

DAFTAR PUSTAKA

- Ashworth; etc (2015). *High-nitrate vegetable diet increases plasma nitrate and nitrite concentrations and reduces blood pressure in healthy women.* *Public Health Nutrition*:18(14):2669–2678 [01 September 2020]
- Bangsawan, M. and Purbianto, P., (2017) *Faktor Risiko yang Mempercepat Terjadinya Komplikasi Gagal Jantung pada Klien Hipertensi.* Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik, 9(2), pp.145-150. [13 Agustus 2020]
- Dinas Kesehatan Kota Metro, (2017). *Daftar Penyakit Tidak Menular*, Kota Metro [15 Agustus 2020]
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung (2019) *Profil Kesehatan Lampung* <https://dinkes.lampungprov.go.id/download/profil-kesehatan-lampung-tahun-2019/> [15 Agustus 2020]
- Fitriana, B. (2015). *Pengaruh usia, pendidikan, pendapatan, faktor sosial, budaya, pribadi, dan motivasi terhadap persepsi konsumsi pangan pokok non beras.* Jakarta Barat. [01 September 2020]
- Foster, G. etc (2013). *The impact of a cardiovascular health awareness program (CHAP) on reducing blood pressure: a prospective cohort study.* Canada. *BMC PublicHealth*2013,13:1230 [13 Agustus 2020]
- Harnanda, P. and Widayanti, L.P., (2019). *Hubungan IMT (Indeks Massa Tubuh) Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Menopause Di Kelurahan Pagesangan Kecamatan Jambangan Surabaya.* Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman (JKMM), 1(2). [21 Desember 2020]
- Hastuti, A,P (2019), *Hipertensi, Jateng, Lakeisha Redaksi.* <https://books.google.co.id/books?id=TbYgEAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=> [22 Mei 2021]
- Husnunnida, (2019), *Perubahan Tekanan Darah Pada Ibu Menopause Dengan Konsumsi Jus Wortel Di Desa Ujung Tanoh Kecamatan Kota Bahagia,* fakultas farmasi dan kesehatan institute kesehatan Helvetia medan. [09 Agustus 2020]
- Irwan, (2016) *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*, Yogyakarta, Deepublish. 122 halaman. <https://books.google.com/books?id=3eU3DAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=epidemiologi+penyakit+tidak+menular> [04 September 2020]
- Kemenkes RI, (2015). *Profil Kesehatan Indonesia 2015*, Jakarta: Kementerian Kesehatan Indonesia [15 Agustus 2020]

Keswara, U.R., dkk (2018) *Hubungan Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Metro Utara Tahun 2017*. Holistik Jurnal Kesehatan, 12(2), pp.103-111. [08 September 2020]

LeMone, Burke, & Bauldoff, (2016). *Keperawatan Medikal Bedah*, Alih bahasa. Jakarta: EGC [09 Agustus 2020]

Majnaric, L.T., etc (2019) *The Effect of Hypertension Duration and the Age of Onset on CV Risk Factors Expression in Perimenopausal Women*. <https://doi.org/10.1155/2019/9848125> <https://www.hindawi.com/journals/ijhy/2019/9848125/> [05 Januari 2021]

Maunah B, (2014) *Psikologi Pendidikan*, Yogyakarta, IAIN Tulangagung Press [09 Agustus 2020]

Mulyani, Nina Siti, (2017) *Menopause Akhir Siklus Menstruasi Pada Wanita Di Pertengahan*, Nuha Medika, Yogyakarta, 127 halaman. [04 Agustus 2020]

Ningrum, T.K. and Khairunnas, N.K., (2019) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru*. Photon: Jurnal Sain dan Kesehatan, 9(2), pp.99-106. <http://ejurnal.umri.ac.id/index.php/photon/article/view/1296> [21 Agustus 2020]

Pramana, L.D, (2016) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Demak II* (Doctoral dissertation, UNIMUS). <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/35> [04 Agustus 2020]

Puput, M.I., (2019) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Obesitas Pada Anak Usia 9–11 Tahun Di Sd Ma’arif Kecamatan Ponorogo* (Doctoral dissertation, Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun). [05 Oktober 2020]

Putri, D.F., (2018) *Faktor Risiko Kejadian Obesitas Pada Siswa SMA Negeri 1 Jatiwangi Kabupaten Majalengka* (Doctoral Dissertation, Muhammadiyah University Semarang). [15 September 2020]

P2PTM Kemenkes RI (2019) *Tabel Kategori IMT Indonesia* <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/info graphic-p2ptm/obesitas/tabel-batas-ambang-indeks-massa-tubuh-imt> [26 Oktober 2020]

Rachman, F., dkk (2011) *Berbagai Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia* (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine). [21 Agustus 2020]

Raihan, L.N (2014) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Primer Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir*, Universitas Riau <https://www.neliti.com/publications/186274/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-kejadian-hipertensi-primer-pada-masyarakat> [24 Januari 2021]

Risky, D. and Utami, F.S., (2017) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Pada Wanita Menopause Di Posyandu Asoka Pandak Bantul Yogyakarta.*
<http://digilib2.unisyogya.ac.id/handle/123456789/1586> [21 Agustus 2020]

Riyadina, Woro, (2019) *Hipertensi Pada Wanita Menopause*, LIPI Press, Jakarta, 121 halaman.
[04 Agustus 2020]

Sase, F. A. (2013) *Hubungan Durasi Aktivitas Fisik dan Asupan Natrium dengan Tekanan Darah Pada Wanita Menopause*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang [09 Agustus 2020]

Setiati, Siti; dkk (Ed.), (2015) *Ilmu Penyakit Dalam*, InternaPublishing, Jakarta, 1398 halaman.
[04 Agustus 2020]

Sukmawati, S. (2016) *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Stadium 1 dan Stadium 2 pada Lansia Desa Borimatangkasa Dusun Bontosunggu Kec. Bajeng Barat* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar). [15 September 2020]

Swetri, W.R., (2018) *Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Menopause Pada Wanita Menopause Di Kota Pontianak* (Studi pada Wanita Pra lansia di Wilayah Kerja UPTD/UPK Puskesmas Kecamatan Pontianak Timur) (Doctoral dissertation). [09 Agustus 2020]

WHO, (2015) *Raised blood pressure*, Diambil pada 29 November 2016 dari <http://www.who.int>
[17 Oktober 2020]

Ulfah, W (2017) <http://repository.unimus.ac.id/612/3/BAB%20II.pdf> Diakses pada tanggal 05 Juni 2021

Yulistina F: dkk. (2017) *Korelasi Asupan Makanan, Stress dan Aktivitas Fisik Dengan Hipertensi Pada Usia Menopause*. Unnes J Public Heal. 2017;6(1). [15 September 2020]