

DAFTAR PUSTAKA

- ‘Arasj, F. 2016. *Survei Konsumsi Makanan*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Adi, A. C. 2016. *Karbohidrat*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Adriani, M. dan Wirjatmadi, B. 2012. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta : Prenamedia Group.
- Akbaraly, T. N., Ferrie, J. E., Berr, C., Brunner, E. J., Head, J., Marmot, M. G., Singh-Manoux, A., Ritchie, Shipley, M. J., Kivimaki, M. 2011. Alternative Healthy Eating Index and Mortality Over 18 y of follow-up: Results from The Whitehall II Cohort. *Am J Clinic Nutr*, 94:274-53.
- Almatsier, S. 2011. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- American Academy of Pediatric. 2011. Policy Statement- Children, Adolescent, Obesity, and the Media. *Pediatrics*, vol 128(1).
- American Academy of Pediatric. 2014. *Energy in Energy Out: Finding The Right Balance for Your Children*. Elk grove Village,IL.
- Amiruddin, M. dan Nurhayati, F. 2014. Hubungan antara Pendapatan Orang Tua dengan Status Gizi pada Siswa SDN 2 Tenggong Rejotangan Tulungagung. *Jurnal Mahasiswa Teknologi Pendidikan*, vol 2: 564-568.
- Angel, L., Nelly, M., Franly, O. 2013. Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak SD di Kota Manado. *Ejournal keperawatan (e-Kp)*, vol 1(1):1-4.
- Arisman. 2010. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Asmoro, N.W., Tari, A.I.N., Afriyanti. 2017. Prevalensi Status Gizi pada Siswa Siswi SMKN Pringku Kabupaten Pacitan. *Pro Food (Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan)*, 3(2):233.
- Astiti, D., Hadi, H., dan Julia, M. 2013. Pola Menonton Televisi sebagai faktor Risiko Obesitas pada Anakdi Sekolah Dasar Kota Yogyakarta dan Kabupaten Bantul. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, vol 1(2):110-119.

- Balitbangkes. 2010. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Balitbangkes. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Balitbangkes. 2014. *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kemenkes RI
- Balitbangkes. 2018. *Laporan Riset Kesehatan Dasar tahun 2018*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Balitbangkes. 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia*. Jakarta : Kemenkes RI.
- Briawan, D. 2016. *Gizi pada Anak Usia Sekolah*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Brown, J. E. 2011. *Nutrition Through The Life Cycle, 4th Edition*. USA: Cengage Learning.
- Colley, R. C., Garriguet, D., Adamo, K. B., Carson, V., Janssen, I., Timmons, B. W., & Tremblay, M. S. 2013. Physical Activity and Sedentary Behavior during The Early Years in Canada: a Cross-sectional Study. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activit*, vol 10(1).
- Colley, R.C., Bushink, T., Langlios, K. 2020. Exercise and Screen Time during The COVID-19 Pandemic. *Health Reports*, vol. 31(6):3-11.
- Damayanti, D. 2016. *Protein*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. 2011. *Strategi Penerapan Pola Konsumsi Makanan dan Aktifitas Fisik untuk Mencegah Penyakit*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Doloksaribu, B. 2016. *Lemak*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Dwienda, O., Maita, E., Saputri, R., Yulviana. 2014. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi/ Balita dan Anak Prasekolah untuk Para Bidan*. Edisi 1. Yogyakarta : Deepublish.
- Endityawan, H., Utami, R.B., Fuadi, A.K., 2019. Hubungan Pola Makan dengan Terjadinya Obesitas Anak Usia Sekolah di SDN Kutorejo 1 Kecamatan Kertosono Nganjuk. *Jurnal Sabhangga*, vol. 1(1): 35-42.

