

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani & Wirjatmadi 2012, *Peranan gizi dalam siklus kehidupan*, Kencana, Jakarta.
- Achadi, LE 2011, *Gizi dan kesehatan masyarakat. Departemen gizi dan kesehatan masyarakat fakultas kesehatan masyarakat, Universitas Indonesia*. Edisi I, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Adole, AA, Ware, MB 2014, Assessment of breakfast eating habits and its association with cognitive performance of early adolescents in Southern Ethiopia, *Journal of Food and Nutrition Sciences*, vol 2, no 4.
- Adolphus, K., Clare L.L., and Louise D, 2013, *The Effects of Breakfast on Behavior and Academic Performance in Children and Adolescents*. Front.Hum. Neurosci, 7: 425
- Ahmad, S, Waluyo, F, Fatimah, 2011. ‘Hubungan kebiasaan sarapan pagi dan jajan dengan status gizi anak sekolah dasar di SD Negeri Kledokan Depok Sleman Yogyakarta’, *Jurnal Program Studi Ilmu Gizi Universitas Respati Yogyakarta*.
- AKG 2019, *Permenkes RI No 75 tahun 2019 tentang angka kecukupan gizi yang dianjurkan bagi Bangsa Indonesia*, Menteri Kesehatan RI, Jakarta.
- Almatsier, S 2010, *Prinsip dasar ilmu gizi*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Almatsier, S 2011, *Prinsip dasar ilmu gizi*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Amna, E 2018, Kedudukan motivasi belajar siswa dalam pembelajaran. *Lantanida journal*, vol.5, no.2.
- Ananda, JP 2017, *Hubungan status gizi (TB/U), Kadar Hemoglobin dan pola asuh orang tua dengan prestasi belajar siswa Madrasah Ibtidaiyah Al Khairiyah Jakarta Selatan Tahun 2017*, Skripsi, Universitas Pembangunan Veteran Jakarta, Jakarta.
- Arifin, R, & Burhan, 2010, *Fisiologi tidur dan pernapasan*. Dapartemen Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Asmadi, 2008, *Teknik prosedural keperawatan: Konsep dan aplikasi kebutuhan dasar klien*, Salemba Medika, Jakarta.

- Asmarani, 2017. *Hubungan kebiasaan sarapan dan konsumsi jajanan terhadap prestasi belajar siswa sekolah dasar di Kecamatan Ranomeeto Barat Kabupaten Konawe*. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran UHO.
- Badan Pusat Statistik, 2015, diakses 5 Mei 2015, <http://bps.go.id>.
- B, Uno, Hamza, 2012, *Teori motivasi dan Pengukurannya*, PT.Bumi Askara, Jakarta.
- Bahrin & Karsadi 2017, ‘Hubungan tingkat pendapatan orang tua dengan prestasi belajar siswa kelas VII SMP Negeri 1 Lasalimu Selatan’, *Selami Ips* ,vol.2, no.46, Desember 2017, hlm. 170-173.
- Bangun, H. et al, 2005, ‘Pembuatan dan karakterisasi kapsul alginat yang tahan terhadap asam lambung’, *Media Farmasi*, vol.13, no.1, hlm. 70–79.
- Boschloo, A., Ouwehand, C., Dekker, S., Lee, N., DeGroot, R., Krabbendam, L., 2012, *The Relation Between Breakfast Skipping and School Performance in Adolescents*, Mind Brain Educ, 6, 81-88.
- Briawan, D 2013, *Anemia masalah gizi pada remaja wanita*, EGC, Jakarta.
- Desiawan, A 2015, *Hubungan asupan zat besi (Fe) dan status gizi dengan prestasi belajar siswa sekolah dasar di SD Negeri Kudu 02 Kecamatan Baki Kabupaten Sukoharjo*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Departemen Pendidikan Nasional 2008, *Kamus besar bahasa indonesia*, Edisi ke-4, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Departemen Pendidikan Nasional 2003, *Undang-undang RI No.20 tahun 2003 tentang sistem pendidikan nasional*.
- Departemen Pendidikan Nasional 2007, *Kriteria Ketuntasan Minimal*, Depdiknas, Jakarta.
- Ekawati, A dan Wulandari, S 2011. ‘Perbedaan jenis kelamin terhadap kemampuan siswa dalam mata pelajaran matematika (studi kasus sekolah dasar)’, *Jurnal SOCIOSCIENTIA Kopertis Wilayah XI Kalimantan*, vol 3, no 1, Universitas Borneo Tarakan.
- Fihtriyana, R 2018, ‘Hubungan penghasilan orang tua dan motivasi belajar terhadap prestasi belajar siswa sekolah dasar 006 Langgini’, *Jurnal Basicedu*, vol.2, no.1, April 2018, hlm. 102–110.
- Gerungan, 2009, *Psikologi Sosial*, PT. Refika Aditama, Bandung.
- Guyton, AC dan Hall, J 2007, *Buku ajar fisiologi kedokteran*, Edisi 9. EGC, Jakarta.

