

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J.M., 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi V*, Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Adriani, M., Wirjatmadi, B., 2012. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Almatsier, S., 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, PT. Gramedia Pustaka Umum, Jakarta.
- Ansori, M., Mementukan Titik Optimal Koagulasi Santan dengan Pendekatan Filtrasi. *Jurnal Kompetensi Teknik*, 2009, Vol. 1, No. 1.
- Borgi, et al. Potato intake and incidence of hypertension: results from three prospective US cohort studies, *British Medical Journal*, 2016, doi:10.1136/bmj.i251, p.6.
- Bray G.A., Popkin, B.M. Dietary Fat Intake Does Affect Obesity, *The American Journal of Clinical Nutrition*, 1998, vol. 68, no. 6, p.1157.
- British Dietetic Association. 2016. *Healthy Snacks*, United Kingdom, p.1-2.
- Departemen Kesehatan RI. 2007. *Riset Kesehatan Dasar 2007*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang. <http://gizi.depkes.go.id>.
- Departemen Kesehatan RI 2001. *Survei Kesehatan Rumah Tangga tahun 2001*, Kesehatan RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2012. *Masalah Hipertensi di Indonesia*, Departement Kesehatan RI, Jakarta.
- Dini et al. 2017. Hubungan Konsumsi Makanan Jajanan terhadap Status Gizi (Kadar Lemak Tubuh dan IMT/U) pada Siswa Sekolah Dasar (Studi di Sekolah Dasar Negeri 01 Sumurboto Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 5, No. 1:2356-3346.
- Direktorat Perlindungan Konsumen. 2006. Bagaimana Memilih Jajanan Sehat dan Aman. <http://pkditjenpdn.depdag.go.id>.
- Direktorat Standarisasi Produk Pangan. 2013. *Informasi Kandungan Pangan Jajanan Anak Sekolah*. Deputi Bidang Pengawasan Keamanan Pangan dan Bahan Berbahaya, BPOM RI, Jakarta, hal. 12-16.

- Fahy et al., 2005. A comprehensive classification system for lipids, *J. Lipid Res.* Vol. 46, pp 839–861
- Fardiaz dan Fardiaz., 1994. *Proyek Makanan Jajanan, Materi Semiloka Program Intervensi Pembinaan Usaha Makanan Jajanan*, Lembaga Pengabdian Masyarakat IPB, Bogor.
- Februhartanty, dkk., 2004. Amankah Makanan Jajanan Anak Sekolah di Indonesia. <http://www.gizi.net.ogibin/berita/fullnews>.
- Fennema. 1996. *Food Chemistry*, 3th Edition, Marcel Dekker, Inc., New York.
- Food and Agriculture Organization of the United Station (FAO). 2003. Diet, nutrition and the prevention of chronic diseases: report of a Joint WHO/FAO Expert Consultation. Geneva: World Health Organization. <http://www.who.int/dietphysicalactivity/publications/trs916/en/>
- Food and Agriculture Organization of the United Station (FAO). 2013. Milk and Dairy Products in Human Nutrition. <http://www.fao.org/docrep/018/i3396e/i3396e.pdf/>
- Gurr, M.I., 199. *Role of Fats in Food and Nutrition 2<sup>nd</sup> edition*, Elsevier Science Publishers LTD, England.
- Guyton, A.C., John, E.H. ; alih bahasa, Irawati et al., 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran ed. 11*, EGC, Jakarta.
- Herlina, N.S., Ginting, H.M., 2002. *Lemak dan Minyak*, Universitas Sumatera Utara Library, Medan.
- Hu, et al., Dietary Fat Intake and the Risk of Coronary Heart Disease in Women. *The New England Journal of Medicine*, 1997, vol. 337, p.1491-1499.
- Inpres RI. 1997. *Lampiran pidato kenegaraan Presiden Republik Indonesia pelaksanaan tahun keempat Repelita VI (1 April 1997/98 s/d 31 Maret 1998/99)*. Pedoman Instruksi Presiden RI. No. 1 Tahun 1997, Jakarta.
- Ismuningsih, R., 2013. *Pengaruh Konsumsi Lemak Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta*. Karya Tulis Ilmiah. Tidak Diterbitkan, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Jonarson, S., 2004. *Analisa Kadar Asam Lemak Minyak Goreng yang Digunakan Penjual Makanan Jajanan Gorengan di Padang Bulan Medan Tahun 2004*. Skripsi. Tidak diterbitkan, Universitas Sumara Utara, Medan.
- Kemenkes RI. 2003. *Kemenkes RI No. 1098/ Menkes/ SK/ VII/ 2003 Tentang Persyaratan Hygiene Sanitasi Rumah Makan Dan Restoran*, Jakarta.

