

## DAFTAR PUSTAKA

- Artiyaningrum, B. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Pada Penderita Yang Melakukan Pemeriksaan Rutin. *Public Heal Perspect Journal*.
- Andini, V., Sabrian, F., & Annis Nauli. 2018. Persepsi Perawat Perkesmas tentang Peran Perawat sebagai Edukator di Puskesmas Se-Kota Pekanbaru. *JOM FKp*. 268-227.
- Anto, E. O., Owiredu, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani Akollor. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6(1), e03147.
- Basuki, S. P. H., & Barnawi, S. R. 2021. Pengaruh Senam Hipertensi terhadap Tekanan Darah pada Komunitas Lansia Desa Petir Kecamatan Kalibagor Banyumas. *Sainteks*. 87.
- Copeland, I., Posey, J., Hashmi, S., Gupta, M., & Hanchard, N. (2018). Understanding the Genetic Etiology of Childhood Onset Essential Hypertension. *Journal of the American College of Cardiology*, 71(11), A581.
- Dian Eka Putri. (2021). Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Kualitas Hidup Lansia. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, Volume 26 No (2), Hal 173–180. <http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf>
- Dinkes Sleman. 2022. *Profil kesehatan Kabupaten Sleman tahun 2020*. Dinkes Sleman. Yogyakarta
- Efliani D., Ramadia, A., & Hikmah Nurmila. 2022. Efektifitas Senam Hipertensi Terhadap Penurunan Tekanan Darah di UPT PSTW Khususl Khotimah Pekanbaru. *Jurnal Menara Medika*, 183-191
- Farsalinos, K., Barbouni, A., Poulas, K., Polosa, R., Caponnetto, P., & Niaura, R. (2020). Current smoking, former smoking, and adverse outcome among hospitalized COVID19 patients: a systematic review and meta-analysis. *Therapeutic Advances in Chronic Disease*, 11, 114.
- Potter, P., Perry, A., Stockert, P., & Hall, A. (2017). *Fundamental of nursing: Concepts, process, and practice*. 9<sup>th</sup> Ed. St. Louis, MI: Elsevier Mosby.
- Pratiwi, I. N., Dewi, L. C., & Widyawati, I. Y. (2020). Buerger exercise dan edukasi perawatan kaki pada penderita hipertensi diabetes dan hipertensi dalam upaya menurunkan resiko gangguan vaskular. *Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 16(2), 121-132.
- Putri SM, Saputri FA. (2018). Review: Pola Peresepan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Jalan. *Farmaka*. 2018;16(1):402-8.
- Puskesmas Godean I. 2022. *Profil Kesehatan Masyarakat Tahun 2022*. Sleman : Puskesmas Godean I
- Gamage, A. U., & Seneviratne, R. A. (2021). Physical inactivity, and its association with hypertension among employees in the district of Colombo. *BMC public health*, 21(1), 2186. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-12013-y>
- Hidayat, A. A. & Uliyah, M. (2014). *Pengantar kebutuhan dasar manusia*. Edisi 2. Jakarta : Salemba Medika