- Gordon, N 2003, ‘Iron deficiency and the intellect’, *Brain and development*, vol.25, no.1, Januari 2003, hlm. 3–8.
- Gruber, R., Somerville, G., Bergname, L., Fontil, L., and Paquin, 2016 *School Based Sleep Education Program Improves Sleep and Academic Performance of School-Age Children*, *Sleep Medicine*, 21, pp.99-100
- Hadiyanto, H 2014. Pengaruh pendidikan, pekerjaan, dan pendapatan orang tua terhadap prestasi belajar ekonomi pada siswa SMA. *Jurnal Ekonomi Pendidikan dan Kewirausahaan* , vol 2, no 2.
- Hardinsyah, S 2014, *Buku ilmu gizi teori dan aplikasi*, Penerbit buku kedokteran. Jakarta.
- Hayati, W, et al, 2012, Pola konsumsi pangan dan asupan energi dan zat gizi anak stunting dan tidak stunting 0-23 bulan. *Jurnal Gizi dan Pangan*, vol 7, no 2, hlm. 73-80.
- Hurrell, R. and Egli, I 2010, ‘Iron bioavailability and dietary reference values’, *The American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 91, no.5, Mei 2010, pp. 1461S–1467S.
- Indriani, D 2014, Hubungan pengetahuan gizi dan kebiasaan sarapan pagi dengan prestasi belajar siswa di SMA Darul Ilmi Murni, diakses 3 Februari 2017, <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/40217>.
- Jahja, Y 2011, *Psikologi Perkembangan*, Kencana, Jakarta.
- Jaelani, S 2014, *Hubungan status gizi (indeks TB/U dan IMT/U) dan faktor lainnya dengan prestasi belajar siswa kelas IV dan V SDN Pancoran Mas 02 Kecamatan Pancoran Mas Kota Depok Tahun 2014*, Hlm. 1–20.
- Jannah, M., 2020, *Hubungan kadar hemoglobin darah dan asupan zat besi dengan prestasi belajar siswi Mtsn model Makassar tahun ajaran 2010*, Skripsi, UIN Alauddin, Makassar.
- Jetvig ,2010, *Perubahan konsumsi pangan dan pola kebiasaan makan*, Jakarta.
- KEMENDIKBUD 2019, *Laporan Hasil Ujian Nasional SMP/MTS Tahun Ajaran 2018/2019*, diakses 15 Februari 2019, <http://puspendik.kemendikbud.go.id/hasil-un/>.
- Khomson, A 2010, *Pangan dan gizi untuk kesehatan*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Krismiyati, K 2017, ‘Pengembangan sumber daya manusia dalam meningkatkan kualitas pendidikan di SD Negeri Inpres Angkasa Biak’, *Jurnal Office*, vol. 3, no. 1, hlm. 43, doi: 10.26858/jo.v3i1.3459.

- Laos, A 2015, *Prestasi belajar siswa*, Kresna Bina Insan Prima, Surabaya.
- Lestari, 2012, *Hubungan antar makan pagi dengan kemampuan konsentrasi belajar anak usia sekolah dasar*, diakses 22 Juni 2016, <http://www.madematika.com>
- Marcella, S dan Lili, S 2014, *Analisis pengakuan dan pengukuran pendapatan berdasarkan PSAK no.23 pada PT. Pandu Siswi Sentosa Palembang*. Penelitian diterbitkan <https://scholar.google.co.id> , STIE MDP, Sumatera Selatan.
- Matus, DA 2016, Pengaruh tingkat pendapatan dan tingkat pendidikan orangtua serta disiplin belajar terhadap prestasi belajar siswa SMA Negeri di Bangkalan. *Jurnal Ekonomi Pendidikan Dan Kewirausahaan*, vol. 4, no. 2, hlm. 136–148.
- Meryani, S., Marlenywati & Pradana, TD 2019, ‘Hubungan antara kadar Hb, konsumsi Zn dan Fe dengan prestasi belajar pada siswa Sdn 001 Serasan dan Sdn 007 Hilir Kecamatan Serasan Kabupaten Natuna tahun 2019’, *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, vol.6, no.2, November 2019, hlm. 70–78.
- Muaris, H 2009, *Sarapan sehat untuk anak balita*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- National Sleep Foundation 2015, *Sleepetionary – Definition of common sleep terms* National Sleep Foundation, diakses Desember 2015, <https://sleepfoundation.org/sleepetionary>
- Ningsih, LW 2016, *Hubungan asupan energi, asupan protein dan status gizi dengan prestasi belajar siswa di SDN Depok baru VI Tahun 2016*, Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S 2018, *Metode penelitian kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Noviawati, E 2012, *Hubungan antara asupan zat besi dan kejadian anemia pada mahasiswa PSPD angkatan 2009-2011 UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*, Skripsi, FIKES, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Noviyanti, RD & Kusudaryati, DPD, 2018, Hubungan kebiasaan sarapan pagi dengan prestasi belajar siswa SD Muhammadiyah Program Khusus Surakarta. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, vol. 16, no. 1, hlm. 72, <https://doi.org/10.26576/profesi.302>
- Oktavia, C., 2019, *Fasilitas belajar, pola konsumsi, pendapatan orangtua, aktivitas fisik dan status gizi serta hubungannya dengan prestasi belajar siswa SMAN 1 Sungai Apit, Provinsi Riau tahun 2018*, Skripsi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis, Riau.

