

DAFTAR PUSTAKA

- Agastiya, Nurhesti, dan, & Manangkot. (2020). Hubungan Self-Efficacy dengan Self-Management Behaviour pada Pasien Hipertensi. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, 8(1), 65–72.
- AHA / ACC. 2018 Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults a Report of the American College of Cardiology /American Heart Association T. In *Journal of American College of Cardiology*
- Ahmadi, F., & Rohani, C. (2019). Self-Actualization: Self-Care Outcomes among Elderly Patients with Hypertension. *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research*, 24(3),206–212
- Akhter, N. (2010). Self-Management Among Patients With Hypertension In Bangladesh (hal. 88). Mrs. Nargis Akhter
- American Heart Association. 2017. High Blood Pressure Clinical Practice Guil
- Anggara, F. H & Prayitno, N. (2018). Diabetic Retinopathy. *Textbook of Diabetes: Fourth Edition*, 5(1), 575-598
- Andriani, F. &. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Usia Dewasa Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kelurahan Pabuaran Cibinong Bogor. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 45–52.
- Aulia. (2018). *Pengaruh Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Pasien Hipertensi Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. 2(1), 1–16.
- Cahyani, Y. E. (2019). Gambaran Self Management Penderita Hipertensi Di Puskesmas Grogol Kabupaten Sukoharjo. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Darussalam M, W. A. (2017). Faktor Yang Berhubungan dengan Pasien Hipertensi Tidak Terkontrol Di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas*, 1(0274), 72–80.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.2018. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah
- Dinas Kesehatan Klaten. 2018. Profil Kesehatan Kabupaten Klaten
- Faujiah, I., & Ardiani, N. D. (2020). Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Tahap Perkembangan Keluarga Middle Age Family. *Nurses*, 6(1), 5-9
- Ermawati. (2020). *Hubungan Tingkat stres dengan kejadian hipertensi pada lansia di posyandu bodroyono*. 94.
- Fadhila, A. H. (2019). Gambaran self care management penderita hipertensi di desa drono kecamatan ngawen kabupaten klaten. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1(1), 2–4. <http://eprints.ums.ac.id/73687/8/NAS PUB.pdf>
- Falah, M. (2019). Hubungan Jenis Kelamin Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKes Mitra Kencana Tasikmalaya*, 3(1), 88.

- Fernalia, Buyung Keraman, R. S. P. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Self Management Pada Pasien Hipertensi*. 3(March), 6.
- Fitrah, M., & Luthfiyah. (2017). *Metodologi Penelitian; Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Sukabumi: CV Jejak.
- Kemenkes, RI. (2014). Hipertensi. In *Infodatin Hipertensi* (hal. 1–8). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes. RI. (2017). Sebagian besar penderita hipertensi tidak menyadarinya. 17 Mei
- Kemenkes RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Angka Kejadian Hipertensi di Indonesia Tahun 2018 . Jakarta, 2018
- Kemenkes RI. (2019). Hipertensi Si Pembunuh Senyap. Kementrian Kesehatan RI, 1-5.
- Isnaini, N., & Lestari, I. G. (2018). Pengaruh Self Management Terhadap Tekanan Darah Lansia Yang Mengalami Hipertensi. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 2(1), 7–18. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v2i1.2018.pp7-18>
- Mullo, O. E., Langi, F. L. F. G., & Asrifuddin, A. (2018). *Hubungan Antara Kebiasaan Minum Kopi Dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Paniki Bawah Kota Manado*. 7(5).
- Mulyati, L., Yeti, K., & Sukamrini, L. (2013). Analisis Faktor yang Memengaruhi Self Management Behaviour pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v1(n2), 112–123. <https://doi.org/10.24198/jkp.v1n2.7>
- Noor, Juliansyah. 2017. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana.
- Notoadmojo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. In Jakarta : EGC. Yayasan Kita Menulis.
- Notoatmodjo, S (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Padila, P. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Permatasari, N. (2020). Perbandingan Stroke Non Hemoragik dengan Gangguan Motorik Pasien Memiliki Faktor Resiko Diabetes Melitus dan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 298–304
- Prakoso, T. T. (2022). HUBUNGAN SELF MANAGEMENT DENGAN STATUS TEKANAN DARAH PADA PASIEN HIPERTENSI DI UPT PUSKESMAS PAJANG SURAKARTA. *Jurnal Keperawatan*, 5–8.
- Pramestutie, H. R., & Silviana, N. (2016). The Knowledge Level of Hypertension Patients for Drug Therapy in the Primary Health Care of Malang. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 5(1), 26–34. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2016.5.1.26>
- Pratama. (2022). *Gambaran self management pada penderita hipertensi di wilayah kerja puskesmas sukorejo blitar*. 2(1), 35–38.
- Purwandari, N. (2015). Manajemen Diri (Self Management) Perilaku Sehat pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 6(1), 1.

<https://doi.org/10.34008/jurhesti.v6i1.223>

- Rasajati, Q. P., Raharjo, B. B., & Ningrum, D. N. A. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pengobatan Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang. *Unnes Journal of Public Health*, 4(3), 16–23.
- Sagala, L. M. (2019). Pengaruh Hypertention Self Management Education (Hsme) Terhadap Tekanan Darah Di Puskesmas Kabanjahe. *Indonesian Trust Health Journal*, 2(1), 121–127. <https://doi.org/10.37104/ithj.v2i1.23>
- Sakinah, S., Ratu, J. M., & Weraman, P. (2020). Hubungan antara Karakteristik Demografi dan Pengetahuan dengan Self Management Hipertensi Pada Masyarakat Suku Timor. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(3), 245. <https://doi.org/10.33846/sf11305>
- Salami, W. &. (2018). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Wanita Usia Reproduksi di Wilayah Kerja Puskesmas Langsa Lama Kota Langsa. *Jurnal Bidan Komunitas*, 1(1), 48. <https://doi.org/10.33085/jbk.v1i1.3927>
- Setyowati, E. (2019). Self Management Berhubungan dengan Perubahan Tekanan Darah pada Lansia. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 2(1), 1–11. <https://doi.org/10.31539/jka.v2i1.1146>
- Simanullang, S. M. P. (2019). Self Management Pasien Hipertensi Di Rsup H. Adam Malik. *Journal Hipertensi*, 1–10.
- Suddart, B. &. (2016). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. *Jurnal Dunia Kesmas*, 8(1), 25–31.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B.G. (2011). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth. Edisi 12. Jakarta: EGC
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D. Bandung: Alfabeta
- Triyanto, Endang. 2014. Pelayanan Keperawatan bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Wahyu. (2019). Peran Konsumsi Kopi terhadap Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki Usia Produktif (18-65 Tahun). *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 2(1), 13. <https://doi.org/10.24853/mjnf.2.1.13-23>
- Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). Penatalaksanaan Hipertensi Primer. *Jurnal Majority*, 6(1), 25–33.
- WHO. (2018). Global Health Estimates 2016 : Death by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2016. Geneva: World Health Organization