- Huang, W. C., Hsu, C. H., Sung, S. H., Ho, W. J., Chu, C. Y., Chang, C. P., ... Cheng, S. M. (2019). 2018 TSOC guideline focused update on diagnosis and treatment of pulmonary arterial hypertension. *Journal of the Formosan Medical Association*, 118(12), 1584-1609.
- Huda Nurarif & Kusuma H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC- NOC*. Edisi Revisi Jilid 2. Jogja: MediAction
- Jaya. I. (2021). Asuhan Keperawatan Risiko Perfusi Serebral Tidak Efektif Pada Pasien Dengan Cks Di Igd Rsup Sanglah Tahun 2021 (*Doctoral dissertation*, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2021).
- Ihwatun, S. *et al.* (2020). 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Pudakpayung, Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(3), pp. 352-359.
- Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI) E-ISSN: 2745-8555 Vol. 2, No. 2, Agustus 2021.
- Kandarini Y. (2016). Tatalaksana Farmakologi Terapi Hipertensi. *Denpasar FK Univ Udayana*. 2016;
- Kartikasari, A. N. (2012). Faktor Resiko Hipertensi Pada Masyarakat di Desa Kabongan Kidul Kabupaten Rembang, *Jurnal Media Medika Muda*, pp. 28-30.
- Kemkes RI. (2014). *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian kesehatan RI Hipertensi*. Jakarta Selatan.
- Kemkes Direktorat Promkes dan Pemberdayaan Masyarakat 2018. "Aktivitas Fisik dan Manfaatnya". <https://promkes.kemkes.go.id/?p=8769>. Diakses pada tanggal 28 Februari 2023
- Manurung, *et al.* (2022). Educational Model: Anti-Stroke Gymnastics on Compliance and Health Status of Patients Hypertension. *Asian Journal of Pharmaceutical Research and Development* Vol; 10 No: 4 2022 Halaman 9-15.
- Martani, *et al.* (2022). Pengaruh Senam Hipertensi Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*. Diakses pada tanggal 12 Mei 2023 dari <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id>
- Masyudi. (2018). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Lansia dalam Pengendalian Hipertensi. *Jurnal Action: Aceh Nutrition Journal*, no 57-64.
- Nugrahaeni, Aris. (2019). Pengaruh Senam Hipertensi Terhadap Perubahan Tekanan Darah. Skripsi dipublikasi. *Universitas Muhammadiyah Ponorogo*. Diakses pada tanggal 10 Mei 2023 dari <http://eprints.umpo.ac.id>
- Nurafif, H. A & Kusuma, H. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis: Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda, NIC, NOC dalam berbagai kasus*. Jilid 1. Yogyakarta: Mediacion
- Nuridayanti, A., Makiyah, N., & Rahmah, R. (2018). Pengaruh Edukasi terhadap Kepatuhan Minum Obat Penderita Hipertensi di Pos Pembinaan Terpadu Kelurahan Mojoroto Kota Kediri Jawa Timur.

- Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 6(1), 1-7.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Cetakan 2. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktaviani G,A *et al.* (2021). Penerapan Senam Hipertensi Terhadap Tekanan Darah Pasien dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Kec. Metro Utara Tahun 2021. *Jurnal Cendekia Muda*. Diakses pada tanggal 12 Mei 2023 dari <http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id>
- Padila. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pambudi, D. R. 2020. Penerapan senam hipertensi untuk menurunkan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi di Desa Pekaja Kecamatan Kalibagor. Skripsi dipublikasi. *Universitas Muhammadiyah Purwokerto*. Diunduh pada tanggal 10 Mei 2023 dari <http://repository.ump.ac.id>
- Ramli, R., & Najihah, N. 2019. Kualitas Hidup Lansia Fillit H, Rockwood K, Young J. (2017). *Brocklehurst's textbook of geriatric medicine and gerontology*. 7<sup>th</sup> ed. Philadelphia: Elsevier; p. 587-902.
- Riskesdas Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)* (Vol. 44, Issue 8). <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Sakinah, S. *et al.* 2020. Hubungan antara Karakteristik Demografi dan Pengetahuan dengan Self Management Hipertensi. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*. Vol 11, No 3
- Schroeder, E. C., DuBois, L., Sadowsky, M., & Hilgenkamp, T. I. M. (2020). Hypertension in Adults With Intellectual Disability: Prevalence and Risk Factors. *American Journal of Preventive Medicine*, 58(5), 630-637. <https://doi.org/10.1016/j.amepre.2019.12.011>
- Sianipar, S. S, dan Putri, D.K.F. 2018. Pengaruh Senam Hipertensi terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Puskesmas Kayon Kota Palangka Raya. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan & Keperawatan*. Vol IX, No. 2. 2018
- Sumartini, N. P., Zulkifli., & Made. 2019. Pengaruh Senam Hipertensi Lansia Terhadap Tekanan Darah Lansia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cakranegara Kelurahan Turida Tahun 2019. *Jurnal Keperawatan Terpadu*
- Thomas, J., Stonebrook, E., & Kallash, M. (2020). Pediatric hypertension: Review of the definition, diagnosis, and initial management. *International Journal of Pediatrics and Adolescent Medicine*, (xxxx), 0–5. <https://doi.org/10.1016/j.ijpam.2020.09.005>
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 167-171.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intevensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*.

Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

- Wardani, Akhyar, M. A. (2021). Gambaran faktor risiko hipertensi berdasarkan derajat hipertensi. *Jurnal Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makasar*. Vol. XVI No.2. doi : <https://doi.org/10.32382/medkes.v16i2.2122>
- WHO. *Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2019*. Geneva;2020
- Zielinska, M. A., Magdalena, G., & Ewa, M. (2020). Dietary and Lifestyle Changes During COVID-19 and the Subsequent Lockdowns among Polish Adults : PLifeCOVID-19 Study. (June).