

DAFTAR PUSTAKA

- Anto, E. O., Owiredo, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani-Akollor, M. E., Acheampong, E., Asamoah, E. A., Roberts, P., Wang, W., & Donkor, S. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6(1), e03147. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e03147>
- Amanda, D., & Martini, S., (2018). Hubungan Karakteristik Dan Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(1), 43-50
- American Heart Association. (2017). Defining Hypertension by Blood Pressure 130/80 mmHg Leads to an Impressive Burden of Hypertension in Young and Middle-Aged Black Adults. *Journal of American Heart Association*, 7(14), 1.
- Amirullah. (2015). *Populasi dan Sampel (pemahaman, jenis dan teknik)*. Malang: Bayumedia Publishing
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arismunandar, R. (2015). The Relations Between Obesity and Osteoarthritis knee in Elderly Patients. *J Majority*, 4(5), 110-116
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil yang Diharapkan* (edisi 8). Singapore: Elsevier.
- Christy, D. (2018). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Hipertensi Pada Masyarakat Yang Merokok Di RW 01 Kelurahan Pondok Cina, Beji, Depok*. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.
- Council & Brillian. (2011). *Children, Adolescents, Obesity, and the Media*. *Pediatrics* (128), 201-208
- Diana, Rian, dkk. (2013). Faktor Risiko Kegemukan pada Wanita Dewasa. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 8(1) Retrieved from <http://journal.ipb.ac.id>
- Harjo, M. S., Setiyawan, S., & Rizqie, N. S. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Hipertensi Dengan Sikap Dalam Pencegahan Komplikasi Hipertensi Pada Lansia Peserta Prolanis Upt Puskesmas Jenawi Karanganyar. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 7(2), 34. <https://doi.org/10.20961/placentum.v7i2.29734>

- Hasanah, M., Widodo, D., & Widiani, E. (2016). Hubungan Obesitas Dengan Hipertensi Pada Masyarakat Di Wilayah Rw 13 Dusun Mojosari Desa Ngenep Kecamatan Karangploso. *Nursing News*, 1(2), 35–44.
- Herdiani, N. (2019). Hubungan IMT Dengan Hipertensi Pada Lansia di Kelurahan Gayungan Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 3, 183-189. Doi: <https://doi.org/10.33086/mtphj.v3i2.1179>
- Heryanto, E., & Meliyanti, F. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada pasien yang berobat di Balai Pengobatan UPTD Puskesmas Buay Rawan Kabupaten Oku Selatan tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Bina Husada*, 11(4), 498–502.
- Hidayat, A. A. (2021). Menyusun Instrumen Penelitian & Uji Validitas Reliabilitas. *Health Books Publishing*. Retrieved from : https://www.google.co.id/books/edition/Menyusun_Instrumen_Penelitian_Uji_Validi/0dAeEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=uji+validitas+dan+reliabilitas&printsec=frontcover
- Hsieh, K., Rimmer, J. H., & Heller, T. (2014). Obesity and associated factors in adults with intellectual disability. *Journal of Intellectual Disability Research*, 58(9), 851–863. Doi: <https://doi.org/10.1111/jir.12100>
- Huether, S. E., & McCance, K. L. (2017). *Buku Ajar Patofisiologi* (Ed. 6). Singapura: Elsevier.
- Hulu, V. T., & Sinaga, T. R. (2019). *Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS dan Statcal*. Yayasan Kita Menulis. Retrieved from, https://books.google.co.id/books?id=axjGDwAAQBAJ&pg=PA8&dq=analisis+univariat&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwiCiqK466_tAhWDIbcAHT3kBySQ6AEwBXoECAyQAg#v=onepage&q=analisis%20univariat&f=false
- Irmawartini & Nurhaedah. (2017). *Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan Metodologi Penelitian*. Indonesia: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf
- Jiang, Lu, Zong, Ruan, & Liu. (2016). Obesity And Hypertension. *National Center Of Biotechnology Information (NCBI)*. 12(4): 2395 – 2399. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5038894/>
- Kartasurya, M. I., Kurnianingtyas, B. F., & Suyatno. (2016, April 25). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Siswa SMA Di Kota Semarang Tahun 2016. [Paper Mahasiswa]. *E-Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM UNDIP*. Retrieved from <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/16372>

KBBI Daring. (2016). *Umur*. Retrieved from <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/umur>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). Riset Kesehatan Dasar 2013. Retrieved from, <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risikesdas%202013.pdf>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Klasifikasi Obesitas Setelah Pengukuran IMT*. Retrieved from, <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/klasifikasi-obesitas-setelah-pengukuran-imt>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. Retrieved November 2, 2020 from <http://kepk.poltekkestasikmalaya.ac.id/wp-content/uploads/2018/05/2017-KEPPKN-Standar-dan-Pedoman-.pdf>

LeMone, P., Burke, K. M., & Bauldoff, G. (2013). *Medical Surgical Nursing: Critical Thinking in Patient Care*. United Kingdom: Pearson Education.

Louisa, M., Sulistiyani, & Joko, T. (2018). Hubungan penggunaan pestisida dengan kejadian hipertensi pada petani di Desa Gringsing Kecamatan Gringsing Kabupaten Batang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM E-Journal)*, 6(1), 654–661.

