

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam JMF (2009). Dislipidemia. Dalam: Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiasti S (eds). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 3. 5th ed. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, pp: 1984-1992
- American Heart Association (2014). Obesity information. [http://www.heart.org/heartorg/gettinghealthy/weightmanagement/obesity/obesity-information\\_ucm\\_307908\\_article.jsp](http://www.heart.org/heartorg/gettinghealthy/weightmanagement/obesity/obesity-information_ucm_307908_article.jsp) diakses pada 7 Mei 2015, 21.45 WIB.
- Chadha DS, Singh, Gurdeep, Kharbanda P, Vasdev V, Ganjoo RK (2006). Anthropometric correlation of lipid profile in healthy aviators. *Ind j aerospace med* 50(2): 32-37.
- Chaston TB, Dixon JB (2008). Factors associated with percent change in visceral versus subcutaneous abdominal fat during weight loss : Finding from a systematic review, *International Journal Of Obesity*, 32: 619-628.
- CORE (2007). Body mass index: BMI calculator. <http://www.core.monash.org/bmi-calculator.html> diakses pada tanggal 1 April 2015, 23.00 WIB.
- David JA, Michael HH, Frank DR (2000). *Wellness: Concepts and applications*. Edisi ke 3. United States of America :Hoffman press. Dalam Pujiati S (2010). Prevalensi dan faktor risiko obesitas sentral pada penduduk dewasa kota dan kabupaten indonesia tahun 2007. Fakultas kesehatan masyarakat program pasca sarjana, Depok. Tesis.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. Data status gizi tahun 2013. Dinas Kesehatan Kota Padang. 2013
- Djojosoebagio S, Piliang WG (2006). *Nutrisi lemak dalam fisiologi nutrisi*. Edisi ke 2. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press), pp: 202-250.

- Dorland WAN (2002). Kamus kedokteran: kamus kedokteran dorland. Terjemahan Huriawati. Hartanto. Edisi pertama. Jakarta : EGC.
- Flegal K, Carroll M, Ogden C, Curtin L (2010). Prevalence and trends in obesity among us adults, 1999-2008. JAMA, 303: 236-237.
- Ganong WF (2012). Ganong's medical physiology. Terjemahan M. Djuhari Widjajakusumah. Edisi ke 24. Jakarta: EGC, pp: 487-489.
- Gandha N (2009). Hubungan perilaku dengan prevalensi dislipidemia pada masyarakat kota ternate tahun 2008. Fakultas Kedokteran UI Jakarta, pp: 5-13. Skripsi
- Graha KC (2010). 100 answer & question: Kolesterol. Jakarta: PT Elex Media Komputido, pp: 17-18.
- Harahap TRA (2011). Hubungan antara kadar kolesterol total dan kadar trigliserida dengan indeks massa tubuh pada pasien di instalasi patologi klinik rsup h. adam malik medan tahun 2011. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Medan. Skripsi.
- Horton R, Moran LA, Ochs RS, Rawn DJ, Scrimgeour KG (2002). Principles of Biochemistry. Edisi ke 3. USA: Prentice-Hall, p: 491.
- IASO (2010). BMI classification bt the international obesity task force. <http://www.iaso.org/policy/aboutobesity/> diakses pada tanggal 30 mei 2015, 22.07 WIB.
- Indika K (2010). Gambaran citra tubuh pada remaja obesitas. Fakultas Psikologi Universitas Sumatera Utara, Medan. Skripsi.
- Linder MC (1992). Biokimia nutrisi dan metabolisme dengan pemakaian secara klinis. Jakarta: UI Press, pp: 759-781.
- Mayes PA (2003a). Lipid yang memiliki makna fisiologis. Dalam: Murray RK, Granner DK, Mayes PA, Rodwell VW (eds). Biokimia Harper. Terjemahan oleh Hartono Andry, Edisi ke 25. Jakarta: EGC, pp: 151-152
- Mayes PA (2003b). Metabolisme asilgliserol dan sfingolipid. Dalam: Murray RK, Granner DK, Mayes PA, Rodwell VW. (eds). Biokimia Harper. Terjemahan oleh Hartono Andry, edisi ke 25. Jakarta: EGC, pp: 245.

