

## DAFTAR PUSTAKA

- Acham, *et al*, 2012, *Breakfast, midday meals and academic achievement in rural primary schools in Uganda: implications for education and school health policy*, International Journal of Academic Research in Progressive Education and Development.
- Adriani, M dkk, 2012, *Pengantar Gizi Masyarakat*, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Adolphus, *et al*, 2013, *The Effect Of Breakfast On Behavior And Academic Performance In Children And Adolescents*, Human Appetite Research Unit, Institute of Psychological Science, UK.
- Aisyah, S, 2015, *Perkembangan Peserta Didik dan Bimbingan Belajar*, Yogyakarta: CV. Budi Utama,.
- Alamtsier, S, 2010, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- \_\_\_\_\_, 2011, *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*, Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Ali, M, 2009, *Pendidikan Untuk Pembangunan Nasional Menuju Bangsa Indonesia yang Mandiri dan Berdaya Saing Tinggi*, Bandung: IMTIMA.
- Annas, M, 2011, *Hubungan Kesegaran Jasmani, Hemoglobin, Status Gizi, dan Makan Pagi terhadap Prestasi Belajar*, Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia, Vol 1, No 2, Desember 2011, hlm, 49-57.
- Arisman, S, 2010, *Gizi Dalam Daur Kehidupan*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Arshad, Ahmed, 2014, *Impact of Breakfast Habits on Education Performance of University Students (A Study Conducted on University of Sargodha, Pakistan)*, International Journal of Academic Research in Progressive Education and Development, Vol, 3, No, 1 ISSN: 2226-6348.
- [BKKBN] Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional, 2011, *Kajian Profil Penduduk Remaja (10-24 Thn) : Ada Apa Dengan Remaja?*, (Diakses pada 13 Februari 2016).

- [Litbang] Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI 2010, *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010*, (Diakses pada 5 Maret 2016).
- Cakrawati, D, 2012, *Bahan Pangan, Gizi dan Kesehatan*, Bandung: Alfabeta.
- Djajaningrat, Chairlan, 2014, *Analisis Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Penghuni Asrama Poltekkes Jakarta III*, Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan, Vol, 1, Nomor 2, Maret 2014, hlm,93 – 100,
- Devi, N, 2012, *Gizi Anak Sekolah*, Jakarta: Kompas Media Nusantara.
- Faizah, N, 2013, *Hubungan Antara Kadar Hemoglobin Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Remaja Di Asrama Putri Mta Surakarta*, Naskah Publikasi UMS.
- Freitag, Oktaviani, 2010, *Diet Seru Ala Remaja*, Yogyakarta: Jogja Great! Publisher.
- Gajre, *et al*, 2008, *Breakfast eating habit and its influence on attention-concentration, immediate memory and school achievement*, National Institute of Nutrition (Indian Council of Medical Research), Hyderabad, India,
- Gibson, R, 2005, *Principle of Nutrition Assessment*, New York: OXFORD University Press.
- Hakim, dkk, 2014, *Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Siswa SMP Al-Azhar Palu 2014*, Jurnal.
- Hakim, T, 2005, *Belajar Secara Efektif*, Jakarta : Puspa.
- Hardinsyah, Fachrudin, 2013, *Analisis Jenis, Jumlah, Dan Mutu Gizi Konsumsi Sarapan Anak Indonesia*, Jurnal Gizi dan Pangan, ISSN 1978 – 1059,
- Hastono, Sabri, 2010, *Statistik Kesehatan*, Jakarta : Grafindo Persada.
- Hasz, Lamport, 2012, *Breakfast and Adolescent Academic Performance*, European Journal of Business and Social Sciences, Vol, 1, No, 3, ISSN: 2235 - 767X.
- Hermina, dkk, 2009, *Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kebiasaan Makan Pagi Pada Remaja Putri Di Sekolah Menengah Pertama*, Puslitbang Gizi.
- Hodgkin, GE, *Nutrition and academic achievement: Are they related?* (diakses pada 20 Maret 2016).
- Istiqomah, dkk, 2012, *Hubungan Antara Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan Stikes Widya Husada*

*Semarang Tahun 2012*, Prosiding : Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Fakultas Teknik, Semarang, hlm, 15-18.

Jalal, F, 2002, *Gizi dan Kualitas Hidup*, Widyakarya Pangan dan Gizi VI, PUSPI-TEK.

Jumarni, dkk, 2012, *Hubungan Status Gizi Dan Kebiasaan Sarapan Pagi Dengan Prestasi Belajar Anak SDN 1 Pasangkayu kecamatan Pasangkayu Kabupaten Mamuju Utara*, Jurnal Kesehatan Masyarakat Unismuh, Volume,2 Nomor,1 (Hal, 56-64).

[KBBI] Kamus Besar Bahasa Indonesia, *Definisi Belajar*, Online, (Diakses pada 23 Maret 2016).

[Kemendikbud] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2009, *Laporan TIMSS 2007- Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar*, (Diunduh pada 23 Maret 2016).

[Kemenkes] Kementerian Kesehatan RI, 2011, *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*, (Diakses pada 25 Maret 2016).

\_\_\_\_\_, 2014, *Pedoman Gizi Seimbang*, (Diakses pada 20 Maret 2016).

