

DAFTAR PUSTAKA

- Allen, R. E., dan A. L. Myers. 2006. Nutrition in Toddlers. American Family Physician. Vol 749(9). pp 1527-1532.
- Ampera, D. dan F. Tresno. 2012. Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan dan Pengetahuan Gizi Ibu Terhadap Pola Konsumsi Dalam Menanggulangi Gizi Buruk (Marasmus Kwasiorkhor) pada Anak Balita di Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara. Skripsi Sarjana Teknik. Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan. Sumatera Utara.
- Arinngsih, E. 2004. Perilaku Konsumsi Pangan Sumber Protein Hewani dan Nabati pada Masa Krisis Ekonomi di Jawa. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian. Diakses dari pse.litbang.pertanian.go.id. Pada tanggal 5 Januari 2015.
- Andarina, D. dan S. Sumarmi, 2014. Hubungan Konsumsi Protein Hewani dan Zat Besi dengan Kadar Hemoglobin pada Balita Usia 13-36 Bulan. Skripsi Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga. Surabaya.
- Anggraini, Y. D. 2012. Konsumsi Susu dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya Pada Balita Di Wilayah Kelurahan Pekayon Kecamatan Pasar Rebo Jakarta Timur Tahun. Skripsi Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Univertas Indonesia. Jakarta.
- Ariani, M dan T. Bastuti. 2015. Analisis Konsumsi Pangan Rumah Tangga Pasca Krisis Ekonomi di Propinsi Jawa Barat. Puslitbang Sosial Ekonomi Pertanian. Diakses dari pse.litbang.pertanian.go.id. Pada tanggal 5 Januari 2015.
- Bachruddin, Z. 2010. Konsumsi Susu Indonesia Kalah dengan Vietnam. Berita dan Info Telstar FM. Diakses dari telstarfm.com. Pada tanggal 5 Agustus 2010.
- BI. 2012. Perkembangan nilai tukar rupiah dan USD di Indonesia tahun 2004-2011. Diakses di www.julfahmisalim.com. Pada tanggal 30 April 2015.
- Bitirak, G., H. B. Ilgaz., T. L. Kaya., K. Kilic., dan D. Aslan. 2008. Determinats of Milk and Milk Product Consumption Among Primary School Children in A District of Ankara, Turkey. Acta Medica Academica 2008;37. pp 23-28.

- BKKBN, 2014. Batasan dan Pengertian MDK. Diakses dari aplikasi.bkkbn.go.id/mdk/BatasanMDK. Pada tanggal 5 Desember 2014.
- BKPJT, 2008. Roadmap Diversifikasi Pangan Provinsi Jawa Timur. Badan Ketahanan Pangan Jawa Timur. Diakses dari library.UPNVJ.ac.id. Pada tanggal 10 Desember 2014.
- Boediono. 2009. Ekonomi Mikro: Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi no. 1 Edisi 2. BPPE. Yogyakarta.
- BPS. 2007. Survei Sosial Ekonomi Nasional 2007. Badan Pusat Statistik Republik Indonesia. Jakarta.
- BPS. 2012. Data Statistik Kabupaten Sleman. Diakses dari <http://slemankab.bps.go.id/>. Pada tanggal 8 November 2014.
- BPS. 2014_a. Kabupaten Sleman dalam Angka 2014. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. Sleman.
- BPS. 2014_b. Kecamatan Pakem dalam Angka 2014. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. Sleman.
- Chang, C. L., T. Khamkaew dan M. McAler. 2010. Estimating Price Effects in An Almost Ideal Demand Model of Outbound Thai Tourism to East Asia. Department of Economics and Finance College of Business and Economics University of Canterbury Christchurch, New Zealand.
- Deaton, M. dan J. Muellbauer. 1980. An Almost Ideal Demand System. *American Economics Review* 70(3). pp 312-326.
- Felicia, N. 2015. Berapa Banyak Kalsium yang Diperlukan Anak Sekolah. *Kompas.com*. Diakses di health.kompas.com. Pada tanggal 25 Maret 2015.
- Gamba, P. 2005. Urban Domestic Consumption Pattern for Meat: Trends and Policy Implications, Tegemeo Working Paper 17/2005, Nairobi, Tegemeo Institute of Agricultural Policy and Development, Egerton University. pp 5.
- Gibney, M. J., B.M. Margetts., J.M. Kearney dan L. Arab. 2005. Gizi Kesehatan Masyarakat. A. Hartono, Palupi Widyastuti, dan Erita Agustin (eds.). EGC.Jakarta.

