

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Riset kesehatan dasar tahun 2013 [internet]. 2013 [cited 2020 Dec 26]. Available from: <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-risikesdas/>
2. Pramestutie HR, Silviana N. The knowledge level of hypertension patients for drug therapy in the primary health care of malang. *Indones J Clin Pharm.* 2016;5(1):26–34.
3. Nelwan JE. Pengaruh penyuluhan kesehatan terhadap perubahan pengetahuan masyarakat tentang hipertensi di kota manado. *J PHWB.* 2019;1(2):1–7.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil utama riset kesehatan dasar (Riskesdas 2018) [internet]. 2018 [cited 2020 Dec 26]. Available from: <https://www.slideshare.net/ssuser200d5e/hasil-risikesdas-riset-kesehatan-dasar-tahun-2018>
5. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Profil kesehatan jawa timur tahun 2018. 2019.
6. Tambunan MI. Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap penggunaan obat hipertensi di apotek lestari 3 sunggal medan tahun 2019 (skripsi). Medan: Institut Kesehatan Helvetia; 2019.
7. Ernawati I, Fandinata SS, Permatasari SN. The effect of leaflet on hypertension knowledge in hypertensive patients in community health center in surabaya city. *Open Access Maced J Med Sci.* 2020;8(E):558–65.
8. Erkoç SB, Isikli B, Metintas S, Kalyoncu C. Hypertension knowledge-level scale (HK-LS): A study on development, validity and reliability. *Int J Environ Res Public Health.* 2012;9(3):1018–29.
9. Jankowska-Polańska B, Uchmanowicz I, Dudek K, Mazur G. Relationship

between patients' knowledge and medication adherence among patients with hypertension. *Patient Prefer Adherence*. 2016;10:2437-2447. Available from: <https://doi.org/10.2147/PPA.S117269>

10. Ernawati I, Fandinata SS, Permatasari SN. Translation and validation of the Indonesian version of the hypertension knowledge-level scale. *Open Access Maced J Med Sci*. 2020;8:630-637.
11. Dinas Kesehatan Kota Surabaya. Profil kesehatan kota surabaya tahun 2018. 2019.
12. JNC VII. The seventh report of the joint national committee on detection, evaluation and treatment of high blood pressure. 2003;14(2):161–8.
13. Nuraini B. Risk factors of hypertension. *J Major*. 2015;4(5):10–9.
14. Zahrah W. Hubungan antara tingkat pengetahuan dengan tingkat kepatuhan pasien hipertensi dalam menjalankan terapi anti hipertensi pada program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) (skripsi). Malang: Universitas Brawijaya; 2019.
15. Muhadi. JNC VIII : Evidence-based guideline penanganan pasien hipertensi dewasa. *CDK-236*. 2016;43(1):54–9.
16. Yulanda G, Lisiswanti R. Penatalaksanaan hipertensi primer. *Majority*. 2017;6(1):25–33.
17. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman teknis penemuan dan tatalaksana hipertensi. 2013.
18. Sylvestris A. Hipertensi dan retinopati hipertensi. *Saintika Med*. 2017;10.
19. Dalimartha S, Purnama BT, Sutarina N, Mahendra B DR. Care your self [internet]. 2008 [cited 2020 Nov 25]. Available from: <https://books.google.co.id/books>

20. Debby SC. Gambaran tingkat pengetahuan tentang hipertensi pada masyarakat yang merokok di rw 01 kelurahan pondok cina, beji, depok (skripsi). Depok: Universitas Indonesia; 2012;1–65.
21. Kandarini Y. Tatalaksana farmakologi terapi hipertensi. Jakarta: Div Ginjal dan Hipertensi; 2017.
22. Notoatmojo S. Promosi kesehatan & ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
23. Nadeem MK, Mari A, Iftikhar S, Khatri A, Sarwar T, Patel MJ. Hypertension-related knowledge and its relationship with blood pressure control in hypertensive patients visiting a semi-private tertiary-care charity hospital in karachi, pakistan. *Cureus*. 2019;11(10).
24. Tsang S, Royse CF, Terkawi AS. Guidelines for developing, translating, and validating a questionnaire in perioperative and pain medicine. *Saudi J Anaesth*. 2017;11(5):S80–9.
25. Shaikh R, Mathew E, Sreedharan J, Muttappallymyalil J, Al Sharbatti S, Basha S. Knowledge regarding risk factors of hypertension among entry year students of a medical university. *J Fam Community Med*. 2011;18(3):124.
26. Eshah NF, Al-daken LI. Assessing Publics ' knowledge about hypertension in a community-dwelling sample. *J Cardiovasc Nurs*. 2015;00(0):1–8.
27. Ernawati I, Fandinata SS, Permatasari SN. Pengaruh tingkat pengetahuan hipertensi terhadap kepatuhan konsumsi obat pasien hipertensi di beberapa puskesmas di surabaya. *Sci J Farm dan Kesehat*. 2021;11(1):42.