Legi, NN, 2012, *Hubungan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar Negeri Malalayang Kecamatan Malalayang*, GIZIDO, Volume 4 Nomor 1.

Maleke, dkk, 2015, *Hubungan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar di Kecamatan Modinding*, Jurnal e-Clinic, Volume 3, Nomor 3.

Murti, B, 2013, *Desain dan Ukuran Sampel Untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*, Yogyakarta: Gajah Mada University Pers.

Oktaviana, 2013, *Hubungan Kejadian Gizi Kurang, Anemia Gizi Besi Dan GAKY Dengan Prestasi Belajar*, Journal Unnes Kesehatan Masyarakat.

Olivia, F, 2011, *Tools For Skill Study - Teknik Ujian Efektif*, Jakarta: Flex Media Komputindo.

[WNPG] Widyakarya Pangan, 2013, *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia*, (Diakses pada 5 April 2016).

- Priyanto, Sulaiman 2015, *Status Gizi, Kesegaran Jasmani dan Kecerdasan Emosi dengan Prestasi Belajar*, Journal of Physical Education and Sport, ISSN: 2252-648X.
- Purwanto, 1995, *Pengantar Statistik Keperawatan*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Putra, Sutama, 2014, *Hubungan Kadar Hemoglobin Siswa Dan Motivasi Belajar Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas VII Di SMPN 2 Kubung Kabupaten Solok Tahun 2012*, Jurnal Ilmu Kesehatan 'Afiyah, Volume, 1 Nomor, 1.
- Putri, NMAD dkk, 2014, *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dan Kadar Hemoglobin Terhadap Prestasi Belajar Siswa Di SMP Negeri 2 Bandar Lampung*, Medical Journal Of Lampung University, Vol 3, No 1 (2014), hlm, 93-101,
- Ramayulis, R, 2013, *Jus Super Ajaib*, Jakarta: Penebar Plus.
- Rini, dkk, 2010, *A-Z Multivitamin Untuk Anak dan Remaja*, Jakarta: CV, Andi.
- [RISKESDAS] Riset Kesehatan Dasar Nasional, 2013, *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2013*, (Diakses pada 15 Maret 2016).
- Saadah, 2010, *Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas VII di SMP Negeri 2 Magetan*, Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, Vol,I No,4, Oktober 2010, hlm, 306-310.
- Santanu, et al, 2013, *Academic Performance and Nutritional Status – A Case Study on College Students in North Tripura*, IOSR Journal of Research & Method in Education (IOSR-JRME) e-ISSN: 2320–7388, p-ISSN: 2320–737X Volume 1.
- Satya, O, 2012, *Hubungan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Pada Murid Kelas III SDN 32 Beurawe Banda Aceh Tahun 2012*, Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Septiani, S, 2012, *Hubungan Status Gizi (IMT/U) dan Faktor Lainnya dengan Prestasi Belajar Siswa SDN Cinere 2, Cinere Depok Tahun 2012*, Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Sofianita, dkk, 2015, *Peran Pengetahuan Gizi Dalam Menentukan Kebiasaan Sarapan Anak-Anak Sekolah Dasar Negeri Di Pondok Labu, Jakarta Selatan*, Jurnal Gizi dan Pangan, ISSN 1978-1059.
- Soleimani, N, 2011, *Relationship Between Anemia, Caused From Iron Deficiency, And Academic Achievement Among Third Grade High School Female Students*, International Conference on Educational and Educational Psychology.

- Steffi, dkk, 2014, *Hubungan Status Gizi dengan Prestasi Belajar pada Siswa-Siswi SMA Negeri 1 Padang Tahun Ajaran 2013/2014*, Jurnal Kesehatan Andalas.
- Sukiniarti, 2015, *Kebiasaan Makan Pagi Pada Anak Usia SD dan Hubungannya Dengan Tingkat Kesehatan dan Prestasi Belajar*, Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia, Volume 1 Nomor 3, hlm, 315-321.
- Supariasa, dkk, 2012, *Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EG.
- Syahnur, dkk, 2012, *Hubungan Kebiasaan Sarapan Pagi Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Anak Di SDN 20 Pangkajene Sidrap*, Jurnal, ISSN: 2302-1721.
- [TIMSS] *Trend International Mathematics and Science Study*, 2011, (Diakses pada 15 Maret 2016).
- Tusala, dkk, 2013, *Kebiasaan Makan Pagi, Status Gizi Dan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar Gereja Masehi Injili Timor (GMIT) Kefamenanu 4 Nusa Tenggara Timur*, Jurnal Respati.
- Uswatun, dkk, 2014, *Hubungan Status Gizi dengan Prestasi Belajar pada Anak Kelas V SDN 01 Kadilanggon Wedi Klaten*, Jurnal Inovasi Kebidanan, Volume 4 Nomor 8, hlm, 47-59.
- Wardani, HD, 2015, *Hubungan Kebiasaan Sarapan dan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Siswa Di Sekolah Dasar Negeri Cilancak Timur 01 dan 03 Pagi Jakarta Selatan*, Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Widowati, Silkarini, 2013, *Hubungan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Pada Siswa di SD Negeri Kepuh Kec, Kutoarjo Kabupaten Purworejo Tahun 2013*, Jurnal Stikes Aisyiyah.