

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, E. 2016. Asupan Kalium-Natrium dan Status Obesitas Sebagai Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pasien Rawat Jalan di RS Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*. Vol 4 (1) Hal 41-48.
- Amanda, D., & Martini, S. 2018. Hubungan Karakteristik dan Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. Vol 6 (1) Hal 44-50.
- Apriany, R. E. 2012. Asupan Protein, Lemak Jenuh, Natrium, Serat dan IMT Terkait Dengan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Di Rsud Tugurejo Semarang. *Journal of Nutrition College*. Vol 1 (1) Hal 21-29.
- Aprilliyanti, D. R., & Budiman, F. A. 2020. Hubungan Asupan Natrium Dengan Kejadian Hipertensi Di Posyandu Lansia Desa Tegowangi Kecamatan Plemahan Kabupaten Kediri. *Jurnal Pangan Gizi Kesehatan*. Vol 1 (1) Hal 21-29
- Asrinawaty, & Norfai. 2014. Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Hipertensi Lansia Di Posyandu Lansia Kakaktua Wilayah Kerja Puskesmas Pelambuan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 1 (1) Hal 32-36
- Cahyaning, D., Wahyuningsih, & Maharani, O. 2016. Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kejadian Hipertensi Pada Dewasa Awal Di Dusun Bendo Wilayah Kerja Puskesmas Srandakan Bantul Yogyakarta. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Alma Ata.
- Darmawan, H., Tamrin, A., & Nadimin. 2018. Asupan Natrium Dan Status Gizi Terhadap Tingkat Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Rsud Kota Makassar. *Media Gizi Pangan*. Vol 25 (1) Hal 11-17
- Dien, N. G., Mulyadi, & Kundre, R. M. 2014. Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Poliklinik Hipertensi Dan Nefrologi Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *jurnal Keperawatan* . Vol 2 (2) Hal 1-7

- Eriska, Y. d. 2016. Kesesuaian Tipe Tensimeter Pegas Dan Tensimeter Digital Terhadap Pengukuran Tekanan Darah Pada Usia Dewasa. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. Vol 5 (4) 17-20.
- Fadlilah, S., Rahil, N. H., & Lanni, F. 2020. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Darah Dan Saturasi Oksigen Perifer (Spo₂). *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. Vol 11 (1) Hal 1-7
- Falah, M.2019. Hubungan Jenis Kelamin Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKES Mitra Kencana Tasikmalaya* Vol 1(1) Hal 67-85
- Fauziah, N. Y., Bintanah, S., & Kusuma, H. S. 2012. Hubungan Asupan Bahan Makanan Sumber Serat, Asupan Natrium, Asupan Lemak dan IMT dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit Tugurejo Semarang. *Jurnal Gizi*.Vol 4(1) Hal 8-12
- Haendra, F., & Anggara, D. 2013. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Di Puskesmas Telaga Murni,Cikarang Barat Tahun 2012. *Jurnal ilmiah kesehatan*.Vol 5(1). Hal 20-25
- Harjatmo, T. P., Par'i, H. M., & Wiyono, S. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.Jakarta: BPPSDMK
- Julianti, A., Pangastuti, R., & Ulvie, Y. N. 2015. Hubungan Antara Obesitas dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*.Vol 5(1). Hal 8-12
- Libri, O., Abdurrachim, R., & Mariana, D. 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Konsumsi Natrium Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Indonesia*. Vol 6(1). Hal 9-15
- Manawan, A. A., Rattu, A., & Punuh, M. I. 2016. Hubungan Antara Konsumsi Makanan Dengan Kejadian Hipertensi Di Desa Tandengan Satu Kecamatan Eris Kabupaten Minahasa. *Jurnal Pharmacon*. Vol 5(1). Hal 340-347

- Mantuges, S. H., Widian, F. L., & Astuti, A. T. 2021. Pola konsumsi makanan tinggi natrium, status gizi, dan tekanan darah pada pasien hipertensi di Puskesmas Mantok, Kabupaten Banggai, Sulawesi Tengah. *Ilmu Gizi Indonesia*. Vol 4(2). Hal 97-106
- Muliyati, H., syam, A., & Sirajuddin, S. 2011. Hubungan Pola Konsumsi Natrium da Kalium Serta Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makasar. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*. Vol 1(1). Hal 46-51
- Nuraini, B. 2015. Risk Factors of Hypertension. *J majority*, Vol 4(5). Hal 11-19
- Prasetyaningrum, Y. I. (2014). *Hipertensi Bukan untuk Ditakuti*. Jakarta: FMedia.
- Prihatin, S. P., Permaesih, D., & Julianti, E. D. 2015. Asupan Natrium Penduduk Indonesia: Analisis Data Survei Konsumsi Makanan Individu (SKMI) 2014. *Journal of the Indonesian Nutrition Association*. Vol 39 (1). Hal 15-23
- Rahma, A., & Baskari, P. S. 2019. Pengukuran Indeks Massa Tubuh, Asupan Lemak, Dan Asupannatrium Kaitannya Dengan Kejadian hipertensi pada Kelompok Dewasa Di Kabupaten Jombang. *Ghizda Media Journal*. Vol 1(1). Hal 53-62
- Ramadhan, M. D., Masyitah, D., & Syauqy, A. 2015. Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah Raden Matta Her Jambi Tahun 2015. *E- Journal STIKES Santo Borromeus*. Vol (1). Hal 1-7
- Sasmalinda, L., Syafriandi, & Helma. 2012. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perubahan Tekanan Darah Pasien Di Puskesmas Malalo Batipuh Selatan Dengan Menggunakan Regresi Linier Berganda. *Jurnal Matematika UNP*. Vol 1(2). Hal 35-42
- Schrier, R. 2018. Perbedaan Tingkat Kecukupan Kalium (K), Kalsium (Ca), Magnesium (Mg) Dan Natrium (Na) Berdasarkan Status Hipertensi Lansia Di Wilayah Puskesmas Margoyoso 1 Pati. (skripsi). Semarang: Repository Universitas Muhammadiyah Semarang

- Sheps. 2014. Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Hipertensi Lansia Di Posyandu Lansia Kakaktua Wilayah Kerja Puskesmas Pelambuan. In Asrinawaty, & Norfai, Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Hipertensi Lansia Di Posyandu Lansia Kakaktua Wilayah Kerja Puskesmas Pelambuan Vol 1 (1). Hal 32-36
- Subekti, R. Y. 2014. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Darah Pada Usia Lanjut Di Dusun Sumberan Sumberagung Moyudan Sleman Yogyakarta. (Skripsi).Yogyakarta: Unisa Digital Library Repository
- Suiraoaka, I. 2012. Penyakit Degeneratif (Menenal, Mencegah Dan Mengurangi Faktor Risiko 9 Penyakit Degeneratif). Yogyakarta: Medical Book.
- Sulastrri, D., Elmatris, &Rahmadhani, R. 2012. Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Etnik Minangkabau Di Kota Padang. Majalah Kedokteran Andalas. Vol 1 (1). Hal 188-201
- Trisanty, A., & Catrina, Y. 2015. Sosialisasi Bahaya Hipertensi Di Dusun Wonolobo. Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan. Vol 4 (2). Hal 84-87
- WHO. 2020. Hipertensi. (Online). Available at:<https://www.who.int/health>cited by Desember 19, 2020
- Wirayani, P. D. 2019. Hubungan Antara Asupan Serat Dan Status Obesitas Dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Puskesmas Tabanan III. (Skripsi).Denpasar: Repository Poltekkes Denpasar