

DAFTAR PUSTAKA

1. Ihsan Kurniawan, S. Hubungan Olahraga, Stress dan Pola Makan dengan Tingkat Hipertensi di Posyandu Lansia di Kelurahan Sudirejo I Kecamatan Medan Kota. *J. Kedokteran*. 11 (2019). Available From: <https://media.neliti.com/media/publications/274147-hubungan-olahraga-stress-dan-pola-makan-ea430c0a.pdf>
2. Hipertensi [Internet]. In: Kementerian Kesehatan RI. 2019. Laporan Riskesdas 2018. Jakarta: Badan Litbangkes, Kemenkes. Available from: http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
3. Kementerian Kesehatan RI. (2013). Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi. Jakarta : Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular.
4. Masriadi. (2016). Epidemiologi penyakit tidak menular. Cetakan Pertama. Jakarta: Trans Info Media.
5. Hypertension. [Update 2019 Sep 13]. In: World Health Organization [Internet]. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
6. Fitra Galih, N. Karakteristik dan Perilaku Mencari Pengobatan (Health Seeking Behavior) Pada Penderita Hipertensi. *J. Kedokteran*. 681 (2021).
7. Riskesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Available from: <https://www.kemkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>
8. Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Hasil Riskesdas 2018*. Available from: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf
9. Puskesmas. Kalumata. Bidang Pencegahan dan Penanggulangan Penyakit Tidak Menular. *Data Puskesmas* (2020).

10. Kementrian Kesehatan RI. (2014). *Infodatin Hipertensi*. Jakarta : Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI. Available from: <https://www.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi.pdf>
11. Harrison's Principles of Internal Medicine 16th Edition page 1653. The McGraw – Hill Companies. 2005.
12. ESH and ESC. 2013. ESH/ESC Guidelines For the Management Of Arterial Hypertension. *Journal Of hypertension* 2013, vol 31, 1281-1357.
13. Mohammad Yogiantoro. 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam: Hipertensi Esensial. Perhipunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia.
14. WHO. Prevalensi dan Karakteristik Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda di Indonesia. *Tarumanagara Med. J.* 1, 395–402 (2013).
15. Krisnanda, M. Y. Universitas Udayana. *Lap. Penelit. Hipertens.* 18 (2017).
16. ESH and ESC. 2013. ESH/ESC Guidelines For the Management Of Arterial Hypertension. *Journal Of hypertension* 2013, vol 31, 1281-1357.
17. Studi, P., Masyarakat, K. & Kedokteran, F. Tinjauan Pustaka Hipertensi dan Penatalaksanaannya Oleh dr. I Made Sutarga, M.Kes. (2017). Available from: <https://simdos.unud.ac.id/uploads/file.pdf>
18. Hardati, A. T. & Ahmad, R. A. Pengaruh aktivitas fisik terhadap kejadian hipertensi pada pekerja (Analisis data Riskesdas 2013). *Ber. Kedokteran. Masy.* 33, 467 (2017).
19. Pratama, Adi Ilham Bachtiar, dkk. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu. *Univ. Negeri Semarang* 410–411 (2020). Available from: <https://proceeding.unnes.ac.id/index.php/snpasca/article/download/571/489/>.
20. Kementrian Kesehatan RI. Hipertensi. *Kementrian Kesehat. RI* 1–5. (2019).
21. Notoatmodjo, S. (2007). Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Jakarta : Rineka Cipta.
22. Mohammad Yogiantoro. 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam: Hipertensi Esensial. Perhipunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia.

23. Dinas Kesehatan: Profil kesehatan kota Ternate. 2019.
24. Morika Diana Honesty, Nur Aisyah Siti, Jekzond Hendrik, A. F. R. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Hipertensi pada Lansia. *J. Semin. Nas. Syedza Saintika*. 600, (2021). Available from: <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/Psnsys>
25. Wulansari, Jayanti, dkk. Hubungan Pengetahuan Tentang Hipertensi Dengan Pengendalian Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Dr.Moewardi Surakarta. *Fak. Kedokteran Univ. Muhammadiyah Surakarta* 5, 21 (2013). Available from: <https://journals.ums.ac.id/index.php/biomedika/article/download/271/821>
26. Notoatmodjo. 2010. *Promosi Kesehatan, Teori dan aplikasinya*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
27. Marthen, L. Hubungan Perilaku Pasien Hipertensi dengan Terkontrolnya Tekanan Darah. *Fak. Kesehat. Masy. Univ. Airlangga Surabaya* 47–49 (2006). Available from: <https://repository.unair.ac.id/21892/2/gdlhub-gdl-s1-2006-latutamall-2324-fkm3506.pdf>.
28. Nugraha Paramita Dimas, D. Faktor Tekanan Darah yang Terkendali pada Pasien Hipertensi di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau: Studi Potong Lintang. *J. Penyakit Dalam Indones*. 8, 90–91 (2021).
29. Notoatmodjo S., 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta pp. 143-6.
30. Iis, S. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Kejadian Prehipertensi Pada Umur Dewasa di Kecamatan Medan Marelan Kota Medan. *J. Kesehat. Masyarakat. Univ. Sumatera Utara* 76, (2021). Available from: <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/31524>
31. Wang T.J., & Vasan R.S., 2005. Epidemiology of Uncontrolled Hypertension in the United States. *Journal of the American Heart Association*. 112: 1651-62. Available from: <http://circ.ahajournals.org/cgi/content/full/circulationaha>

32. Morgado M., 2009. Predictors of Uncontrolled Hypertension and Antyhypertensive Medication Nonadherence. *Journal of Cardiovascular.* Available from: <http://fulltext.com/article/pertensive+medication+non.html>.
33. Agus, S. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Tentang Hipertensi Dengan Tekanan Darah Rata-Rata Pasien Di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *J. Kedokt. Univ. Muhammadiyah Palembang* 17–21 (2013). Available from: <http://repository.um-palembang.ac.id/id/eprint/540/1/SKRIPSI378-1704277490.pdf>.
34. Smeltzer and Bare., 2001. *Medical Surgical Nursing*. Jakarta : EGC
35. Dea, S. G. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pasien Hipertensi Dengan Upaya Pengendalian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Samata. *Fak. Kedokt. Dan Ilmu Kesehat. Univ. Islam Negeri Alauddin Makassar*.53–58(2018). Available from: <http://repositori.uinalauddin.ac.id//DeagitaSeptianingsih.pdf>.
36. Anton, M. S. A. E. F. K. . Hubungan Tekanan Darah Terkontrol dan Tidak Terkontrol terhadap Kadar High Density Lipoprotein Pasien Hipertensi. *J. Ilm. Kesehat.* 11, 381 (2020).
37. Notoadmojo S. 2003. *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta. Hlm 133.