

DAFTAR PUSTAKA

- A Patricia, Potter, (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik, Vol. 1, E/4.* Jakarta: Perpustakaan Nasional: Katalog Dalam Terbitan (KDT)
- Adiputra, Nyoman, (2015). *Risk Factors Of Hypertension Among Adults In Banyuwangi: A Case Control Study.* 3(2). 112-118. Diakses dari <https://ojs.unud.ac.id/index.php/phpma/article/view/19690/13075>
- Agustin, Tety. (2015). Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Mengenai Perawatan Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sambongpari Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada.* 13(1). 228-239. <http://dx.doi.org/10.36465/jkbth.v13i1.38>
- Al Amin, Mochammad, Juniaty Dwi. (2017). Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Boxx Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny. *Jurnal Ilmiah Matematika.* 2(6). 157-165. 10.20473/jbe.v6i22018.157-165.
- Anggraini, Rita. (2015). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Hipertensi dengan Gaya Hidup Lansia di Desa Simowau RT 04 RW 04 Kelurahan Sepanjang. *Tesis.* Universitas Nadhlatul Ulama Surabaya.
- Anam, Khairul., Oktodani Saputra. (2016). Gaya Hidup sebagai Faktor Risiko Hipertensi pada Masyarakat Pesisir Pantai; *Laporan Hasil Penelitian.* Universitas Lampung.
- Arıcı, E. C., & Karadağ, G. (2018). An examination of the relationship between hypertension and healthy lifestyle behaviors in adults. *Progress in Nutrition,* 20(3), 395–402. <https://doi.org/10.23751/pn.v20i3.7182>
- Besral, & Widiantini, W. (2015). Determinan Stres pada Pegawai Kementerian Kesehatan Indonesia Determinants of Stress among Civil Servants at Health Ministry of Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional,* 9(3), 222–228.
- Bruno, R. M., Pucci, G., Rosticci, M., Guarino, L., Guglielmo, C., Agabiti Rosei, C., ... Pengo, M. F. (2016). *Association Between Lifestyle and Systemic Arterial Hypertension in Young Adults: A National, Survey-Based, Cross-Sectional Study.* *High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention,* 23(1), 31–40.
- Dewi, bakri, Y. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan dan Gaya Hidup dengan Hipertensi di Puskesmas Depok 2 Condong Catur Depok Sleman The Relation of Knowledge and Life Style with Hipertension at Puskesmas Depok 2 Condong

Catur Sleman. *Journal of Health*, 4, 100–106.
<https://doi.org/10.1029/2001GB001425>

Dimura, P. M., Gates, M., Gensburg, L., & Vasquez, E. (2010). Received : May 16 , 2016 ; Accepted : Aug 01 , 2016 ;, (1), 31–43.

Fathi, A., Ahari, S., Amani, F., & Niknaghad, M. (2016). Study frequency of hypertension and obesity and their relationship with lifestyle factors (nutritional habits, physical activity, cigarette consumption) in Ardabil city physicians, 2012-13. *Indian Journal of Community Medicine*, 41(4), 268–272.
<https://doi.org/10.4103/0970-0218.193332>

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2018/12/12/indonesia-masuk-daftar-negara-konsumsi-kopi-terbesar-dunia> diakses pada tanggal 03 Juli 2020 pukul 23.33 WIB

Jannah, L. M., & Ernawaty, E. (2018). The Relationship of Lifestyle with Hypertension in Bumiayu Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(2), 157.
<https://doi.org/10.20473/jbe.v6i22018.157-165>

Jayanti, I. G. A. N., Wiradnyani, N. K., & Ariyasa, I. G. (2017). Hubungan pola konsumsi minuman beralkohol terhadap kejadian hipertensi pada tenaga kerja pariwisata di Kelurahan Legian. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(1), 65–70. <https://doi.org/10.14710/jgi.6.1.65-70>

Kabupaten Sukoharjo. 1-12. <https://doi.org/10.1038/132817a0> Nursalam. (2015). *Metode Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika

Khairul Anam. (2016). Gaya Hidup Sehat Mencegah Penyakit Hipertensi. *Jurnal Langsat*, 3(2), 97–102.

Kurniasih, I., Setiawan, M. R. (2013). Analisis Faktor Risiko Kejadian Hipertensi di Puskesmas Srondol Semarang Periode Bulan September – Oktober 2011. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 1(2), 54–59.

