

DAFTAR PUSTAKA

- (Murwidi , Imam Cahyo , Muhlis, Rasdiyanah, 2021). (2021). Kombinasi Tehnik Relaksasi Nafas Dalam dengan Terapi Akupresur dalam Menurunkan Tekanan Darah Penderita Hipertensi □ e Combination of Deep Breathing Relaxation with Acupressure □ erapy in Reducing Blood Pressure of Hypertension Patients. *Health Information : Jurnal Penelitian Poltekkes Kemenkes Kendari,Indonesia*, 13(1), 30–39. <http://portal.amelica.org/ameli/jatsRepo/504/5042198004/index.html>
- Affiani, R., & Astuti, P. (2018). Efektivitas spa kaki diabetik terhadap sirkulasi darah perifer pada pasien diabetes mellitus tipe 2 di wilayah kerja puskesmas wonokromo surabaya. *Journal of Health Sciences*, 10(1), 120–129. <https://doi.org/https://doi.org/10.33086/jhs.v10i1.152>
- Brunner & Suddarth, (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8, EGC, volume 2. J. (n.d.). *No Title*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Tabanan. (2020). Statistik Daerah Kabupaten Tabanan Tahun 2020. *Badan Pusat Statistik Kabupaten Tabanan 2020*, 283.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2021). Profile Bali 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Bali*, 2013–2015.
- Fauziah, T., Nurmayni, Putri, R., Pidia, S., & Sari, S. (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk Kenali Pencegahan dan Penangananya.” In *Buku Saku*.
- Hartanti, R. D. (2016). Terapi Relaksasi Napas dalam Menurunkan Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK)*, 9(1). Maret 2016 ISSN 1978-3167. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, IX(1). <https://media.neliti.com/media/publications/97268-ID-terapi-relaksasi-napas-dalam-menurunkan.pdf>
- Haryani, S., & Misniarti, M. (2020). Efektifitas Akupresure dalam Menurunkan Skala Nyeri Pasien Hipertensi Diwilayah Kerja Puskesmas Perumnas. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 2(1), 21–30. <https://doi.org/10.33088/jkr.v2i1.491>
- Hasanah, U. (2019). Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi). *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 87. <https://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi-Hipertensi.pdf>
- Insana, M. (2018). Gangguan Rasa Nyaman Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 3(Vol 3 No 2 (2018): Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)), 1–9.
- Kamelia, N. D., Dwi Ariyani, A., Program, M., S1, S., Stikes Banyuwangi, K., & Program, D. (2021). Terapi Akupresure pada Tekanan Darah Hipertensi.

Review Article Ilmu Keperawatan STIKES Banyuwangi, Jl. Letkol Istiqlah No. 109 Banyuwangi NURSING INFORMATION JOURNAL / VOL, 1(1), 18–24.

- Kemkes. (2019). *Buku pedoman manajemen penyakit tidak menular. 2.*
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2015* (Vol. 1227, Issue July). <https://doi.org/10.1002/qj>
- Mardella, E. A., Ester, M., Riskiyah, S. Y., & Mulyaningrum, M. (2013). *Buku Saku Diagnosis Keperawatan.*
- Mohammed, M., & Abdelhafiz, K. (2015). Autoantibodies in the sera of breast cancer patients: Antinuclear and anti-double stranded DNA antibodies as example. *Journal of Cancer Research and Therapeutics, 11(2)*, 341–344. <https://doi.org/10.4103/0973-1482.157314>
- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J Majority, 4(5)*, 10–19.
- Pradono, J., Kusumawardani, N., & Rachmalina, R. (2020). *Hipertensi : Pembunuh Terselubung Di Indonesia.*
- Pratiwi, A. (2020). Pengaruh Slow Deep Breathing Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Masker Medika, 8(2)*, 263–267. <https://doi.org/10.52523/maskermedika.v8i2.414>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia.*
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia.*
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia.*
- Wardani, D. W. (2015). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam sebagai Terapi Tambahan terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi Tingkat 1 (Studi Kasus di Instalasi Rawat Jalan Poli Spesialis Penyakit Dalam RSUD Tugurejo Semarang). *Public Health Science Department, 1(55)*. <https://lib.unnes.ac.id/20368/1/6411411062-S.pdf>
- Yogi, M. (2019). Laporan Penelitian Hipertensi. *Laporan Penelitian Hipertensi, 1102005092*, 18. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/3f252a705ddbef7abf69a6a9ec69b2fd.pdf