

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. 2009. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka Utama:Jakarta
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. *Laporan Riset Kesehatan Dasar Nasional 2013*. Jakarta. 2013
- Baliwati, Y.F. dan Retnaningsih, 2004. Kebutuhan Gizi. Dalam: Baliwati, Y.F., Khomsan A. dan Dwiriani C.M., Pengantar Pangan dan Gizi. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Bantarpraci, S., 2012. Hubungan Karakteristik Individu, Asupan Zat Gizi Makro Dengan Obesitas di Kementerian Koperasi dan Usaha Kecil Menengah, Skripsi : Universitas Indonesia
- Beacke, Jos A.H., et al. 1982. A Short Questionnaire for The Measurement of Habitual Physical Activity in Epidemiological Studies. *The American Journal of Clinical Nutrition*, 936 – 942.
- Bray, G.A., 2002. The Underlying Basis for Obesity: Relationship to Cancer, *J. Nutr.* 132: 3451S-3455S.
- Bray, George A., 1992. Pathophysiology of Obesity. *The American Journal of Clinical Nutrition*. 55: 488S-94S
- Bray, George A., 2004. Medical Consequences of Obesity. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 89 (6): 2583-2589
- Brian, T., 2007, Overweight, Physical, Activity and Hugh Blood Pressire In Children, *Vasc Health Risk Management*, 139-149.
- Budianto, H.A.K., 2009. Dasar-Dasar Ilmu Gizi. Malang: UMM Pres
- Clinic, M., 2016, High Blood Pressure (Hypertension) Risk Factors, <http://www.mayoclinic.org/>, 5 Januari 2016.
- Dam, van RM., 2007. Carbohydrate Intake and Obesity. *European Journal Of Clinical Nutrition*. S75-599.0954-3007/07.
- Emilia, E. 2008. Pengembangan Alat Ukur Pengetahuan, Sikap dan Praktek Gizi. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Grosvenor dan Smolin. 2002. *Nutrition From Science To Life*. USA: Harcourt Colleges Publishers.
- Herini, E.S., P. Hagung, W., E.P. Prawirohartono, dan T. Sadjimin, 1999. Karakteristik Keluarga dengan Anak Obesitas, *Berita Kedokteran Masyarakat*, XV.2.41-85.
- Herliani E., 2015. Beberapa Faktor Risiko Obesitas Pada Polisi Lalu Lintas Di Kota Semarang, TESIS : Univesitas Diponegoro.

- Hidayati, Nurjanah., 2009, Faktor – Faktor Perilaku yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas di Kelas 4 dan 5 SD Pembangunan Jaya Bintaro, Skripsi : Universitas Indonesia.
- Kartikasari, A. N., 2012, Faktor Risiko Hipertensi Pada Masyarakat di Desa Kabongan Kidul Kabupaten Rembang, <http://eprints.undip.ac.id/>, 15 Desember 2015.
- Labarthe, D., 2011, Epidemiology and Prevention of cardiovascular diseases a global challenge, <http://shdrc.skums.ac.ir/>, 5 Januari 2016.
- Lestari .S., 2011.Faktor Risiko Penyebab Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Sumatera Utara 2011, TESIS : Univesitas Sumatera Utara.
- Maria, Z. L., 2009, Body Mass Index Associated With Elevated Blood Pressure in Mexican School-Aged Adolescent, Preventive Medicine, 543-548.
- Medawati, A., Hadi. H., Pramantara. I. D.P., 2005. Hubungan antara asupan energi, asupan lemak dan obesitas pada remaja SLTP di Kota Yogyakarta dan Bantul. Jurnal Gizi Klinik Indonesia, Vol 1:3
- Nugraha G.I., 2009. Etiologi dan patofisiologi obesitas. Dalam: Rachmad, S., dan Kunkun K.W., Obesitas permasalahan dan Terapi Praktis. Jakarta: Sagung Seto.
- PAGAC, Physical Activity Guidelines Advisory Committee Report, 2008. Physical Activity Guidelines. U.S. Department of Health and Human Services.
- Proverawati, Atikah. 2010. Obesitas dan Gangguan Perilaku Makan pada Remaja. Jakarta: Muha Medika.
- Salam, M.A., 1989. Epidemiologi dan patologi Obesitas dalam Obesitas, Permasalahan dan Penanggulangannya, Laboratorium Farmakologi Klinis Fakultas Kedokteran UGM Yogyakarta.
- Sjarif, D.R., 2002. Obesity in Childhood : Pathogenesis and Management, Surabaya : Naskah Lengkap National Obesity Symposium I, Surabaya.
- Soegih Rachmad R, dkk. 2009. Obesitas Permasalahan dan Terapi Praktis. Jakarta: Sagung Seto.
- Sorof, 2004, Overweight, Ethnicity, and Prevalence of Hypertension in School-Aged Children, <http://pediatrics.aappublications.org/>, 5 Januari 2016.
- Stritzke. J., M., M.P., DUDERSTADT, S., 2009, The Aging Process of the Heart: Obesity Is the Main Risk Factor for Left Atrial Enlargement During Aging, <https://auth.cardiosource.org/>, 5 Januari 2016.
- Subardja, D., Suzy, I.S., dkk, 2000. Hubungan Pola Makan dan Pola Aktifitas Fisik dengan Obesitas Primer pada Anak. Media Gizi & Keluarga.
- Supariasa, I Dewa Nyoman, et al. 2002. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Syafiq, A., dkk. 2007. Gizi dan Kesehatan Masyarakat. Edisi I. PT. Raja Grafindo Persada : Jakarta.
- Thoha, W.H., 2003. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Jajan dan Makanan Jajanan pada Ibu Bekerja dan Tidak Bekerja dengan Kebiasaan Jajan Anak Sekolah Dasar. Skripsi Sarjana, Bogor: Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Virgianto, G. (2005). Konsumsi Fast Food sebagai Faktor Risiko Terjadinya Obesitas pada Remaja Usia 15-17 Tahun. Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/>
- Wargahadibrata A.F., 2009. Penyakit Penyerta Pada Obesitas. Dalam: Rachmad, s., dan kunkun K.W., Obesitas permasalahan dan Terapi Praktis. Jakarta: Sagung Seto.
- Whitney, E.N., Cataldo., dan Rofles, S.R., 1990. Weight Control : Over Weight and Under Weight, Fifth Edition, West/wadsworth, USA.
- WHO, 2015. Obesity and overweight. Fact Sheet No. 311. Januari 2015. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs311/en/#>.
- WHO. Obesity: Preventing and managing the global epidemic. Report of WHO consultation on Obesity, Technical Report series 894 Geneva: World Health Organisation.2000.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII.2004. Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi. Jakarta. 17 – 19 Mei.
- Yuflida, 2001. Pengetahuan, Sikap serta Praktek Konsumsi Sarapan pagi dan Makanan Jajanan Anak Sekolah di SD PMT-AS dan SD Non PMT-AS. Skripsi Sarjana, Bogor: Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian, IPB.
- Yussac, M.A.A., Cahyadi, A., Putri, A.C., Dewi, A.S., Khomaini, A., Bardasono, S., Suarthana, E., 2007. Prevalence of Obesity among 4-6-year Old Children, and Its Relation with Food Consumption and Food Pattern. Majalah Kedokteran Indonesia, 57(2): 47-53

