

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani & Wirjatmadi 2012, *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*, Kencana, Jakarta.
- Afifah, L. 2019, 'Hubungan Pendapatan , Tingkat Asupan Energi dan Karbohidrat dengan Status Gizi Balita Usia 2-5 Tahun di Daerah Kantong Kemiskinan The Correlation of Income , Level of Energy and Carbohydrate Intake with Nutritional Status of Toddlers Aged 2-5 Years in Poo', *Jurnal Universitas Airlangga*, vol.3, no.3, Oktober 2019, hlm. 183–188.
- Agustin, N. L. 2015, 'Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Siswa Dengan Hasil Belajar Siswa Kelas V Di SDN Banjartanggul Desa Banjartanggul Kecamatan Pungging Kabupaten Mojokerto', *e-journal boga*, Vol.4, no. 2, Oktober 2019, hlm. 37–40.
- AKG 2019, Permenkes RI No 75 Tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan bagi Bangsa Indonesia, *Mentri Kesehatan RI, Jakarta*.
- Almatsier, S. 2010, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Almatsier, S., Soetardjo, S. & Soekarti, M. 2011, *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Amir, S. 2017. *Analisis Konsumsi Zat Besi, Enhancer Zat Besi, Dan Inhibitor Zat Besi Pada Ibu Hamil Berdasarkan Data Studi Diet Total (SDT) Tahun 2014 Di Indonesia*. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Ananda, J. P. 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.
- Aquilani, R. *et al.* 2011. 'School Performance Is Associated With', *Current Topics in Nutraceuticals Research*, vol.9, no.3, Mei 2011, hlm.71–76.
- Ardiaria, M. & Nuryanto 2014, 'HUBUNGAN STATUS GIZI DAN ASUPAN BESI DAN SENG TERHADAP FUNGSI MOTORIK ANAK USIA 2-5 TAHUN', *JNH (JOURNAL OF NUTRITION AND HEALTH)*, vol.2, no.2, April 2014.
- Aryanto, E. A. 2015, *Pengaruh Motivasi Belajar Dan Pendapatan Orang Tua Terhadap Minat Siswa Kelas XI SMAN I Jogonalan Untuk Melanjutkan Ke*

Jenjang Perguruan Tinggi Tahun Ajaran 2015/2016, Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

Aulia, F. 2012, *Hubungan Gizi Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas Xii Smk Negeri 1 Watang Pulu Kabupaten Sidenreng Rappang*, Skripsi, Uin Alauddin, Makassar.

Azwar, S. 2004, *Psikologi Intelegensi*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Badan Pusat Statistik 2008, *Pengkatagorian Tingkat Pendapatan*, BPS, 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.

Bansal, N. 2017, 'Relationship between nutritional status and academic performance in school children', *International Journal of Applied Home Science*, vol.4, no.10, Oktober 2017, hlm. 736–740.

Cakrawati, D. & Mustika 2014, *Bahan pangan, gizi, dan kesehatan*, Alfabeta, Bandung.

Chinue, C. 2009, *Kekurangan Energi Kronik (KEK)*, diakses 25 February 2019. <http://chinue/World Press.com/2009/03/14/makalah-KEK>.

Danil, M. 2013. 'Pengaruh Pendapatan terhadap Tingkat Konsumsi pada Pegawai Negeri Sipil di Kantor Bupati Kabupaten Bireuen', *Jurnal Ekonomika*, vol.4, no.7, Oktober 2015, hlm. 33–41.

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.

Devi, N. 2012, *Gizi Anak Sekolah*, Kompas Media Nusantara, Jakarta.

Effendi, Y. H. 2013, *Patofisiologi Gizi*, IPB Press, Bogor.

Fadhillah, D. D. 2017, *Hubungan Asupan Zat Besi (Fe) Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Mahasiswa Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung Tahun 2017*, Skripsi, Politeknik Kesehatan Kemenkes, Bandung

Fadillah, N. A. *et al.*, 2018, 'Hubungan Asupan Energi, Asupan Protein, Dan Status Asi Eksklusif Dengan Prestasi Belajar Siswa Sdn Palem 2

Banjarbaru’, *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, vol.5, no.1, April 2018, hlm. 35-39..

