Kendal. *Jurnal Ners Widya Husada*, 3(2)
- Badan Pusat Statistik Kota Bontang. 2018. 10 Penyakit Terbanyak Kota Bontang. Bontang: Badan Pusat Statistik Kota Bontang.
- Black, M. Joyce & Hawks J. H. 2014. Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8. Buku 2. Singapore: Elsevier
- Brunner & Suddarth, (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8 volume 2. Jakarta EGC.
- Djafar, T. (2021). PROMOSI KESEHATAN: PENYEBAB TERJADINYA HIPERTENSI.
- Doenges, M.E. 2019. *Nursing Care Plans Guideline for individualizing Client Care Across the Life Span Edition 10*. Philadelphia :F.A. Davis Compay
- Dubey, N. (2021). Effect of Foot Massage in reducing Blood Pressure among Hypertensive Patients in selected Hospitals of Bhopal. *Indian Journal of Holistic Nursing (ISSN: 2348-2133)*, 12(1), 17-22.
- Fatimah, M., & Punjastuti, B. (2020). Pengaruh Slow Stroke Back Massage Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia dengan Hipertensi: Literature Review.
- Febrian Rahayu, N. W. N., Rodja Suantara, I., Nursanyoto, M. K., & Hertog, I. (2020). *Gambaran Asupan Serat, Kolesterol Dan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Peguyangan Kecamatan Denpasar Utara* (Doctoral dissertation, Jurusan Gizi).

- Fitriyah, R., Fernandez, G. V., Samudera, W. S., Arifin, H., & Wulandari, S. M. (2019). Deep Breathing Relaxation for Decreasing Blood Pressure in People with Hypertension. *Jurnal Ners, 14*(3), 141.
- Fuad, A., & Dirdjo, M. M. (2019). Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Hipertensi Dengan Inovasi Stimulasi Kulit untuk Menurunkan Nyeri Pada Pemasangan Infus Di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2019.
- Guo, Z. L., Fu, L. W., Su, H. F., Tjen-A-Looi, S. C., & Longhurst, J. C. (2018). Role of TRPV1 in acupuncture modulation of reflex excitatory cardiovascular responses. *American Journal of Physiology-Regulatory, Integrative and Comparative Physiology, 314*(5), R655-R666.
- Guyton, A. C dan Hall, J.E. (2014). *Buku ajar fisiologis kedokteran (edisi 12)*. Saundres, Elsevier.
- Hartanti et al. (2016). Terapi Nafas Dalam Menurunkan Tekanan darah Pasien Hipertensi. Vol IX. No.1.
- Hartiningsih, S. N., Oktavianto, E., & Hikmawati, A. N. (2021). Terapi relaksasi nafas dalam berpengaruh terhadap tekanan darah pada lansia penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan, 13*(1), 123-128.
- Kemenkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta:Balitbang Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2019. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta:Balitbang Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013. Jakarta; 2013.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Pharmaceutical Care Untuk Hipertensi*.
Departemen Kesehatan RI: Jakarta
- Livana, P. H., Handayani, T. N., Mubin, M. F., & Ruhimat, I. I. A. (2020).
Efektifitas Terapi Musik pada Nyeri Persalinan Kala I Fase Laten. *Jurnal
Ners Widya Husada*, 4(2), 47-52.
- Masnina, R. & Setyawan, A.B. (2018). Terapi Relaksasi Nafas Mempengaruhi
Penurunan Tekanan Darah pada Pasien Lansia dengan Hipertensi. *Jurnal
Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, Vol.5(2), 119-128
- Muyassaroh. 2016. "Distilasi Daun Kayu Putih dengan Variasi Tekanan Operasi
dan Kekeringan Bahan untuk Mengoptimalkan Kadar Sineol dalam Minyak
Kayu Putih". *Jurnal Teknik Kimia*. ITN:Malang, Vol 10, No 2, 37-38.
- Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan
Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta: MediAction
- Patria, A. (2019). Pengaruh Masase Kaki Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada
Kelompok Dewasa yang Mengalami Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Panca
Bhakti Lampung*, 7(1), 48.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. Pedoman tatalaksana
sindrom koroner akut. *Pedoman Tatalaksan Sindr Koroner Akut*. 2015;88
- PPNI (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator
Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan
Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil
Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.

- Righo, A. (2014). *Terapi Bekam Terbukti Mampu Mengatasi Hipertensi* (M. Ridlo Ronas (ed.)). Rasibook. Bandung.
- Rijal, J., & Dirdjo, M. M. (2018). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien Hipertensi dengan Intervensi Terapi Slow Stroke Back Massage dan Terapi Musik Instrumen Suara Alam terhadap Penurunan Tekanan Darah di Ruang IGD RSUD AW Syahranie Samarinda Tahun 2018*.
- Salma. (2020). *Tetap Sehat Setelah Usia 40: 100 Artikel Kesehatan Pilihan* (J. Haryani (ed.)). Gema Insani. Jakarta
- Siregar, I. H. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami Stroke Iskemik Dengan Nyeri Dalam Penerapan Teknik Relaksasi Otot Progresif di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Tahun 2020*.
- Sudradjat, S. E. (2020). Minyak kayu putih, obat alami dengan banyak khasiat: Tinjauan sistematik. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 26(2), 51-59.
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan keperawatan bagi penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yokyakarta: Graha Ilmu.
- Wardani, D. W. (2015). *Pengaruh Teknik Relaksasi Napas Dalam Sebagai Terapi Tambahan Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Tingkat 1(Studi).Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Sebagai Terapi Tambahan Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Tingkat 1, 1*. Retrieved from <https://lib.unnes.ac.id/20368/1/6411411062-S.pdf>
- Wibowo, G., & Dirdjo, M. M. (2017). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien Hipertensi dengan Intervensi Terapi Relaksasi Otot Progresif dan*

Terapi Musik Tradisional Kecapi Suling Sunda Terhadap Penurunan Tekanan Darah di Ruang IGD RSUD AM Parikesit Tenggarong.

Wijayanti, S., & Wulan, E. S. (2017). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di RSUD dr. Loekmono Hadi Kudus. *Prosiding HEFA (Health Events for All)*, 1(1).