- Mayes PA (2003c). Pencernaan dan absorpsi. Dalam: Murray RK, Granner DK, Mayes PA, Rodwell VW. (eds). Biokimia Harper. Terjemahan oleh Hartono Andry, Edisi ke 25. Jakarta: EGC, pp: 633.
- Miller M (2009). Dyslipidemia and cardiovascular risk: The importance of early prevention. *QJmed.* 102(9): 657-667.
- Muktiharti S, Purwanto, Purnomo I, Saleh R (2010). Faktor risiko kejadian obesitas pada remaja SMA negeri 2 dan sma negeri 3 di kota Pekalongan. Fakultas ilmu kesehatan, Universitas Pekalongan. Skripsi.
- [Munger](#) KL, [Chitnis](#) T, [Ascherio](#) A (2009). Body size and risk of MS in two cohorts of US women. 73(19): 1543–1550.
- Mustofa A (2010). Solusi ampuh mengatasi obesitas disertai pembahasan tentang sebab, akibat dan solusi mengenai obesitas. Yogyakarta: Hanggar Kreator, p: 16.
- Palilingan P (2008). Obesitas pada anak-anak. <http://beingmom.org/2008/08/150> di akses pada tanggal 19 mei 2015, 16.30 WIB.
- Pi-Sunyer FX (2000). The practical guide identification, evaluation, and treatment of overweight and obesity in adults. National heart, lung, and blood institute, pp: 2-4.
- Retnaningsih E (2010). Model prediksi prevalensi obesitas pada penduduk umur diatas 15 tahun di indonesia. *Jurnal Pembangunan Manusia*, 10(1): 1-12.
- Rinjani H, Pradeepa R, Mehreen TS, Anjana RM, Anand K, Garg R, Mohan V (2014). Determinants, consequences and prevention of childhood overweight and obesity: An Indian context, 18: 17-25.
- Riset Kesehatan Dasar (2007). Laporan nasional 2007. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia, pp: 48-50.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2010). <http://www.riskesdas.litbang.depkes.go.id/download/TabelRiskesdas2010.pdf> diakses pada 15 April 2015, 12.54 WIB.

- Riset Kesehatan Dasar (2013). <http://labdata.litbang.depkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu-risikesnas/menu-risikesdas/374-rkd-2013> diakses pada tanggal 17 April 2015, 22.40 WIB.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2015). [www.depkes.go.id/resources/download/info-publik/Renstra-2015.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/info-publik/Renstra-2015.pdf) di unduh pada tanggal 18 April 02.30 WIB.
- Shah SZA, Devrajani BR, Devrajani T, Bibi I (2008). Frequency of dyslipidemia in obese versus nonobese in relation to body mass index (BMI), waist hip ratio (WHR) and waist circumference (WC). *Pakistan Journal of Science*, 62(1), 27-31.
- Soejitningsih (2008). *Perkembangan anak dan permasalahannya*. Jakarta: Sagung Seto.
- Soekirman (2000). *Ilmu gizi dan aplikasinya: Untuk keluarga dan masyarakat*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional, pp : 70-89.
- Subardja D, Cahyono HA, Moelyo AG (2010). *Buku ajar endokrinologi anak*. Jakarta: Badan Penerbit IDAI.
- Purnamasari D (2009). *Diagnosis dan klasifikasi diabetes melitus*. Dalam Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S (2006). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi ke 4(2). Jakarta: Pusat Penerbitan FK UI.
- Sugondo S (2009). *Obesitas*. Dalam Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiadi S. editor. *Buku ajar penyakit dalam jilid III edisi ke 4*. Jakarta: Pusat penerbitan departemen ilmu penyakit dalam FK universitas andalas, pp: 1973-1983.
- Sukasah CL (2007). Tatalaksana obesitas di subbagian bedah plastik RS dr.cipto mangunkusumo. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 57(3), 86-90.
- Supariasa DN, Bakri B, dan Fajar I (2002a). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, pp: 1-16.
- Supariasa DN, Bakri B, dan Fajar I (2002b). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, pp: 27-87.

- Jung UJ, Choi MS (2014). Obesity and Its Metabolic Complications: The Role of Adipokines and the Relationship between Obesity, Inflammation, Insulin Resistance, Dyslipidemia and Nonalcoholic Fatty Liver Disease. 15(4): 6184–6223.
- Utomo GT, Junaidi S, Rahayu S (2012). Latihan senam aerobik untuk menurunkan berat badan, lemak, dan kolesterol. *Journal of Sport Sciences And Fitness*, 1(1): 2252-6528.
- U.S. Departement of Health and Human Services (2001). Third Report of the National Cholesterol Education Program Education Program (NCEP) Expert Panel on Detection, Evaluation and Treatment of High Blood Cholesterol in Adult (Adult Teratment Panel III). NIH Publication No. 01-3670.
- Wahyuni AS (2008). *Statistika Kedokteran*. Jakarta: Bamboedoea Communication.
- WHO (2013). Obesity. <http://www.who.int/> di akses pada tanggal 19 Mei 2015, 16.00 WIB.
- WHO (2015). Obesity and overweight. <http://www.who.int/factshee/fs311/en/> Diakses pada 19 mei 2015, 22.15 WIB
- Widiharto M (2008). Hiperkolesterolemia. [http://puskesmassleman.net/Artikel\\_Pertama.html](http://puskesmassleman.net/Artikel_Pertama.html) diakses pada tanggal 30 Maret 2016, 19.45 WIB.
- Wijaya VG, Ismoyowati, Saleh DM (2013). Kajian kadar kolesterol dan trigliserida darah berbagai jenis itik lokal yang pakannya disuplementasi dengan probiotik. *Jurnal Ilmiah Peternakan*, 1(2): 661-8
- Zhang (2004). Trends in the association between obesity sosioeconomic status in US adults. *Obesity Research*, 12: 1622-1632.