

DAFTAR PUSTAKA

- AKG. 2013. *Angka Kecukupan Gizi Bagi Bangsa Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Almatsier S. 2006. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Al-Mekhlafi, M.H., *et al.* 2008. *Pattern And Predictors Of Soil-Transmitted Helminth Reinfections Among Aboriginal Schoolchildren In Rural Peninsular Malaysia*. *Acta Tropica*. 107;200-204.
- Amin, Z., Bahar, A. 2006. *Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Edisi IV*. Jakarta: Fakultas Kedokteran UI.
- Atkinson. 2000. *Pengantar Psikologi Edisi Kesebelas Jilid 2*. Jakarta: Interaksara.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2010*. Jakarta
- Brown, Judith E. 2005. *Nutrition Through the Life Cycle*. USA: Thomson Wadsworth.
- Burroughs M, Burdge G. *Alpha-Linolenic Acid Metabolism in Men And Women; Nutritional and Biological Implication. Current Opinion in Clinical Nutrition and Metabolic Care* 2004;7(2):137-182.
- Choo PS, Williams MJ. *Fisheries Production In Asia : Its Role In Food Security An Nutrition*. *NAGA, Worldfish Center Quarterly* 2003;26:2.
- Departemen Kelautan dan Perikanan. 2002. *Direktorat Pemasaran Hasil Laut dan Ikan*. Jakarta
- Depdiknas. 2003. *Undang-Undang RI No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Devi N. 2012. *Gizi Anak Sekolah*. Jakarta : PT Kompas Media Nusantara
- Diana FM. 2012. *Omega 3*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat. Studi Literatur*. Vol. 6, No.2.

- Dirjen P2HP KKP. 2014. *Laporan Kinerja Badan Penelitian dan Pengembangan Kelautan dan Perikanan*. Jakarta
- Djiwandono, Sri Esti Wuryani. (2006). *Psikologi Pendidikan, Edisi Revisi*. Jakarta: Grasindo.
- Elizabeth B. Hurlock. 2004. *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama.
- FAO-Fisheri and Aquaculture Departement. 2010. *The state word Fisheries and Aquaculture 2010*. Food and Agriculture Organization of The United nations. Rome.
- Fraeya I, Bruneel C, Lemahieu C, Buyse J, Mylaert K, Foubert I. 2012. *Dietary enrichment of eggs with omega-3 fatty acids: A review*. Food Research International. 48;961–969.
- Gosney, M.A. 2008. *Effect of Micronutrient Supplementation on Mood in Nursing Home Residents*. Gerontology 54, 292-299.
- Guesnet P, Alessandri JM. 2011. *Docosahexaenoic Acid (DHA) and The Developing Central Nervous System (CNS)–Implication For Dietary Recommendations*. Biochimie. 93:7–12
- Irwanto. (1989). *Psikologi Umum, Buku Panduan Mahasiswa*. Jakarta: Gramedia.
- Istiany, Rusilanti. 2013. *Gizi Terapan*. Bandung : PT. Remaja Rosda Karya
- Kartasapoetro, G., dan H.Marsetyo. 2008. *Ilmu Gizi, Korelasi Gizi, Kesehatan dan Produktivitas Kerja*. Jakarta; Rineka Cipta.
- Kemendikbud. 2015. *Paduan Penilaian Untuk Sekolah Dasar (SD)*. Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Direktorat Pembinaan Sekolah Dasar.
- Kidd PM. 2007. *Omega-3 DHA and EPA for Cognition, Behavior, and Mood: Clinical Findings and Structural Functional Synergies with Cell Membrane Phospholipids*. Altern Med Rev. 12(3):207-27.
- Khomsan A. 2002. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Bogor: Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.

- Khomsan, A., et al. 2006. *Studi Tentang Pengetahuan Gizi Ibu Dan Kebiasaan Makan Pada Rumah Tangga Di Daerah Dataran Tinggi Dan Pantai*. Jurnal Gizi dan Pangan, 1 (1): 23-28.
- KKP. 2014. *Laporan Akuntabilitas Kinerja Intansi Pemerintah*. Kementerian Kelautan dan Perikanan Direktorat Jendral Perikanan Tangkap. Direktorat Sumber daya ikan.
- Kuratko CN, Barrett EC, Nelson EB, Salem NJR. 2013. *The Relationship Of Docosahexaenoic Acid (Dha) With Learning and Behavior In Healthy Children: A Review*. Nutrients. 5(7):2777-810.
- Leaf DA, Hatcher L. 2009. *The Effect Of Lean Fish Consumption On Triglyceride Levels*. Phys Sportsmed. 37:37-43.
- Mann NJ, O'connell SL, Baldwin KM, Singh I, Meyer BJ. 2010. *Effects Of Seal Oil And Tuna-Fish Oil On Platelet Parameters And Plasma Lipid Levels In Healthy Subjects*. Lipids. 2010;45:669-81.
- Metcalf et al. 2007. *Effects of fish-oil supplementation on myocardial fatty acids in humans*. American Journal of Nutrition ;85:1222- 8.
- Moehdji, S. 2003. *Ilmu Gizi*. Papan Sinai, Jakarta.
- Muhibbin, Syah. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Posdakarya Offset.
- Murdiati A, Amaliah., 2013. *Panduan Penyiapan Pangan Sehat Untuk Semua. Edisi II*. Jakarta : Kencana Prenadamedia Group.
- Nasir, A. Muhid A dan Ide Putri M. E. 2011. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Neufingerl, Nicole, et al. 2016. *Intake Of Essential Fatty Acids in Indonesia: Secondary Analysis Of Data From a Nationall Representative Survey*. British Journal of Nutrition.
- Parletta N1, Cooper P, Gent DN, Petkov J, O'Dea K. 2013. *Effects of fish oil supplementation on learning and behaviour of children from Australian Indigenous remote community schools: a randomised controlled trial*. Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids. 89(2-3):71-9.