Mahmudah, S., Maryusman, T., Arini, F. A., & Malkan, I. (2015). Hubungan Gaya Hidup Dan Pola Makan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Sawangan Baru Kota Depok Tahun 2015. *Biomedika*, 7(2), 43–51.
<https://doi.org/10.23917/biomedika.v7i2.1899>

Martin-Brennan, C., & Joshi, J. (2003). Life sciences. *Aerospace America*, 41(12), 86–87.

- Maula, L. K., & Yuniastuti, A. (2018). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Penyalahgunaan dan Adiksi Alkohol pada Remaja di Kabupaten Pati. *Public Health Perspective Journal*, 2(2), 168–174.
- Muda, U. D. (2018). Kabupaten Buol Pendahuluan Hipertensi merupakan salah satu faktor resiko yang paling berpengaruh terhadap kejadian penyakit jantung dan pembuluh Hipertensi gejala , telah sering sehingga tidak baru sebesar (16 , 8 %). Menurut Joint National Committee (J, (6).
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurlin, Lakai. (2014). Pengaruh Konsumsi Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Lansia di Panti Sosial Trena Werdha Gau Mabaji Kabupaten Gowa. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Oka, M., Yamamoto, M., Mure, K., Takeshita, T., & Arita, M. (2016). Relationships between lifestyle, living environments, and incidence of hypertension in Japan (in men): Based on participant's data from the nationwide medical check-up. *PLoS ONE*, 11(10), 1–9. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0165313>
- Pratiwi, R. A., Adhani, R., & Ramadhani, K. (2017). Kabupaten Hulu Sungai Utara. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, II(1), 68–71.
- Putra, Y., Kasrin, R., & Sari, Y. K. (2015). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Di Poli Klinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan STIKes Prima Nusantara Bukittinggi*, 6(1), 59–69.
- Pusparani, I. D. (2016). *Gambaran Gaya Hidup pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Ciangsana Kecamatan Gunung putri Kabupaten Bogor. Gambaran Gaya Hidup pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Ciangsana Kecamatan Gunung Putri Bogor*.
- Rachmawati Yuliana Dewi, (2012). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Di Desa Pondok Kecamatan Nguter Kabupaten
- Rachmawati, R., Daniyati, D. (2016). Hubungan Kebiasaan Minum Kopi terhadap Tingkat Hipertensi. *Journals of Ners Community*. 7(2). 150-161. <https://doi.org/10.5281/zenodo.1405557>
- Roshifanni, S. (2016). Risiko Hipertensi Pada Orang Dengan Pola Tidur Buruk (Studi Di Puskesmas Tanah Kalikedinding Surabaya). *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(3), 408–419. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i3>

- Shakeel, S., & Irshad, N. (2016). Lifestyle patterns and the prevalence of hypertension among the teachers of Kashmir University (Age 35 to 60 years). *Asian Journal of Home Science*, 11(2), 404–409. <https://doi.org/10.15740/has/ajhs/11.2/404-409>
- Shodikin,M., Ali, M.H., Asih, S.W.,. (2016). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Desa Slawu Kecematan Ptrang Kabupaten Jember. *Thesis*. Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sukoharjo. *Skripsi*. Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Studi, P., Gizi, I., Kedokteran, F., & Diponegoro, U. (2012). *Faktor risiko hipertensi ditinjau dari kebiasaan minum kopi*.
- Widianto, A. A., Romdhoni, M. F., Karita, D., & Purbowati, M. R. (2018). Hubungan Pola Makan Dan Gaya Hidup Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pralansia Dan Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas I Kembaran. *Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, Vol.I No.5, 58–67.
- Wijaya, I., K, K. R. N., & Haris, H. (2019). Hubungan Gaya Hidup dan Pola Makan terhadap Kejadian Hipertensi diwilayah Kerja Puskesmas Towata Kabupaten Takalar. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 2(2), 165.
- Yonata, A., Pratama, A.S.P. (2016). Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke. *Majority*. 3(5). 17-21. Diakses dari <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030>
- Yusuf, H. A., Fathurrahman, & Magdalena. (2015). Hubungan Gaya Hidup Dengan Hipertensi Pada Pengunjung Puskesmas Teluk Dalam Banjarmasin. *Skala Kesehatan*, 6(1), 8.