

DAFTAR PUSTAKA

- Alaimo K, Olson C, Frongillo E. 2001. Food insufficiency and American school-aged children's cognitive, academic, and psychosocial development. *Pediatrics*; 108 : 44 - 53.
- Alimul Hidayat, Aziz. 2007. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta Salemba Medika.
- Alimul Hidayat, Aziz. 2009. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Arnold D, Doctoroff G. 2003. The early education of socioeconomically disadvantaged children. *Annu Rev Psychol*, 54 : 517-545.
- Bennet Amanda, et all. 2009. Identifying Learning Problems in Children Evaluated for ADHD: The Academic Performance Questionnaire. *Pediatrics* ; 124 (4).
- Bradley R, Corwyn R. Socioeconomic status and child development. *Annu Rev Psychol*, 2002 ; 53 : 371- 399.
- Considine G. & Zappala, G. Influence of social and economic disadvantage in the academic performance of school students in Australia. *Journal of Sociology*, 2002 ; 38 : 129-148.
- Departemen Kesehatan RI. 2002 . *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Departemen Kesehatan RI. 2005. *Pedoman Umum Gizi Seimbang*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Gail C. Rampersaud, MS, RD; Mark A. Pereira, PhD; Beverly L. Girard, MBA, MS, RD; Judi Adams, MS, RD; Jordan D. Metzl, MD. 2005. Breakfast Habits, Nutritional Status, Body Weight, and Academic Performance in Children and Adolescents. *American Dietetic Association*.

- Gajre Ns, S Fernandez, N Balakrishna And S Vazir. 2008. Breakfast Eating Habit and its Influence on Attention-concentration, Immediate Memory and School Achievement., 48, 824-828.
- Green LW. 2005. *HealthProgram Planning: An Educational and Ecological Approach*. New York: Mc Graw Hill.
- Hardinsyah dan V. Tambunan. 2004. Angka Kecukupan Energi, Protein, Lemak dan Serat Makanan, Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi. Jakarta.
- Izah, Saifi Nailul. 2011. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Anemia Defisiensi Besi Anak Sekolah Kelas V Dan Vi Di Mi Negeri 02 Cempaka Putih Ciputat Timur Tangerang Selatan Tahun 2011.
- Jianghong Liu, Wei-Ting Hwang, Barbra Dickerman, Charlene Compher. 2013. Regular breakfast consumption is associated with increased IQ in kindergarten children. Elseveir : *Early Human Development*, 89, 257-262.
- K.A. Wesnes. C. Pincock, D. Richardson, G Helm, Shails. 2003. Breakfast Reduces Declines in Attention and Memory Over The Morning in School Children.
- Keski-Rahkonen A, Kaprio J, Rissanen A, Virkkunen M, Rose RJ. 2003. Breakfast skipping and health-compromising behaviors in adolescents and adults. 57(7), 842–853
- Khomsan, Ali. 2010. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Kusnadi. 2003. *Masalah, Kerjasama, Konflik dan Kinerja*. Malang: Tanada.
- Moehji, S. 2003. *Ilmu Gizi II*. Jakarta: Bhratara.
- Nabb S, Benton D. 2006. The influence on cognition of the interaction between the macro-nutrient content of breakfast and glucose tolerance. *Physiol Behav*, 87(1), 16-23.

- Notoatmodjo S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurachmah, E. 2001. *Nutrisi dalam Keperawatan*. Jakarta: Infomedika.
- Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta Salemba Medika.
- Paul, Insel, et.al. 2001. *Nutrition*. LCC: Jones and Bartlett
- Riset Kesehatan Dasar. 2010. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*.
- Simamora, Henry. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta YKPN.
- Simon B. Cooper, Stephan Bandelow, Mary E. Nevill. 2011. Breakfast consumption and cognitive function in adolescent schoolchildren. *Elsevier : Physiology & Behavior*, 103, 431-439.
- Site, M. 2008. Kebiasaan Buruk Yang merusak Otak. Retrieved 3 September, 2014, from <http://site.com/2008/01/kebiasaan-buruk-yg-merusak-otak.html>
- Soekirman. 2000. *Ilmu Gizi dan Aplikasinya*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Soepardi Soedibyo, Henry Gunawan. 2009. Kebiasaan Sarapan di Kalangan Anak Usia Sekolah Dasar di Poliklinik Umum Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM. *Sari Pediatri*, 11.
- Sugiyono. 2014. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sularti. 2008. *Program Bimbingan dan Konseling untuk mengembangkan sikap dan kebiasaan belajar siswa*. Bandung: SPS PBK UPI.
- Suparno, A.S. 2001. *Membangun Kompetensi Belajar*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.
- Suprayatmi, Mira. 2014. Kebiasaan Makan Pada Anak-anak. Retrieved 1 Oktober, 2014, from <https://www.academia.edu.com>



Suryabrata Sumadi. 2006. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo

Persada.

Suyatno. 2009. Gizi Daur Hidup: Gizi Anak Sekolah. Retrieved 19 September, 2014,

from <http://suyatno.blog.undip.ac.id/files/2009/12/gizi-anak-sekolah.pdf>

Tambunan., Hardinsyah dan V. 2004. *Angka Kecukupan Energi, Protein, Lemak dan Serat Makanan*. Jakarta: WidyaKarya Nasional Pangan dan Gizi.

WHO. 2002. *Handbook For Good Clinical Research Practice (GCP): Guidance for implementation*.

Widenhorn-Muller K, Hille K, Klenk J, Weiland U. 2008. Influence of having breakfast on cognitive performance and mood in 13-to 20-year-old high school students: Results of a crossover trial. *Pediatric*, 122(2), 279-284.

Wiharyanti, Rooslain. 2006. Anak Yang Sarapan Daya Ingatnya Lebih Baik. Retrieved 10 September, 2014, from <http://www.bernas.co.id/news/CyberNas/WACANA/3876.htm>

Wijayanti Ike, dkk. 2008. *Hubungan Antara Kebiasaan Sarapan Dengan Prestasi Belajar Yang Dicapai Dalam Bidang Ipa, Ips, Olah Raga, Total Nilai Dan Daya Ingat Pada Siswa Kelas Vi Sdn Pranti Kecamatan Sedati Kabupaten Sidoarjo*. Universitas Wijaya Kusuma Surabaya.

Wong, D.L. 2009. *buku ajar keperawatan pediatrik*. jakarta EGC