

DAFTAR PUSTAKA

- Anitasari. (2019). *Know Your Number, Kendalikan Tekanan Darahmu dengan Cerdik*. Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Website: <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatanp2ptm/pusat-/hari-hipertensi-dunia-2019-knowyour-number-kendalikan-tekanan-darahmudengan-cerdik>. Diakses pada 19 Oktober 2020.
- Apriliniwathi, Putu Sri. dkk. (2015). Obesitas Berhubungan Dengan Peningkatan Tekanan Darah Pada Klien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan* Vol.VIII No. 1. ISSN 1979-8091.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta. Rineka Cipta
- Arisman. 2010. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta. EGC.
- Asil, E., dkk . 2014. *Factor that Affect Body Mass Index of Adults*. *Pakistan Journal of Nutrition*
- Chobanian, B. G. (2003). The Seventh Report of the joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure. *JNC-VII. Jama* 289:2560-2571;22003 .
- DepkesRI. (2016, Oktober). Kini Setiap Kementerian dan Lembaga Miliki Alat Ukur Tekanan Darah Mandiri. <http://www.depkes.go.id/> Diakses pada 25 Oktober 2020 .
- Dinkes Provinsi Jatim. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur* . Surabaya: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Dinkes Surabaya. (2018). *Profil Kesehatan Kota Surabaya*. Surabaya: Pemerintah Kota Surabaya.
- Fedrick. (2012). *Bahaya Hipertensi*. Bandung: Rosdakarya.
- Ferdianan, Desi. dkk. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Intradialitik Pada Klien Gagal Ginjal kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di RSI Jemursari Surabaya. *Jurnal Keperawatan* Vol.XII No. 1. ISSN 1979-8091.
- Habibillah, Khoirunnisa. 2019. "Hubungan Asupan Protein, Serat dan IMT dengan Tekana Darah pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan

- RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo". Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Program Studi Ilmu Gizi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Harjatmo TP dkk. 2017. *Penilaian Status Gizi, Kemenkes RI: Pusdik SDM Kesehatan BPPSDMK*.
- Hastuti, P. (2018). *Genetika Obesitas*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Cetakan I.
- Indoensia, P. D. (2019). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi*. Jakarta.
- Jain, d. R. (2011). *Pengobatan Alternative Untuk Mengatasi Tekanan Darah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- KemenkesRI. (2014). Hipertensi. *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 1 - 7 .
- Kemenkes RI. (2019). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Lilysari, O. 2017. Hipertensi Dengan Obesitas: Adakah Peran Endotelin I. Dikutip Dari <http://indonesia.digitaljournals.org/index.php/karidn/article/view/791/> Diakses pada 5November 2020
- Marselina, Yezika. 2017. "Hubungan Status Gizi (IMT) Dan Asupan Bahan Makanan Sumber Purin Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Rawat jalan di Rumah Sakit Mitra Kemayoran". Skripsi. Program Studi S1 Ilmu Gizi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehata Binawan. Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Potter, P. (2010). *Fundamental Of Nursing: Consep, Proses and Practice. Edisi 7*. Jakarta: EGC.
- Prada, Adhitya. 2014. *Hubungan antara Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Nilai Lemak Viseral*. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Purwanto, B. (2012). *Hipertensi (Patogenesis, Kerusakan Target Organ dan Penatalaksanaan)*. Surakarta: UNS Press.
- Rahajeng, E. (2013). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: Direktur Pengendalian

Penyakit Tidak Menular: Subdit Pengendalian Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah. Edisi Revisi 2013.

Ramadhani, A.D. 2013. *Hubungan Kontrol Tekanan Darah dengan Indeks Massa Tubuh Pada Pasien Hipertensi*. Jurnal. Jakarta: UIN

Ramdhani. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sandrina. 2013. *Indeks Massa Tubuh*. <http://www.unair.ac.id> diakses pada 12 Oktober 2020

Santoso, D. (2010). *Membonsai Hipertensi*. Surabaya: Jaring Pena.

Siahaan, Jessica. dkk. 2019. "Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Pancur Batu". Skripsi. Jurusan keperawatan. Poltekkes Kemenkes Medan. Medan.

Sujarweni, W. (2014). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta. Gava Media.

Sumartini, N. P. (2019). Pengaruh Senam Hipertensi Lansia Terhadap Tekanan Darah Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Cakranegara Kelurahan Turida Tahun 2019. *Jurnal Keperawatan Terpadu(Integrated Nursing Journal)* , 1(2), 47 <https://doi.org/10.32807/jkt.v1i2.37> Diakses pada 18 Oktober 2020.

Suparyasa. 2012. *Status Gizi*. Bandung ALFABETA

Tirtasari, S. &. (2019). Prevalensi dan Karakteristik Hipertensi pada Usia Dewasa Muda di Indonesia. *Tarumanegara Medical Journal* 1(2) , 395-402.

Trisnawan, A. (2019). *Mengenal Hipertensi*. Semarang: Mutiara Aksara.

Vistabunda. 2013. *Indeks Massa Tubuh dan Hidup Sehat*. <http://www.vistabunda.com>. Diakses pada 12 Oktober 2020