

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier,S.2010.*Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta:Gramedia Pustaka Utama
- Ariati,ira dan Cut Asmaul Husna. 2017. *Hubungan Lingkar Pinggang dengan Tekanan Darah Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Mon Geudong*Vol 3. No 1 Fakultas Kedokteran Universitas Malikussaleh
- Adriana, Meryana dan Bambang Wijadmadi. 2013. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta : kencana Prenada media Group
- Baliwati, Y.F, Khomsan, A, Dwiriani,M.C (2010) *Pengantar Pangan Dan Gizi*. Jakarta :swadaya
- Bertalina dan Muliani. 2016. *Hubungan pola makan, Asupan Makanan dan Obesitas Sentral dengan Hipertensi di Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung*. Vol 7 No 1. Jurusan Gizi Poltekkes Tanjung Karang
- Bustan. 2007. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta. PT Renika Cipta.
- Gozali, Theodorus Onesiforus dan Made Ratna Saraswati. 2017. *Hubungan Obesitas Pada Orang Tua dengan terjadinya Obesitas pada Anak Remaja SMA di Kota Denpasar, Provinsi Bali*.1(1) : 22-29
- Hadiputra, Yogi dan Purwo Setiyo Nugroho. 2020. *Hubungan Obesitas Umum dan Obesitas Sentral dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Palaran*. Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur. Vol 1.No 2. Borneo student research.
- Hardianah dan Sentot Imam Suprpto (2014). *Patologi dan Patofisiologis Penyakit*.Yogyakarta. Nuha Medika
- Kemenkes. (2013). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. Laporan Nasional 2013, 1-384. <https://doi.org/10.24607/2020.1.1.1> Pebruari 2020

- Kemenkes, (2017). *Hindari Makanan Tinggi Kolesterol*
<http://www.p2ptm.kemkes.go.id>
- Kemenkes.(2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018*.
<http://www.depkes.go.id>
- Khairana Sari, dan Marini, 2016. *Hubungan Lingkar abdomen (lingkar perut) dengan Tekanan Darah*. Jurnal fk.unand.vol 5 No 2. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Padang Bagian Ilmu Gizi
- Lanham,S,A,et al.2011.The *Metabolism of Nutrients*. Terjemahan kristandyo, dkk.2015.Metabolisme Zat Gizi. Jakarta:EGC
- Masrul. 2018. *Epidemi obesitas dan dampaknya terhadap status kesehatan masyarakat serta social ekonomi bangsa*. 3(41) : 152-162.
- Pausova, Zdenka.2014. Nutrition in the Prevention and treatment of Abdominal obesity.Chapter 9:Visceral fat and Hypertension: Sex Differences.Enseiver ISBN:978-0-12-407869-7
- Proverawati, Atikah. 2010. *Obesitas dan Prilaku Makan pada remaja*.Yogyakarta : Nuha Medika
- Rahma, Gusni dan Gusrianti. 2019. *Hubungan Obesitas sentral dengan Hipertensi Pada Penduduk Usia 25-65 Tahun*. 2(3).
- Rahima, Dwira et. al. 2016. *Asupan Kolesterol dan Tekanan Darah pada wus hipertensi suku Madura di Kota Malang*.Indonesia Journal of Human Nutrition. Vol 3. No 2. 75-83. Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Palangkaraya, Prodi ilmu Gizi fakultas Ilmu Kedokteran Universitas Brawijaya Malang

- Rachmat, mochamad. 2015. *Metodologi Penelitian Gizi dan Kesehatan*. Jakarta.
Buku Kedokteran EGC
- Rohkuswara, Teguh Dhika dan Syahrizal Syarif. 2017. *Hubungan obesitas dengan hipertensi derajat satu di Pos Pembinaan terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Kantor Kesehatan Pelabuhan Bandung*. 2(2).
- Shrivastava et al. (2015). *A systematic review of the association of abdominal obesity in children and ado. lescents with cardio metabolic risk factors. Journal of Isfahan unifersity of medical sciences.*
(Vol.20).<http://doi.org/PMCID>
- Suharyati, dkk. (2019). *Penuntun Diet dan Terapi Gizi*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC
- Stoppard, Miriam (2010). *Panduan Kesehatan keluarga*. Jakarta : Erlangga
- Sudigdo Sastroasmoro, Sp.A (K), Sofyan Ismael, Sp.A (K), 2011, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis, Edisi 4*, Jakarta, Sagung Seto
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian kuantitatif kualitatif dan R &B*. Bandung: Alfabeta
- Wiardani, Ni Komang, dkk. 2011. *Konsumsi lemak total, lemak jenuh, dan kolesterol sebagai faktor resiko sindroma metabolic ada masyarakat perkotaan di Denpasar*. Vol 7. No 3:107-114. Jurusan Gizi Poltekkes Denpasar
- Wiardani, Ni Komang dan A.A.Ngurah Kusumajaya. 2018. *Asupan lemak, Obesitas Sentral dan Hiperkolesterolemia Pada Aparatur Sipil Negara (ASN) Pemerintah Daerah Propinsi Bali*. 41(2) : 67-76.

Wulandari,R.A.2015.*Gaya hidup, konsumsi pangan dan Hubungan dengan Tekanan darah Pada Lansia Anggota Posbindu*. Jurnal Gizi Pangan. Vol 10. No 2. Departemen Gizi Masyarakat, Fakultas Ekologi manusia (FEMA) Institut Pertanian Bogor

Wirya,L.P.A.I.(2012). *Pemberin Ekstrak Air Lidah Buaya (Aloevera L) memperbaiki proil lipid alam darah tikus jantan Wistar Dengan Dislipiemia*. Tesis

Wildman, RP, Gud. Reynolds K, Duan X, he J. 2004. *Apropriate body mass index and waist circumference cut offs to categorized of overweight and central adiposity among Chinese adults*. Am J Clin Nutr. 80 : 1129-1136

World Health Organization (WHO). (2015). *Hypertension*.Retrieved august 1, 2019, from <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>.

WHO. 2018. Global Health Estimated 2016: *Death by couse, age, sex by country and by region, 2000-2016*. Geneva:World Health Organization