

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, D. (2013). *Pilar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta : Nuha Medika
- American Heart Association. (2014). Heart disease&stroke statistics-2014 update. *Journal of the American Heart Association Circulation*, 129 : e28 e292, February 15th 2015.
- Anggraini, A. (2012). *Super Komplet Pengobatan Darah Tinggi*. Yogyakarta : Araska
- Ardian, I., Haiya, N.N., & Sari, T.U. (2016). Signifikansi tingkat stres dengan tekanan darah pada pasien hipertensi. *Jurnal Proceeding Unissula Nursing Conference*. Diakses pada 6 September 2019. <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/unc/article/view/2907>
- Artiyaningrum, B. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi tidak terkontrol pada penderita yang melakukan pemeriksaan rutin di puskesmas kedungmundu kota semarang tahun 2014. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang
- Black, J.M & Hawks, J.H. (2014). *Medical Surgical Nursing : Clinical Management For Positive Outcomes, 8th Ed.* USA : Elsevier Saunders.
- Bhelkar, et al. (2018). Association between stress and hypertension among adults more than 30 years : a case-control study. *National Journal of Community Medicine*.
- Cordero, A., et al. (2011). Factors associated with uncontrolled hypertension in patients with and without cardiovascular disease. *Journal Cardiology*. 64(7):587-93
- Dahlan, S.M. (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta : Salemba Medika
- Damayatri, N. (2017). Hubungan depresi dan dukungan sosial dengan tekanan darah pada pasien hipertensi di wilayah kerja puskesmas andalas kota padang tahun 2017. *Skripsi*. Universitas Andalas.
- Darmawan. (2012). *Waspada! Gejala Penyakit Mematikan*. Jakarta Selatan : PT. Suka Buku

- Dewi, R.C. (2017). Hubungan kepatuhan minum obat dan diet hipertensi terhadap kekambuhan hipertensi pada lanjut usia di wilayah kerja Puskesmas Kampung Baru Padusunan Kota Pariaman. *Skripsi*. Universitas Andalas.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2018). *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2017 Edisi 2018*. Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2018). *Profil Kesehatan Kota Padang 2017*. Padang.
- Donsu, J.D. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Fitriani, N., & Nilamsari, R. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tekanan darah pada pekerja shift dan pekerja non shift di PT. X Gresik. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*.
- Gebremichael, G.B., Berhe, K.K., & Zemichael, T. M. (2019). Uncontrolled hypertension and association factors among adult hypertensive patients in ayder comprehensive specialized hospital, tigray, ethiopia, 2018. *Journal BMC Cardiovascular Disorders*. 10:121.
- Hadi, S. (2014). Faktor-faktor yang mempengaruhi kenaikan tekanan darah pada pekerja yang terpajan kebisingan di PT X Indonesia tahun 2014. *Artikel Penelitian*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Hairunisa. (2014). *Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat dan Diet Dengan Tekanan Darah Terkontrol Pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas I Kecamatan Pontianak Barat*. Diakses pada 7 September 2019, dari <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/6337/6514>
- Hasdianah. (2012). *Mengenal Diabetes Mellitus Pada Orang Dewasa dan Anak Anak Dengan Solusi Herbal*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Hermawan, F. (2014). Hubungan tingkat stres dengan tekanan darah pada lansia hipertensi di gamping sleman yogyakarta. *Artikel Penelitian*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah Yogyakarta.
- Hussain, M. A., Mamun, A. A., Reid, C., & Rachel, R. H. (2016). Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in indonesian adults aged  $\geq 40$  years: findings from the indonesia family life survey (IFLS). *Journal : Plos One*.

- Indriyani, W.N. (2010). *Deteksi Dini Kolesterol, Hipertensi, dan Stroke*. Jakarta : Milestone.
- Joint National Committee VIII. (2014). *Evidence-based guideline for management of adult hypertension*. Diakses pada 20 Maret 2019. <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/1791497>
- Lewis, et al. (2011). *Medical surgical nursing assesment and management of clinical problems volume 2*. United States America : Elsevier Mosby.
- Lingga, L. (2012). *Bebas Hipertensi Tanpa Obat*. Jakarta : PT. Agro Media Pustaka.
- Maharani, D. (2017). *Ubah Gaya Hidup untuk Kontrol Tekanan Darah*. Diakses tanggal 10 April 2019. <https://lifestyle.kompas.com/read/2017/02/24/160000123/ubah.gaya.hidup.untuk.kontrol.tekanan.darah>
- Martins, T., et al. 2012. Blood pressure control in hypertensive patient within family health program versus at primary healthcare units : analytical cross-sectional study. *Sao Paulo Med Journal*. 130(3) : 145-50.
- Megasari, E. (2015). Pola pengobatan hipertensi dan faktor - faktor yang mempengaruhi capaian tekanan darah pada pasien hipertensi dengan diabetes melitus tipe 2 rawat jaldi poliklinik penyakit dalam rumah sakit di kediri. *Thesis*. Universitas Gajah Mada.
- Meinema, J. G., et al. (2015). Determinants of adherence to treatment in hypertensive patients of african descent and the role of culturally appropriate education. *Journal : Plos One*, 10(8): e0133560.
- Mitra, M., & Wulandari. (2019). Factors affecting uncontrolled blood pressure among elderly hypertensive patients in Pekanbaru City, Indonesia. *Journal of Medical Sciences*, 7(7):1209 – 1213.
- Mpande, et al. (2016). Factors associated with uncontrolled high blood pressure amongst patients with hypertension at harare central hospital in Zimbabwe. *Journal Hypertension and Cardiology*. ISSN NO : 2329-9487.
- Muhammadun, A. S. (2010). *Hidup Bersama Hipertensi*. Yogyakarta : In-Books