- Olivia, F 2011, *Teknik Ujian Efektif*, Elex Media , Bogor.
- Papalia, dkk 2008, *Human development: Perkembangan manusia*.Salemba Humanika, Jakarta.
- Potter, P 2010, *Fundamental of nursing: consep, proses and practice*. Edisi 7, Vol. 3, EGC, Jakarta.
- Ratna, Y 2013, *Cara mengatur makan anak*, diakses 16 Desember 2014 <http://www.usiasolah5-12tahun/deitdannutrisi>.
- Santrock, JW 2011, *Perkembangan anak*, Erlangga, Jakarta.
- Satya, Ova. 2012, Hubungan status gizi dengan prestasi belajar pada murid kelas III SDN 32 Beurawe Banda Aceh, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Sari, R. 2016, *Hubungan Pendapatan Orang Tua Siswa Dengan Hasil Belajar Ips Di SDN gugus Sukowati Kabupaten Sragen*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Sarwono, 2011, *Psikologi remaja*, Edisi Revisi, Rajawali Pers, Jakarta.
- Sardirman, 2012, *Interaksi dan motivasi belajar mengajar*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Setiawan, A 2012, *Pengaruh pendapatan orangtua dan prestasi belajar kompetensi keahlian administrasi perkantoran terhadap minat melanjutkan studi ke perguruan tinggi siswa SMK N 7 Yogyakarta Tahun 2012/2013*. (Jurnal Skripsi). Program Studi Pendidikan Administrasi Perkantoran, Jurusan Pendidikan Administrasi, Fakultas Ekonomi, Universitas Yogyakarta.
- Setyawati, VA, Veria & Hartini, E 2018, *Buku ajar dasar ilmu gizi masyarakat*, Cv Budi Utama,Yogyakarta.
- Sherwood, L 2011, *Fisiologi manusia dari sel ke system (6th ed)*, ECG, Jakarta.
- Slameto, 2010, *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Sukiniarti, 2015, *Kebiasaan Makan Pagi Pada Anak Usia SD Dan Hubungannya Dengan Tingkat Kesehatan Dan Prestasi Belajar*, diakses 18 Juni 2016, <http://digilib.esaunggul.ac.id>
- Suryabrata, S. 2011, *Psikologi pendidikan*, PT Grafindo Persada, Jakarta.
- Syafirani, 2012, ‘Hubungan status gizi dan jenis sarapan pagi serta tingkat pendapatan dengan prestasi belajar siswa kelas IV Dan V SDN 018 Pulau Lawas Kecamatan’, vol.2, Oktober 2012, hlm. 84.
- Syah, M 2012, *Psikologi belajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

- Syah, M 2010, *Psikologi belajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Syahnur, M., ‘Afrida, Askar, M., 2013, Hubungan kebiasaan sarapan pagi dan status gizi dengan prestasi belajar anak di SDN 20 Pangkajene Sidrap’, *Jurnal Ilmu Keperawatan STIKES Nani Hasanuddin*, vol.2, no.1, hlm. 17.
- Swariawan, Putu. 2009, *Hubungan Kebiasaan Sarapan Pagi dengan Kesiapan Belajar Anak Usia Sekolah di Sekolah dasar Impres Sambung Jawa 1 Kelurahan Sambung Jawa Kecamatan Mamajang Makassar*.
- Tohir, M 2019, ‘Hasil PISA Indonesia tahun 2018 turun dibanding tahun 2015’, *Paper of Matematohir*, vol.2, no.1, hlm. 1–2.
- Tracey, S,2008, *Medical nutrition and therapy for anemia*. In: Kathleen M, Sylvia ES. Krause’s Food, Nutrition, and Therapy (Ed. XII), Saunders, USA.
- Wadhani, LPP & Yogeswara, I.BA 2017, ‘Tingkat konsumsi zat besi (Fe), seng (Zn) dan status gizi serta hubungannya dengan prestasi belajar anak sekolah dasar’, *Jurnal Gizi Indonesia*, vol.5, no.2, hlm. 82.
- Werner, D., Thuman, C., & Maxwell, J 2010, *Apa yang anda kerjakan bila tidak ada dokter*. ANDI, Yogyakarta.
- Winara, AA 2016, *Hubungan antara kualitas tidur dengan prestasi belajar siswa di SMPN 2 Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta*, Doctoral dissertation, STIKES Jenderal A. Yani Yogyakarta.
- Yunianti, dkk. 2012, *Hubungan kalori sarapan dengan kemampuan konsentrasi anak usia sekolah di Sd Negeri 3 Canggu tahun*, diakses 28 November 2018, <http://journal.unair.ac.id/>
- Yusuf, S 2017, *Psikologi perkembangan anak & remaja*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.