- Pari, M.H. 2001. *Dampak PMT ASI Terhadap Status Gizi, Kesehatan dan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar di Kab. Bandung, dalam Majalah Gizi Journal of The Indonesian Nutrition Association*. Bogor : Puslitbang Gizi Depkes RI.
- Pati FU, Herwanti B, Lilik SH. 2017. *Hubungan Konsumsi Ikan Laut Terhadap Prestasi Belajar Siswa SD Inpres Pantai Rua Di Waikabubak Sumba Barat Nusa Tenggara Timur. Jurnal Departemen Gizi*. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Esa Unggul
- Rahmawaty S, Charlton K, Lyons-Wall P, Meyer BJ. 2013. *Dietary Intake and Food Sources Of EPA, DPA and DHA In Australian Children*. *Lipids*;48(9):869-77.
- Rasyid, A. 2003. *Asam Lemak Omega-3 dari Minyak Ikan*. Bidang Sumber Daya Laut-Pusat Penelitian Oseanografi-LIPI. Jakarta.
- Riyandini MC, Estti S, Albiner S. 2015. *Hubungan Konsumsi Ikan Dengan Prestasi Belajar Anak Di Sekolah Dasar Swasta Brigjend Katamso II Kecamatan Medan Marelan Kota Medan*. *Jurnal Gizi Kesehatan Masyarakat*. Fakultas Kesehatan Masyarakat USU.
- Saito Y, Yokoyama M, Origasa H, Matsuzaki M, Matsuzawa Y, Ishikawa Oikawa S, Sasaki J, Hishida H, Itakura H, et al. 2008. *Effects Of EPA On Coronary Artery Disease In Hypercholesterolemic Patients With Multiple Risk Factors: Sub-Analysis Of Primary Prevention Cases From The Japan EPA Lipid Intervention Study (Jelis)*. *Atherosclerosis*. 200:135–40.
- Santrock, J.W. 2007. *Perkembangan Anak. Edisi Tiga, Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Simopoulos AP. 2002. *The Importance Of The Ratio Of Omega-6/Omega-3 Essential Fatty Acids, Biomed. Pharmacother.* 56; 365–379.
- Su KP, Huang SY, Chiu TH, Huang KC, Huang CL, Chang HC, Pariante CM. 2008. *Omega-3 Fatty Acids For Major Depressive Disorder During Pregnancy: Results From A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial*. *J clin psychiatry*. 69:644–51.
- Subagyo, Maria Fransiska. 2000. *Kesulitan Belajar pada Anak dan Usaha Menanggulangi dalam Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Jakarta: BPK Gunung Mulia.
- Supariasa. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Suryabrata, Sumadi. 2005. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Tur JA, Bibiloni MM, Sureda A, Pons A. 2012. Dietary sources of omega 3 fatty acids: public health risks and benefits. *British Journal of Nutrition*.107; S23–S52
- Uauy R, Dangour AD. 2006. Nutrition In Brain Development and Aging: Role of Essential Fatty Acids. *Nutr Rev*. 64:S24–S332.
- Waysima, U. Sumarwan, A. Khomsan, F.R. Zakaria. 2010. *Sikap Afektif Ibu Terhadap Ikan Laut Nyata Meningkatnya Apresiasi Anak Mengonsumsi Ikan Laut*. *Jurnal Gizi Dan Pangan*.
- Waysima. 2011. *Pengaruh Ibu pada Perilaku Makan Ikan Laut Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Jepara dan Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah* [Disertasi]. Bogor : Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor
- WHO. 2003. Diet, Nutrition, and The Prevention of Chronic Disease, Technical Report Series 916 of a Joint FAO/WHO Expert Consultation, WHO, Geneva.
- Wiwiet, Mutiah. 2012. *Konsumsi Ikan, Status Gizi Dan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar Kelas IV Di Daerah Pantai dan Daerah Non Pantai*. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Yuliarti N. 2008. *Hidup Sehat dengan Produk Hewani*. Yogyakarta: Banyu Media.
- Zulaihah, Widajanti. 2006. *Hubungan Kecukupan Asam Eikosapentanoat (EPA), Asam Dokosaheksanoat (DHA) Ikan Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Siswa*. *Jurnal Gizi Indonesia*. Vol 1 No 2.