Fauziah, E. 2011, *Hubungan antara status gizi dan faktor-faktor lainnya terhadap prestasi belajar siswa SDN Pondok Cina 2, MI Al- Muhajirin dan Sdit Nurul Fikri Kota Depok Tahun 2010 (Analisis data sekunder)*, Skripsi, Universitas Indonesia , Depok.

Febriani, K. & Margawati, A. 2013. ‘Hubunga Asupan Energi Jajanan dengan Prestasi Belajar Remaja Di SMP PL Domenico Savio Semarang’, *Journal of Nutrition College*, vol.2, vol.4, hlm. 491–497.

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.

Ghufron, A. & Sutami 2015, *Evaluasi Pembelajaran Matematika Ed. 1*, Universitas Terbuka, Tangerang Selatan.

Gordon, N. 2003, ‘Iron deficiency and the intellect’, *Brain and development*, vol.25, no.1, Januari 2003, hlm. 3–8.

de Gouw, L. *et al.* 2010, ‘Associations between diet and (in)activity behaviours with overweight and obesity among 10–18-year-old Czech Republic adolescents’, *Public Health Nutrition*, vol.13, no.10A, Oktober 2010, hlm. 1701–1707.

Hadi, S., Ismara, K. I. & Tanumihardja, E. 2015, ‘Pengembangan Sistem Tes Diagnostik Kesulitan Belajar Kompetensi Dasar Kejuruan Siswa Smk’, *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*, vol.19, no.2, Desember 2015, hlm. 168–175.

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, hlm. 171–185.

Hakim, A., Utami, N. & Arum M 2014, ‘Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Prestasi Belajar Siswa SMP Al-Azhar Palu 2014’, *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.5, no.2, hlm. 12–21.

Handayani, D. *et al.* 2015, *Nutrition Car Process (NCP)*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Hardinsyah, Riyadi, H. & Napitupulu, V. 2012, ‘Kecukupan energi, protein, lemak dan karbohidrat’, *Departemen Gizi FK UI*, 2004 (Wnpg 2004), hlm.

1–26.

- Hastuti, L. T. & Yuliati 2018, 'HUBUNGAN POLA KONSUMSI ZAT GIZI BESI DAN KADAR HEMOGLOBIN DENGAN KONSENTRASI BELAJAR REMAJA PUTRI', *Jurnal Prodi Biologi*, vol.7, no.2, hlm. 82–89.
- Herdiansyah & Supariasa, I. D. N. 2016, *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*, Buku kedokteran EGC, Jakarta.
- Hidayati, T., Hanifah, I. & Sary, Y. N. E. 2019, *Pendamping Gizi Pada Balita*, CV BUDI UTAMA, Yogyakarta.
- Hurrell, R. and Egli, I. 2010, 'Iron bioavailability and dietary reference values', *The American Journal of Clinical Nutrition.*, vol.91, no.5, Mei 2010, hlm. 1461S–1467S.
- Institute of Medicine (IOM) 2005, *Dietary Reference Intake for Energy, Carbohydrate, Fiber, Fat, Fatty Acids, Cholesterol, Protein, and Amino Acids. A Report of the Panel on Macronutrients, Subcommittees on Upper Reference Levels of Nutrients and Interpretation and Uses of Dietary Referen*, National Academies Press, Washington, D.C.
- Isnaini, M., Ananda, J. & Kapitan, A. 2017, 'PENGARUH BENTUK TES FORMATIF DAN SIKAP BELAJAR', *Journal of Arabic Studies*, vol.2, no.1, Agustus 2017, hlm. 47–53.
- 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*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok.
- Jakobsen, L. H. *et al.* 2011, 'Effect of a high protein meat diet on muscle and cognitive functions: A randomised controlled dietary intervention trial in healthy men', *Clinical Nutrition*, vol.30, no.3, Juni 2011, hlm. 303–311..
- Jannah, M. 2010, *Hubungan Kadar Hemoglobin Darah Dan Asupan Zat Besi dengan Prestasi Belajar Siswi Mtsn Model Makassar Tahun Ajaran 2010*, Skripsi, Uin Alauddin, Makassar.
- Jaya, M. & Mangung, A. H. 2011. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima Di Sekitar Pantai Losari Kota Makassar*, Skripsi, Universitas Hasanudin, Makassar.
- Kadir, A. 2016, 'Kebiasaan Makan Dan Gangguan Pola Makan Serta Pengaruhnya Terhadap Status Gizi Remaja', *Jurnal Publikasi Pendidikan*,

vol.VI, no.1, Januari 2016, hlm. 49–55.

