

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis artikel/jurnal yang diriview menyatakan bahwa indeks massa tubuh (IMT) merupakan faktor risiko penyebab terjadinya hipertensi.

### **5.2 *Conflict of Interest***

Rangkuman menyeluruh atau *studi literature* ini adalah penulisan secara mandiri, sehingga tidak terdapat konflik kepentingan dalam penulisannya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Anurogo, D. 2013. *5 Menit Memahami 55 Problematika Kesehatan*. D-MEDIKA. Jogjakarta
- American Heart Association. 2017. *Guidline For Prevention, Detection, Evaluation And Management Of High Blood Pressure In Addult*. American College Of Cardiology Foundation
- Astuti F. D. 2016. *Perbedaan Indeks Massa Tubuh (IMT) Lingkar Pinggang dan A Body Shape Index (ABSI) Dengan Tekanan Darah Remaja Usia 18-21 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedung Mundu*. Universitas Diponegoro
- Dalimartha. 2012. *Care your Self Hipertensi*. Jakarta. Penebar Plus
- Diana Riana., Yuliana indah., Yasmin Ghalda., dan Hardiansyah. 2013. *Risk Factors of Overweight among Indonesian Women*. Departemen Gizi Masyarakat. Jurnal Gizi dan Pangan. Volume 8 No 1 Maret 2013
- Eusman M. Ratnawati H, Elisabeth M. 2019. The Influence of Obesity Pressure in Early Adulthood and Middle Adulthood Males. Universitas Indonesia. Journal of Medicibe . Volume 1 No 2 Desember 2019
- Fierora, C. K. 2014. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tekanan Darah Di Agung Fitness Syariah Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Fryar, C dan Ostchega, Y. 2017. *Hypertension Prevalence and Control Among Addults : United States, 2015-2016*. National Center For Health Statistic. United States
- Harnanda Pratiwi., Lp Widayanti. 2019. *Association Between Body Mass Index And Onset Of Hypertension Among Menopause Women in Surabaya*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman. Volume 1 No 2 Desember 2019
- Hidayat, A. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Salemba Medika. Jakarta
- Hidayati S. A. 2018. *Systematic Review on Hypertension Risk Factors in Indonesia*. UIN Sunan Ampel Surabaya. Journal of Health Science and Prevention. Volume 2 No 1 April 2018
- Ikhya., Ulumuddin., Yhuwono Yogi. 2019. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Desa Pesucen, Banyuwangi*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia. Volume 13 No 1 Januari 2018
- Kaiye, G., Xin, S.,Webin, W. 2017. *The life-course impact of smoking on hypertension, Myoardial Infarction and Respiratory disease*. Nature Publishing Group. 7: 4330

- Kemenkes RI. 2018. *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*. Kemenkes. Jakarta
- Kementrian Kesehatan RI. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Kemenkes. Jakarta
- Kundre R, Mulyadi N.G.D. 2014. *Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Poliklinik Hipertensi Dan Nefrologi BLU RSUP PROF. DR.R. D. KANDOU Manado*. Universitas Sam Ratulangi Manado
- Lin Yen An., Chen Ying Jen., Tsao Yu Chung., Yeh Wei-Chung., *et al.* 2019. *Relationship Between Obesity Indices And Hypertension Among Niddle-Aged And Elderly Populations In Taiwan: A Community-Based, Cross-Sectional Study*. *BMJ Open* 2019;9:e031660
- Mayasari. Waluyo, A., Jumaiyah, W., Azzam, R. 2019. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi*. Universitas Indonesia. *Journal of Telenursing*. Volume 1 No 2 Desember 2019
- Muhadi. 2016. *JNC 8: Evidence-based Guidline Penanganan Pasien Hipertensi Dewasa*. Universitas Indonesia. *Journal CDK-236*. Volume 43 No 1 2016
- Musni. 2019. *Hubungan Kebiasaan Merokok Dan Stress Dengan Hipertensi Pada Lansia*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Volume 14 No 3 2019
- Noble Donkor., Farrell Kathleen., Ocho Oscar., *et al.* 2020. *Correlates of obesity indices and cardiovascular disease risk factors among Trinidadian nurses*. *International Journal of Africa Nursing Sciences* 12 (2020) : 100194
- Novera Herdiani. 2019. *Hubungan IMT Dengan Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Gayungan Surabaya*. *MTPH Journal*. Volume 3 No 2 September 2019
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rhineka Cipta. Jakarta
- Nurrahmani, U. 2012. *Stop! Hipertensi*. Familia. Yogyakarta
- Nuraini, B. 2015. *Risk Factors of Hypertension*. Faculty of Medicine. University of Lampung. Volume 4 No 5 2015
- Nursalam. 2015. *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta Selatan
- Oktaviarini, E., Hadisaputro, S., dan Suwondo, A. 2019. *Faktor Yang Beresiko Terhadap Hipertensi Pada Pegawai di Wilayah Perimeter Pelabuhan*. Universitas Diponegoro. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. Volume 4 No 1 Januari 2019

- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. 2015. *Pedoman Tatalaksana Hipertensi Pada Penyakit Kardivaskular*. PERKI
- Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. 2014. *Hipertensi*. Jakarta
- Puspitasari, Nimas. 2018. *Faktor Kejadian Obesitas Sentral Pada Usia Dewasa*. Universitas Semarang. Jurnal HIGEIA. Volume 2 No 2 2018
- Putra, M. E., Sumarni, dan Rupawan, I. K. 2019. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dan Lingkar Pinggang Dengan Tekanan Darah Pada Pegawai SMA Negeri Palu*. Universitas Tadulako. Jurnal Ilmiah Kedokteran. Volume 6 No 1 Januari 2019
- Ramadhani A. 2013. *Hubungan Control Tekanan Darah Dengan Indeks Massa Tubuh Pada Pasien Hipertensi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Ramadhani, R., Elmatris, dan Sulastri, D. 2012. *Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Etnik Minangkabau Di Kota Padang*. Universitas Andalas. Majalah Kedokteran Andalas. Volume 36 No 2 Juli-Desember
- Rasyid H, Buchari A, Syauki A. Y. 2015. *Panduan Pendidikan Keterampilan Klinik I*. Universitas Hasanuddin
- Rastiti Putu Dita., Andayani Ni Luh Nopi., Tianing Ni Wayan. 2018. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Desa Perenan Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung*. Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia. Volume 6 No1 2018
- Restuastuti Tuti.,Jihadi Mailani., dan Ernalina Yanti. 2016. *Hubungan Pola Makan dan Aktifitas Fisik Terhadap Obesitas Pada Remaja Di SMA Negeri 5 Pekanbaru*. Jom FK. Volume 3 No 1 Februari 2016
- Rusmawan, U. 2019. *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Sari Yeni Kartika., Susanti Evi Tri. 2016. *Hubungan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Ngelegok Kabupaten Blitar*. Jurnal Ners dan Kebidanan. Volume 3 No 3 Desember 2016
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Siti Ardania, 2012. *Hubungan antara indeks massa tubuh dengan kejadian hipertensi pada masyarakat di Kelurahan Pakuncen Wirobrajan Yogyakarta*.
- Suangga G. I. 2017. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Hipertensi Di Rumah Sakit Pendidikan*. Universitas Hasanuddin

- Sun Guozhe., Zhou Ying., Ye Ning Wu Shaoujun., Sun Yingxian. 2019. *Independent Associations Of Blood Pressure And Body Mass Index With Interatrial Block: A Cross-Sectional Study In General Chinese Population*. BMJ Open 2019;9:e029463
- Suryawan, F. Z. 2018. *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Remaja*. Universitas Airlangga Surabaya 2018
- Supariasa Nyoman. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Kedokteran EGC. Jakarta
- Umami, Fenti. 2017. *Hubungan indeks Massa Tubuh Dengan Hipertensi Pra Lansia Usia 45-55 tahun di Kelurahan Kecamatan Jombang*. Stikes Insan Cendekia Medika
- Utami, D., Setyarini, G.A. 2017. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Massa Tubuh Pada Remaja Usia 15-18 tahun di SMAN 14 Tangerang*. Universitas Malahayati. Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan . Volume 4 No 3 Juli 2017
- Vistabunda. 2013. *Indeks Massa Tubuh dan Hidup Sehat*. <http://www.Vistabunda.com>.
- Yasriuddin. Benny, B. 2016. *Analisis Indeks Massa Tubuh Terhadap Prestasi Belajar Pada Siswa SMAN 1 Binamu Kabupaten Jeneponto*. Universitas Negeri Makassar
- Yundari, S. A. 2017. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dngan Hipertensi Pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik Di RSUD DR. Moehardi Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Yonata, Pratama. 2016. *Hipertensi Sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke*. Universitas Lampung. Jurnal Majority. Volume 5 No 3 September 2016