- Gilarso, T. 2004. Pengantar Ilmu Ekonomi Makro. Kanisius. Yogyakarta.
- Handayasari, F. 2008. Hubungan Sikap dan Perilaku Pemilihan Merek Susu untuk Anak Usia 2 – 5 Tahun di Kota Bogor. Skripsi Sarjana Gizi Masyarakat. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Hardinsyah., E. Damayanthi dan W. Zulianti. 2007. Hubungan Konsumsi Susu dan Kalsium dengan Densitas Tulang dan Tinggi Badan Remaja. Jurnal Semiloka Nasional Prospek Indusiri Sapi Perah Menuju Perdagangan Bebas – 2020. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hendijani, R. B. dan A. Karim. 2010. Factors Affecting Milk Consumption Among School Children in Urban and Rural Areas of Selangor, Malaysia. International Food Research Journal 17. pp 651-660.
- Nasyoetion, H.Q. 2015. Beberapa faktor yang mempengaruhi daya beli masyarakat. Diakses di www.scribd.com/doc/126866747/Beberapa-Factor-Yang-Mempengaruhi-Daya-Beli-Masyarakat-Yaitu. Pada tanggal 30 April 2015.
- IMF. 2012. Tingkat perekonomian dan pendapatan perkapita di ASEAN (2010-2012). International Monetary Fund, World Economic outlook Database.
- KKRI. 2014. Anak dengan Gizi Baik Menjadi Aset dan Investasi Bangsa di Masa Depan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses dari www.depkes.go.id. Pada tanggal 19 Oktober 2014.
- Khomsan, A. 2004. Gizi untuk Menunjang Aktivitas Anak Sekolah dalam Membangun Komunikasi Bijak Orang Tua dan Anak. Penerbit buku Kompas. Jakarta.
- Ma, H. dan A. Rae. 2005. Projections of Dairy Product Consumption and Trade Opportunities in China. China Agriculture Working Paper 2/03. Massey University. China.
- Maulanaputri, O. 2011. Pengaruh Konsumsi, Status Gizi, dan Aktivitas Sehari-hari dengan Prestasi Belajar Murid Akselerasi SD Islam PB Sudirman Jakarta. Skripsi Sarjana Gizi Masyarakat. Fakultas Ekologi Manusia, IPB. Bogor.
- Munparidi. 2010. Pengaruh Pendapatan dan ukuran Keluarga Terhadap Pola Konsumsi: Studi Kasus Desa Ulak Kerbau Lama Kecamatan Tanjung Raja Kabupaten Pagan Ilir. ILMIAH volume II No.3.

- Muzayyanah, M. A. U., dan K. L. Maharjan. 2011. Socioeconomic Determinant of Livestock Products Consumption in Urban and Rural Java, Indonesia. *Journal of International Development and Cooperation*. Vol 17 No 1 2011, pp 89-102.
- Nainggoalan, R. S. 2015. Hubungan Pola Konsumsi Makanan dan Konsumsi Susu dengan Tinggi Badan Anak Usia 6-12 Tahun di SDN 173538 Balige. Skripsi Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Novitasari, D. A. 2012. Faktor-Faktor Risiko Kejadian Gizi Buruk pada Balita Yang Dirawat di RSUP Dr. Kariadi Semarang. Skripsi Sarjana Kedokteran Umum. Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Nurani, A. 2010. Pengaruh Faktor Sosial Demografi Terhadap Pola Konsumsi Susu Olahan Tingkat Rumah Tangga di Kecamatan Mlati Kabupaten Sleman Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ozcelik, A. dan M. A. Sahinli. 2009. Estimating Elasticities with The Almost Ideal Demand System: Turkey Results. *The International Journal of Economic and Social Research*, Autumn vol. 5 issue 2. pp 12-23.
- Pemkab. 2015. Letak dan Luas wilayah Kabupaten Sleman. Diakses di slemankab.go.id. Pada tanggal 5 Februari 2015.
- Purwantini, T. B. dan M. Ariani. 2009. Pola Konsumsi Pangan pada Rumah Tangga Petani Padi. Diakses dari pse.litbang.pertanian.go.id. Pada Tanggal 5 Januari 2015.
- Pusposari, F. 2012. Analisis Pola Konsumsi Pangan Masyarakat di Provinsi Maluku. Skripsi Program Magister Perencanaan dan Kebijakan Publik. Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia. Jakarta.
- Sayuti, K dan Effendi. 2004. Pola Konsumsi Pangan Sumber Protein Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Andalas. *Stigma* volume XII No.2, April – Juni 2004.
- Seale J, Regmi A, Bernstein J. 2003. International Evidence on Food Consumption Patterns. *USDA Technical Buletin Report No. 1904*.
- Sengul S, Tuncer I. 2005. Poverty Levels and Food Demand of The Poor in Turkey. *Agribusiness*. 21(3). pp 289-311.

