

## DAFTAR PUSTAKA

- Aryana, S., Suastika, K., & Aan, J. K. (2019). *Buku Dokter 2019 E-Book* (Issue December).
- Batticaca, F. B. (2016). Asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem persarafan. Salemba Medika.
- Candrawati, S. (2019). Pengaruh Relaksasi Autogenik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Klien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 6(2), 112–118.
- Chang, Esther. 2014. Patofisiologi Aplikasi pada Praktek Keperawatan. Jakarta : EGC
- Diyono, S.Kep., Ns., M. K., & Mulyanti, Sri, S.Kep., Ns., M. K. (n.d.). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (T. 23 (ed.); cetakan ke). Kencana; PRENADAMEDIA.
- Dochterman, J.M. Bulechek, G.M., Butcher, H.K., (2018). *Nursing Interventions Classification (NIC)*. (5th ed). St. Louis, Missouri: Mosby Elseiver
- Erica Oberg. Handout, 2019. Achievable Blood Pressure Reductions From Lifestyle and Mind-Body Techniques, integrative Medicine, Vol8 No5
- Gleadle, Jonathan. 2017. Anamnesis dan Pemeriksaan Fisik. Jakarta : Penerbit Erlangga
- Indah nur Imamah (2020). The Effect Of Autogenic Relaxation On Blood Pressure Changes In Patients With Hypertension. *Jurnal ilmiah Kesehatan*. Issn : 2252-3847. DOI: 10.30994/sjik.v9i2.507
- Irfan. 2016. Stroke : Aspek Diagnosis, patofisiologi, Manajemen. Jakarta : Badan Penerbit FKUI
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A.and Shirlee J. Snyder, alih bahasa Pamilih Eko Karyuni, dkk. 2016. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep Proses dan Praktik edisi VII Volume 1*. Jakarta : EGC
- Luh, N., Ekarini, P., & Krisanty, P. (. (2018). Pengaruh Relaksasi Autogenik terhadap Tingkat Kecemasan dan Perubahan Tekanan Darah pada Pasien Riwayat Hipertensi. 3(2), 108–118. *Jurnal Keperawatan*.

- Lumbantobing, S.M. (penulis). (2018). *Neurologi Klinik : pemeriksaan fisik dan mental / Prof. DR. dr. S.M. Lumbantobing*. Jakarta :: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.)
- Lono Wijayanti, Arif H, Erika M. ( 2020 ). Pengaruh Relaksasi Autogenik dan Aroma Cendana Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Vol 12 No 3, Hal 413-3-420 Sep 2020*.
- Marleni, L., & Haryani, J. (2019). Pengaruh Relaksasi Autogenik terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*. P-ISSN 2085-1049
- Muttaqin, Arif, 2018, Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan, Jakarta: Salemba Medika
- Moyaks & Hawks. (2014). Complementary and alternative therapies, dalam Black, J.M.,&Hawks, J.H. *Keperawatan Medis-Bedah, Edisi 8*.
- Moorhead, Johnson, Maas, & Swanson. (2015). IOWA Outcome Project: Nursing Outcomes Classification (NOC). 4th ed. Missouri; Mosby, Inc
- Ni Luh Putu E., Paila k., Suratun (2018). Pengaruh Relaksasi Autogenik Terhadap Tingkat Kecemasan Dan Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan 2018*. ISSN: 2354-6050
- Nurhidayati, I., Wulan, A. N., & H. (2018). Pengaruh Relaksasi Autogenic Terhadap Insomnia Pada Penderita Hipertensi di RSD Bagas Waras Klaten. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*.
- Price, Sylvia A, (2016). Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit Edisi 6. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta
- Potter, P.A & Perry, A.G. (2018). *Fundamental Of Nursing: Concepts, Procces and practice*, St Louis: CV Mosby Company
- Potter, Patricia. 2018. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Jakarta : EGC
- PPNI (2016) *Standar diagnosa keperawatan Indonesia : Definisi dan indicator diagnostic*, Jakarta : DPP PPNI
- (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta : DPP PPNI
- (2019) *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta : DPP PPNI.

- Retnowati, L., Andrean, D., Hidayah, N., Keperawatan, P., Kesehatan, P., & Malang, K. (2021). Pemberian Terapi Relaksasi Autogenik Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Karang Werdha Bisma. *Ejournal.Stikesmajapahit.Ac.Id*, 13(2), 20–30.  
<http://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/HM/article/view/713>
- Risa Irmayanti, Mustayah, Abdul Hanan (2019). Pengaruh pemberian terapi autogenik terhadap kadar glukosa darah dan tekanan dara pada penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, Vol 5 No 1 Maret 2019.
- Rizky, M. W., Sri, N., & Janu, P. (2022). Penerapan Relaksasi Autogenik Untuk Menurunkan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Uptd Rawat Inap Banjarsari Kecamatan Metro Utara. *Cendikia Muda*, 2(3), 399–406.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Rosida, L., Imardiani, & Wahyudi, J. T. (2019). Teknik Relaksasi Autogenik Terhadap Penurunan Kecemasan di Intensive Care Unit Rumah Sakit. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(2).
- Saputra ,Lyndon. 2019. Kapita Selekta Kedokteran Klinik. Jakarta : Binarupa Aksara Publisher
- Smeltzer, Suzanne. 2015. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta : EGC
- Sudoyo, Aru. 2016. Buku Ajar Penyakit Dalam. Jakarta : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Yudha Chrisanto, E., Ernita, C., Erlianti, F., Umsani, U., & Putri, E. L. (2022). Penyuluhan kesehatan tentang stroke. *JOURNAL OF Public Health Concerns*, 2(3), 309-312.
- Yulianto, Sari, S. M., & Lestari, Y. A. (. (2018). Pengaruh Terapi Relaksasi Autogenik Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi. *Jurnal Keperawatan - Stikes Dian Husada Mojokerto*, 22–30. *Jurnal Keperawatan*.
- Waluyo. 2017. Buku Saku Diagnosis Keperawatan. Jakarta : EGC
- Widyastuti. (2014). Stroke & penanganannya: memahami, mencegah, & mengobati stroke. Cetakan I. Jogjakarta: Katahati.

World Health Organization, 2019. Atlas Country Resources for Neurological Disorders 2010. Department of Mental Health and Substance Abuse, World Health Organization.

WHO. (2017). Atlas - Country resources for neurological disorders. In *Atlas: Country resources for neurological disorders* (Vol. 30, Issue November). [http://www.who.int/mental\\_health/neurology/atlas\\_second\\_edition/en/](http://www.who.int/mental_health/neurology/atlas_second_edition/en/) %0A<http://www.who.int/tb/country/data/profiles/en/index.html>