- Netha, D., Heryani, Erna., & Muazir. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku penatalaksanaan hipertensi oleh penderita di wilayah kerja Puskesmas Sekernan Ilir Kabupaten Muaro Jambi tahun 2018. *Jurnal Ners dan Kebidanan*. Jambi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Jambi.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo. (2014). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Noviyanti. (2015). *Hipertensi Kenali, Cegah, dan Obati*. Yogyakarta : Notebook
- Nursalam. (2013). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Prasetyanungrum, Y. (2014). *Hipertensi Bukan Untuk Ditakuti*. Jakarta : Fmedia
- Psychology Foundation of Australia. (2018). Depression, anxiety, stress scales (DASS). <http://www2.psy.unsw.edu.au/Groups/Dass/>. Diakses Mei 2019.
- Purwanto,H. 2009. *Pengantar Perilaku Manusia untuk Perawat*. Jakarta : EGC
- Putri, dkk. (2016). Hubungan antara tingkat pengetahuan tentang diet hipertensi dengan kejadian kekambuhan hipertensi lansia di desa mancanan wilayah kerja puskesmas i baki sukoharjo. *Artikel Penelitian*. Diakses pada 8 Juni 2019 dari <http://eprints.ums.ac.id/37840/14/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf>
- Raihan, L.N., Erwin, & Dewi, A.P. (2014). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi primer pada masyarakat di wilayah kerja puskesmas rumbai pesisir. *Jurnal PSIK Vol. 1 No. 2*. Universitas Riau.
- Rashidi, et al. (2018). Knowledge, attitude, and practice of iranian hypertensive patients regarding hypertension. *Journal Cardiovasc Thorac Res*. 10(1), 14-19.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Riyanto, A. (2011). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Sani, A. (2010). *Hypertension Current Perspective*. Jakarta : Medya Crea
- Sarfo, et al. (2018). Factors associated with uncontrolled bloodpressure among Ghanaians: evidence from a multicenter hospitalbasedstudy. *Journal Plos One*, 13(3): e0193494

- Selcuk, K.T., Mercan, Y., & Aydin, T. (2018). Uncontrolled blood pressure in patients with hypertension and associated factors : the role of low health literacy. *Journal Erciyes Med.* 40(4): 222-7.
- Subhan, A. (2013). Hubungan pengetahuan dan sikap tentang hipertensi dengan tekanan darah pasien di poliklinik penyakit dalam rumah sakit muhammadiyah palembang. *Artikel Penelitian*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Tesfaye, B., et al. (2017). Uncontrolled hypertension and associated factors among adult hypertensive patients on follow-up at Jimma University teaching and specialized hospital : cross-sectional study. *Research Reports in Clinical Cardiology*, 2017;8 21-29
- World Health Organization. (2013). *Tobacco*. Diakses tanggal 13 Mei 2019. <https://www.who.int/mediacentre/fact-sheets/fs339/>
- World Health Organization. (2018). *Raised Blood Pressure*. Diakses tanggal 31 Januari 2019. [https://www.who.int/gho/ncd/risk\\_factors/blood\\_pressure\\_prevalence\\_text/en/](https://www.who.int/gho/ncd/risk_factors/blood_pressure_prevalence_text/en/).
- Wulansari, dkk. (2013). Hubungan pengetahuan tentang hipertensi dengan pengendalian tekanan darah pada pasien hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD DR.Moewardi Surakarta. *Artikel Penelitian*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yang, et al. (2014). Analysis on associated factors of uncontrolled hypertension among elderly hypertensive patients in southern china : a community based, cross-sectional survey. *BMC Public Health*, 2014, 14 : 903
- Yogiantoro, M. (2010). *Hipertensi Esensial Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II*. 5<sup>th</sup> ed. Jakarta : Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.