- Fadhilah, F.H., Widjanarko, B., Shaluhiyah, Z. 2018. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Perilaku Makan pada Anak Gizi Lebih di Sekolah Menengah Pertama Wilayah Kerja Puskesmas Poncol Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal)*, vol. 6(1).
- Fikawati, S., Syafiq, A., Veratamala, A. 2017. *Gizi Anak dan Remaja*. Depok: Pt. RajaGrafindo Persada.
- Gibson, R. S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment*. New York: Oxford University Press, 2nd ed. 797-806.
- Grimm, E. R., dan Stenle, N. I. 2011. Genetic of eating Behavior Established and Emerging Concepts. *Nutr Rev*, 6(9):52-60.
- Guenther, P. M., Casavale, K. O., Reedy, J., Kirkpatrick, S. I., Hiza, H. A., Kuczynski, K. J., Kahle, L. L., Krebs-Smith, S. M. 2013. Update of The Healthy Eating Index: HEI-2010. *J Acad Nutr Diet*, 113:569.
- Halford, J. C. G., Boyland, E. J., Hughes, G., Olivera, L. P., Dovey, T. M. 2007. Beyyond-brand Effect of TV Food Advertisements/ Commercials on Caloric Intake and food Choice of 5-7 Year Old Children. *Appetite*, vol. 49(1): 263-7.
- Han, J. C., Lawlor, D. A., Kimm, S. Y. 2010. Childhood Obesity. *The Lancet*, 375(9727):1737-1748.
- Harris, J. L., Bargh, J. A., Brownell, K. D. 2009. Priming Effect of Television food Advertising on Eating Behavior. *Health Psychology*, vol. 28(4): 404-13.
- He, L., Zhai, Y., Engelgau, M., Li, W., Qian, H., Si, X., Shi, X. 2013. Association of Children's Eating Behaviors with Parental Education, and Teacher's Health Awareness, Attitudes and Behaviors : a National School-based Survey in China. *European Journal of Public Health*, vol. 24(6), 880–887.
- He, M., Piche, L., Beynon, C., dan Harris, S. 2010. Screen Related Sedentary Behaviors: Childrens and Parents Attitudes, Motivation and Practices. *J Nutr Educ Behav*, 42(1):17-25.
- Hellerstein, M.K., Schwarz, J.M., Neese, R.A. 1996. Regulation of Hepatic De Novo Lipogenesis in Humans. *Annu Rev Nutr*, 16:523-557.
- Irwan. 2017. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Cv. Absolute Media: Yogyakarta.

- Kang, J. 2018. *Nutrition & Metabolism in Sports, Exercise, and Health, 2nd ed.* New York: Routledge.
- Kennedy, E. 2008. Putting The Pyramid into Action: The Healthy Eating Index and Food Quality Score. *Asia Pac J Clin Nutr*, 17(S1):70-74.
- Keputusan Gubernur Jawa Timur. 2019. *Keputusan Guberneur Jawa Timur Nomor 188/568/KTPS/013/2019 tentang Upah Minimum Sektoral Kabupaten atau Kota di jawa Timur.* Surabaya.
- Kurdanti, W., Suryani, I., Syamsiatun, N. H., Siwi, L. P., Adityanti, M. M., Mustikaningsih, D., & Sholihah, K. I. 2015. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Obesitas pada Remaja. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, vol. 11(4), 179-190.
- Kusuma, M. I. dan Nurrahima, A. 2016. *Gambaran Pola Asuh Makan Orangtua pada Anak Usia Sekolah dengan Berat Badan Berlebih.* Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Lean, M. E. J. 2013. *Ilmu Pangan, Gizi & Kesehatan, Edisi 7.* Nilamsari, N. dan Fajriyah, A., penerjemah. Yogyakarta (ID): Pustaka Pelajar.
- Lee J., Hauser, R. F., Must, A., de Fulladolsa P. P., Bermudez, O. I. 2012. Socioeconomic Disparities and The Familial Coexistence of Child Stunting and Maternal Overweight in Guatemala. *Economic and Human Biology Elsevier BV.* 10:232-41.
- Mahan, L. K., dan Raymond, J. L. 2017. *Krause's Food & The Nutrition Care Process, 14th ed.* USA: Elsevier.
- Mahan, L. K., Escott-Stump, S., Raymond, J. L. 2012. *Krause's Food & The Nutrition Care Process, 13th ed.* USA: Elsevier Saunders.
- Maidelwita, Y. 2012. Pengaruh Faktor Genetik, Pola Konsumsi, dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Obesitas pada Anak Kelas 4-6 SD SBI Percobaan Ujung Gurun Padang. *Journal of Mercubhaktijaya's Nursing and Midwifery*, vol. 4(1): 1-9.
- Maya, S. 2015. *Kualitas Konsumsi Pangan berdasarkan Healthy Eating Index kaitannya dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Kerinci Jambi.* Skripsi. Institut Pertanian Bogor.