- Kurniawan J., Widjanarko S.B., Studi Kasus Analisa Proksimat, Kandungan Kalori dan Aspek Keamanan Pangan Minuman Es di Sekitar Universitas Brawijaya, *Jurnal Pangan dan Agroindustri*, 2013, Vol. 1, No. 1, p.56-54.
- Lawrence J. Appel et al., 2005, *Effects of Protein, Monounsaturated Fat, and Carbohydrate Intake on Blood Pressure and Serum Lipids*. American Medical Association., Vol. 294, pp 2455-2463
- Legowo, Anang M., dkk., 2007. *Analisis Pangan*, Fakultas Peternakan Universitas Semarang, Semarang.
- Lichetenten A.H., Appel L.J., Brands M., Carnethon M., Daniels S., Franch H.A. *Diet and lifestyle recommendations revisions 2006: A scientific statement from the American Heart Association Nutrition Committee Circulation*, 2006.
- Menkes RI. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 tahun 2013 tentang Pencantuman Informasi Kandungan Gula, Garam, dan Lemak serta Pesan Kesehatan untuk Pangan Olahan Siap Saji*, Kemenkes RI, Jakarta.
- Menkes RI. 2014. *Pedoman Gizi Seimbang*, Dirjen Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak, Jakarta, hal. 18.
- Murray, R.K., Granner, D.K., Rodwell, V.W., 2009. *Harper's Illustrated Biochemistry 27<sup>th</sup> edition*, Lange Medical Publication, USA.
- Nuraida et al., 2009. *Pedoman Menuju Kantin Sehat*, Bogor : Seafast Center.
- Purwanti, Sri. 2005. *Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh dan Pola Hidup dengan Hipertensi di Kelurahan Abadijaya Depok Tahun 2001 (Analisis Data Sekunder Faktor Resiko Penyakit Tidak Menular*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Jakarta.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Hipertensi*, Departemen Kesehatan, Jakarta.
- Rahajeng E., Tuminah, S., 2009. *Prevalensi Hipertensi dan Determinannya di Indonesia*. Jakarta : Pusat Penelitian Bioemdis dan Farmasi Badan Penelitian Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Rina, 2015. Jenis-jenis Makanan yang Mengandung Lemak. <http://www.penabiru.com>
- Sartika, R.A.D., 2008. Pengaruh Asam Lemak Jenuh, Tidak Jenuh dan Asam Lemak Trans Terhadap Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. Vol 2 (4) : 154-160.
- Sugihartono, A., 2007. *Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Grade II pada Masyarakat (Studi Kasus di Kabupaten Karanganyar)*. Tesis. <http://eprints.undip.ac.id>, Program Studi Magister Epidemiologi Pasca Sarjana UNDIP, Semarang.

- Susanto dan Widyaningsih, 2004. *Dasar – dasar Ilmu Pangan dan Gizi, Akademika*, Yogyakarta, p. 18-22.
- Tanpa Nama, 2015, National Nutrient Database for Standard Reference Release 28 (total lipid (fat) french fries) in 100 gram, diakses pada 28 Oktober 2017, <https://ndb.nal.usda.gov/ndb/foods/show/3133?fgcd=&manu=&lfacet=&format=&count=&max=50&offset=&sort=default&order=asc&qlookup=french+fries&ds=&qt=&qp=&qa=&qn=&q=&ing=>
- Tanpa Nama, Kamus Bahasa Indonesia Online, diakses tanggal 1 Oktober 2017, <https://kbbi.web.id/jajan>
- Tanpa Nama, Bakso Daging Sapi, diakses tanggal 28 Oktober 2017, <https://www.fatsecret.co.id/kalori-gizi/umum/bakso-daging-sapi>
- Tarwotjo C.S., 1998. *Dasar-dasar Gizi Kuliner*, PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Veronese, et al., Fried Consumption is Associated with Elevated Mortality: an 8-y Longitudinal Cohort Study. *The American Journal of Clinical Nutrition*, 2017, doi:10.394/ajcn.117.154872, p.5.
- WHO. 2015. *Healthy Diet*, WHO Fact Sheet no 394, September 2015. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs394/en/>
- Widodo W., 2002. *Bioteknologi Fermentasi Susu*. Pusat Pengembangan Bioteknologi Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.
- Winarno, F.G., 1991. *Proyek Makanan Jajanan*, Majalah Pangan, Jakarta.