Sivaramane, R. 2014. Demand Models. I.A.S.R.I. Library Avenue, Pusa New Delhi. Diakses dari iasri.res.in. Pada Tanggal 4 Januari 2015.

Soeratno dan L. Arsyad. 1999. Metodologi Penelitian untuk Ekonomi dan Bisnis. UPP AMP YKPN. Yogyakarta.

Stone, J.R.N. 1954. Linear Expenditure System and Demand Analysis : An Application to The Pattern of British Demand. Economic Journal 64. pp 511-527.

Sugiyono. 2007. Metode Penelitian Administrasi. Penerbit Alfabeta. Bandung.

Suhendra, L. 2015. Kebutuhan Gizi Anak. Diakses di scribd.com/doc/45243790/KEBUTUHAN-GIZI-ANAK. Pada tanggal 22 Februari 2015.

Syamsul, H. 1999. Dampak Krisis Ekonomi Terhadap Pola Konsumsi Pangan, Perilaku Hidup Sehat dan Status Gizi Balita pada Suku Bajo (Kasus di Desa Jaya Bakti, Kecamatan Pagimana, Kabupaten Boggai, Provinsi Sulawesi Tenggara). Skripsi Sarjana Pertanian. Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumber Daya Keluarga, Fakultas Pertanian IPB. Bogor.

Syarief, H. 1997. Membangun Sumberdaya Manusia Berkualitas: Suatu Telaahan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga. Orasi Ilmiah.

Tarigan, I. U. 2003. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Umur 6-36 Bulan Sebelum dan Saat Krisis Ekonomi di Jawa Tengah. Buletin Penelitian Kesehatan Vol. 31, No. 1 1-12. Diakses dari ejournal.litbang.depkes.go.id. Pada tanggal 22 Februari 2015.

Trisnowati, J. Dan K. Budiwinarto. 2013. Kajian Pengaruh harga dan Pendapatan Terhadap Proporsi Pengeluaran Makanan Rumah Tangga: Pendekatan Model Linier Permintaan Lengkap. Prosiding Seminar Nasional Statistika Universitas Diponegoro 2013. ISBN: 978-602-14387-0-1.

Usman, Ali. 2014. Konsumsi Susu di Indonesia Masih Rendah (Berita Unpad). Diakses dari www.fapet.unpad.ac.id. Pada tanggal 21 September 2014.

Utami, I. 2009. Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Ibu Mengenai Susu dan Faktor Lainnya dengan Riwayat Konsumsi Susu Selama Masa

Usia Sekolah Dasar pada Siswa Kelas I SMP Negeri 102 dan SMPI PB Sudirman Jakarta Timur. Skripsi Sarjana Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia. Jakarta.

Wirakartakusuma, A. 2014. Konsumsi Susu di Indonesia Masih Rendah. Diakses di seafast.ipb.ac.id. Pada tanggal 18 Desember 2014.

Worotitjan, I., C. N. Mintjelungan dan P. Gunawan. 2013. Pengalaman Karies Gigi serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara. Jurnal e-GiGi (eG), Volume 1, Nomor 1, Maret 2013. pp 59-68.

Yani, A dan B. P. Purwanto. 2009. Pengaruh Iklim Mikro Terhadap Respons Fisiologi Sapi Peranakan Fries Holland (FH). Media Peternakan, April 2006. ISSN 0126-0472. Vol. 29 No. 1. pp 35-46.