- McCullough M. L. dan Willet W. C. 2006. Evaluating adherence to recommended diets in adults : the alternate healthy eating index. *Public Health Nutrition*, vol 9(1A): 152-157.
- Moehji, S. 2002. *Ilmu Gizi 1 Pengetahuan Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Papas Sinar Sinanti.
- Nurdiani, R. 2011. *Analisis Penyelenggaraan Makan di Sekolah dan Kualitas Menu bagi Siswa Sekolah Dasar di Bogor*. Thesis. Institut Pertanian Bogor.
- Pangesti, N., Gunawan, I.M.A., Julia, M. 2016. Screen Based Activity sebagai Faktor Risiko Kegemukan pada Anak Prasekolah di Kota Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, vol. 13(1):34-41.
- Parengkuan, R. R., Mayulu, N., Ponidjan, T. 2013. Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar di Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, vol 1(1), 1-7.
- Powell, L.M., Schermbeck, R. M., Chaloupka, F. J. 2013. Nutritional Content of Food and Beverage Product in Television Advertisements Seen on Children's Programming. *Child obes*, 9:524.
- Samuel, V.T. 2011. Fructose Induced Lipogenesis: From Sugar to Fat to Insulin Resistance. *Trends Endocrinol Metab*, 22:60-65.
- Setyoadi, Rini, I.S., Novitasari, T. 2015. Hubungan Penggunaan Waktu Perilaku Kurang Gerak (*Sedentary Behaviour*) dengan Obesitas pada Anak Usia 9-11 Tahun di SD Negeri Beji 02 Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, vol. 3(2):155-167.
- Sisson, S. B., Broyles, S. T., Robledo, C., Boeckman, L., Levy, M. 2012. Television Viewing and Variations Energy Intake in Adults and Children in The USA. *Public Health Nutrition*, vol. 15(4): 609-617.
- Suharsa, H. 2016. Status Gizi Lebih dan Faktor-faktor lain yang Berhubungan pada Siswa Sekolah Dasar Islam Tirtayasa Kelas IV dan V di Kota Serang Tahun 2014. *Jurnal Lingkar Widya Iswara, Edisi 3 No(1)*, 53–76.
- Sulistyoningsih, H. 2011. *Gizi untuk Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Supariasa, I. D. N. 2016. *Penilaian Status Gizi secara Antropometri*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.

- Supariasa, I. N., Bakri, B., Fajar, I. 2016. *Penilaian Status Gizi*, 2nd ed. Jakarta: EGC.
- Susetyowati. 2016. *Gizi Bayi dan Balita*. Dalam Hardinsyah dan Supariasa, I. D. N. (Ed.). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC
- Syahrul, S., Kimura, R., Akiko, T., Tantut, S., Ruka, S., & Fithria, A. 2016. Prevalence of Underweight and Overweight among School-aged Children and it's Association with Children's Sociodemographic and Lifestyle in Indonesia. *International Journal of Nursing Sciences*, vol. 3(2): 169-177.
- Tande, D. L., Magel, R., Strand B. N. 2009. Healthy Eating Index and Abdominal Obesity. *Public Health Nutrition*, vol 13(2): 208-214.
- Tappy, L., Le, K.A. 2010. Metabolic Effect of Fructose and The Worldwide Increase in Obesity. *Physiol Rev*, 90:23-46.
- Variyam. J.N., Blaylock, J., Smallwood, D., Basiotis, P. 1988. USDA's healthy Eating Index and Nutrition Information. *Center for Nutrition Policy and Promotion, USDA Technical Bulletin*, No. 1866.
- Victoria, C.G., Adair, L., Fall, C., Hallal, P.C., Martorell, R., Richter, L., Shadew, H.S. 2008. Maternal and Child Undernutrition: Consequences for Adult Health and Human Capital. *Lancet*, 371:340-357.
- Wang, G., Zhang, Y., Zhao, J., Zhang, J., Jiang, F. 2020. Mitigate The Effect of Home Confinement on Children during The COVID-19 Outbreak. *Lancet*, 395:945-947.
- WHO. 2010. *Nutrition Landscape Information System (NLIS) Country Profile Indicators: Interpretation Guide*. Geneva: World Health Organization.
- Widajayanti, L. 2009. *Survei Konsumsi Gizi*. Semarang: UNDIP.
- Wulandari, N. W. M., Muniroh, L., Nindya, T. S. 2015. Asupan Energi dan Aktivitas Fisi Berhubungan dengan Z-Score IMT/U Anak Usia Sekolah Dasar di Daerah Pedesaan. *Media Gizi Indonesia*, vol. 10(1): 51-56.
- Yasmin G. 2014. *Faktor Risiko Stunting pada Anak Usia Sekolah*. Tesis. Institut Pertanian Bogor.
- Yusuf, S. 2011. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Zogara, A. U. 2018. Screen Based Activity dan Status Gizi pada Anak Sekolah Dasar di Kota Kupang. *CHMK Health Journal*, vol. 2(3).