

DAFTAR PUSTAKA

- Amrannur(2009).*JumpaUtamaKeluargaMandiriSadarGizi*..<http://www.lkc.or.id/kesehatan/detail/48>Diakses pada tanggal 20 Februari 2013
- Anne,S., Hernes, S., Aarek,I., Johannessen,G., &Margaretha, H. (2006). Changes in dietary pattern in 15 year old adolescents following a 4 month dietary intervention with school breakfast – a pilot study. *Norwegian Institute of Public Health, P.O*
- Arikunto, S.(2006). *Prosedur penelitian suatu pendektan praktik*. Jakarta: Rineka cipta
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (Balitbangkes). (2010). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Brown, J.E. (2005). *Nutrition Through the Life Cycle*. Wadsworth: USA
- DeBord, K. (2008). *Children- How They Grow*. Columbia; ADA Officer
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (1994). *Batas Ambang IMT Untuk Orang Dewasa Indonesia*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (1996). *Pedoman Praktis Pemantauan Gizi*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2011). *Makanan Sehat Anak Sekolah*. <http://gizi.depkes.go.id/wp-content/uploads/2011/11/LEMBAR-INFORMASI-NO-2-2011.pdf>. diakses pada 10 Februari 2013 pukul 20.00
- Gajre, N.S., Fernandes, S., Balakhrisna , N. &Vazir, S. (2008). Breakfast eating habits and its influence on attention-concentration, immediate memory, and school achievement.*IndianPediatri 45: 816-7*.
- Hurlock, E. (2002). *Psikologi Perkembangan Edisi 5*.Jakarta: Erlangga
Jakarta: Salemba Medika
- Johnston, M.V. Brain plasticity in pediatric neurology. *Eur J Paed Neurol 3003; 7: 105-13*
- Kasiram, M.(1994).*Ilmu JiwaPerkembangan, BagianIlmu JiwaAnak*. Surabaya : Usaha Nasional

- Khan, Abdullah. (2010). *The Relationship Between Breakfast, Academic Performance and Vigilance in School Aged Children*. Tesis Magister Pendidikan pada Division of Art, School of Education, Murdoch University: tidak diterbitkan.
- Khomsan, A. (2002). *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta : PT. Raja Grasindo Pustaka
- Khomsan, A.dkk.(2004). *Pengantar pangan dan gizi*.Depok Jakarta: Penebar swadaya
- Kusumaningsih, I.W. (2007). *Kebiasaan sarapan pada remaja SMA di Kota Bogor dan faktor-faktor yang mempengaruhinya [skripsi]*. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.*Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga*. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor
- Kusumoputro, S. (1999)*Gangguan fungsi luhur pada cedera kraniocerebral*. *Neurona*; 16; 12-5
- Mahoney, C.R., Holly, A.T., Robin, B.K., & Priscilla, S. (2005). Effect of Breakfast Composition on Cognitive Processes in Elementary School Children. *Physiology and Behavior*.635-45.
- Markam, S. (1993). *Pengantar Neuropsikologi*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI: 23-92
- Markam, S. (2004). *Pengantar Neuropsikologi*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI: 23-92
- Matlin, M.W. (2009). *Cognition*. Florida : Harcourt Brace Publisher.
- Notoatmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nursalam.(2003). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian IlmuKeperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*.
- Proctor, R. (2004). *Attention Theory and Practice*: Sage Publications.
- Sidiarto, L.D., Kusumoputro, S.2003. *Memori anda setelah usia 50*. Jakarta: Penerbit Univeritas Indonesia
- Snell, R.S. (2001)*Clinical neuroanatomy for medical students*. Washington, DC: Lippincott Williams & Wilkins Inc. USA;.
- Solso, R.L. (2005). *Psikologi Kognitif*. Jakarta : Erlangga
- Solso, R.L. (2009). *Psikologi Kognitif*. Jakarta : Erlangga
- Sternberg, R. J. (2006). *Cognitive psychology*. (4th ed.). Belmont: Thompson Wodsworth.

- Sugihartono, (2007). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Suhardjo. (1989). *Sosio Budaya Gizi. IPB-PAU Pangan dan Gizi*. Bogor
- Waxman, S.G. (2007). The Lymbic System. *In: Clinical Neuroanatomy*. Newyork : The MacGraw-Hill Companies.
- Widenhorn K.M., Katrin, H., Klenk, J., Weiland, U. (2008). Influence of Having Breakfast on Cognitive Perfomance and Mood in 13- to 20-Year-Old High School Students: Results of a Crossover Trial. *Pediatrics*.
- Wiliiams, B.M., Gardener, E., Huppert, F.A. (2006). *Cognitive Function*
- Wiyoto. (2002). *Gangguan fungsi kognitif pada stroke*. Dalam : *Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan*. Surabaya: Bag. Ilmu Penyakit Saraf FK UNAIR
- Yuwono, J.(2009). *Memahami Anak Autistik*. Bandung: Alfabeta