Manullang, K. F. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Hipertensi Dengan Sikap Dalam Pencegahan Komplikasi Hipertensi Di Ruang Poli Penyakit Dalam Rsup H Adam Malik Medan Tahun 2019. *Skripsi*, 1–76.

Mathavan, J., & Pinatih, G. N. I., (2017). Gambaran tingkat pengetahuan terhadap hipertensi dan kepatuhan minum obat pada penderita hipertensi di wilayah kerja puskesmas Kintamani I, Bangli-Bali. *Intisari Sains Medis*, 8(3), 176-180

Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK): Metodologi Penelitian Kesehatan*. Indonesia: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.

Mosha et al. (2013). *Prevelence, Awereness and Factors Associated With Hypertension In North West Tanzania*, <https://doi.org/10.1080/16549716.2017.1321279>

Nurfadillah. (2018). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Pencegahan Kekambuhan Hipertensi Pada Klien Riwayat Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu-Batu Kabupaten Soppeng. *Skripsi Universitas Hasanuddin*.

Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Notoatmodjo. (2010). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anto, E. O., Owiredo, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani-Akollor, M. E., Acheampong, E., Asamoah, E. A., Roberts, P., Wang, W., & Donkor, S. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6(1), e03147. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e03147>
- Nugroho, P. S., & Fahrurrozi, D. S. (2018). FAKTOR OBESITAS DAN KOLESTEROL TERHADAP HIPERTENSI DI INDONESIA (INDONESIAN FAMILY LIFE SURVEY V) Obesity and Cholesterol Factors on Hypertension In Indonesia (Data of Indonesian Family Life Survey V). *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 44–48. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/ghidza/index>
- Oyekale, A., S. (2019). Effect of Obesity and Other Risk Factors on Hypertension among Women of Reproductive Age in Ghana: An Instrumental Variable Probit Model. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 1-17.
- Raihan, N. L., Erwin., & Dewi, P. A. (2014). Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Primer Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir. JOM PSIK. Retrieved from; 186274-ID-faktor-faktor-yangberhubungan-dengan-ke.pdf
- Sartik. (2017). Faktor Faktor Resiko dan Angka Kejadian Hipertensi pada Penduduk Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8,180-191.
- Shaumi, F. R. N., & Achmad, K. E. (2019). Literature Review: Hypertension Risk Factors Among Adolencents in Indonesia. *Media libangkes*, Vol. 29(2):115-112. Retrieved from, <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/mpk/article/download/110%206/1071/>
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G., Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2010). *Brunner & Suddarth's: textbook of medical-surgical nursing*. Philadelphia: Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins.
- Solihati & Ruswanti. (2018). Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Mahasiswa Baru Universitas Indonesia Tahun 2013 Dan 2014. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 8(1), 388-393
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Suhar Janti. (2014). Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi

(SNAST) 2014 Yogyakarta, 15 November 2014 ISSN: 1979-911X. *Snast*, November, 159.

Sulastri, D., Elmatris., & Ramadhani, R. (2012). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Etnik Minangkabau di Kota Padang. *Jurnal Majalah Kedokteran Andalas*, 36, 188-201.

Tarigan, Lubis, & Syarifah (2018). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi Di Desa Hulu Kecamatan Pacur Batu Tahun 2016. *Research Gate*. Vol 1(1). DOI: 10.24252 Retrieved from https://www.researchgate.net/publication/328023861_PENGARUH_PENGETAHUAN_SIKAP_DAN_DUKUNGAN_KELUARGA_TERHADAP_DIET_HIPERTENSI_DI_DESA_HULU_KECAMATAN_PANCUR_BATU_TAHUN_2016

Tirtasari, S., & Kodim, N. (2019). Prevalensi Dan Karakteristik Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Indonesia. *Tarumanagara Medical Journal*, 1(2). Doi: [dx.doi.org/10.24912/tmj.v1i2.3851](https://doi.org/10.24912/tmj.v1i2.3851). Retrieved from <https://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/3851>

Wahidmurni. (2017). *Pemaparan Metode Penelitian Kuantitatif (Tesis)*. Retrieved from <http://repository.uin-malang.ac.id/1985/2/1985.pdf>

World Health Organization. (2015). Hypertension. *Regional Office for South-East Asia*. Retrieved from http://www.searo.who.int/entity/noncommunicable_diseases/media/noncommunicable_diseases_hypertension_fs.pdf

World Health Organization. (2020). Depression. Retrieved from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/depression>

Yanti, T., Fitrianiingsih, N., & Hidayati, A., (2018). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 3(1)

Yudha, B. M. (2017). Gambaran Faktor Risiko Hipertensi Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Angkatan 2013 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Respiratory UMY*. Retrieved from <http://respiratory.umy.ac.id/bistream/handle/123456789/15627/k.%20Naskah%20Publikasipdf?sequence=11&isAllowed=y>.

Zaenurrohmah, D. H., & Rachmayanti, R. D. (2017). Relationship Between Knowledge and Hypertension History with Blood Pressure Control in Elderly. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 174. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i22017.174-184>