KEMENDIKBUD 2019, *Laporan Hasil Ujian Nasional SMP/MTS Tahun Ajaran 2018/2019*, diakses 15 Februari 2019, <http://puspendik.kemendikbud.go.id/hasil-un/> .

Khomsan, A. 2010, *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: Grafindo.

Kim, S. H., Kim, W. K. & Kang, M. H. 2016, 'Relationships between milk consumption and academic performance, learning motivation and strategy, and personality in Korean adolescents', *Nutrition Research and Practice*, vol.10, no.2, April 2016, hlm. 198–205.

Krismiati, K. 2017. 'Pengembangan Sumber Daya Manusia dalam Meningkatkan Kualitas Pendidikan di SD Negeri Inpres Angkasa Biak', *Jurnal Office*, 3(1), p. 43. doi: 10.26858/jo.v3i1.3459.

Krisnani, H., Santoso, M. B. & Putri, D. 2018. 'Gangguan Makan Anorexia Nervosa Dan Bulimia Nervosa Pada Remaja', *Prosiding Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat*, vol.4, no.3, Desember 2017, hlm. 390 - 447.

Kristini, R. & Mere, F. 2010, 'Hubungan Antara Motivasi Belajar Dengan Prestasi Akademik Pada Mahasiswa Prodi Keperawatan S1 Program a Angkatan I Stikes Rs. Baptis Kediri', *Jurnal Penelitian STIKES Kediri*, vol.3, no.1, Juli 2010, hlm. 13–18.

Kurniawan, R. F. 2014, *Rahasia terbaru kedahsyatan terapi Enxim*, Healty Books.

Kusrini, W. & Prihartanti, N. 2014. 'Hubungan Dukungan Sosial dan Kepercayaan Diri dengan Prestasi Bahasa Inggris Siswa Kelas VIII SMP Negeri 6 Boyolali', *Jurnal Penelitian Humaniora*, vol.15, no.2, Agustus 2014, hlm. 131–140.

Kusumastuti, F. A. D. 2010, *Hubungan antara pengetahuan dengan sikap seksual pranikah remaja*, Skripsi, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Laos, A. 2015, *Prestasi Belajar Siswa*, Kresna Bina Insan Prima, Surabaya.

Mahoney, C. R. *et al.* 2005, 'Effect of breakfast composition on cognitive processes in elementary school children', *Physiology and Behavior*, vol.85, no.5, Juni 2005, hlm. 635–645.

Mariana, E. 2011, 'Peran Orang Tua Pada Periode Emas pada Anak Usia 0-3 Tahun', *Tenaga Pengajar Poltekkes Banjarmasin Jurusan Keperawatan*,

vol.48, no.2, hlm. 27–32.

Masrizal 2007, 'Anemia defisiensi besi', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.II, no.1, September 2007, hlm. 140–145.

Masthalina, H., Laraeni, Y. & Dahlia, Y. P. 2015, 'POLA KONSUMSI (FAKTOR INHIBITOR DAN ENHANCER FE) TERHADAP STATUS ANEMIA REMAJA PUTRI', *JKemas: urnal Kesehatan Masyarakat*, vol.11, no.1, Juli 2015, hlm. 80–86.

Meilan, N., Maryanah & Follona, W. 2018, *Kesehatan Reproduksi Remaja : Implementasi PKPR dalam Teman Sebaya*, Wineka Media, Malang.

Meryani, S., Marlenywati & Pradana, T. D. 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.

Minarno, E. B. & Hariani, L. 2008, *Gizi dan Kesehatan Perspektif Al-Qur'an dan Sains*, UIN-Malang Press, Malang.

Muhtar, A. 2015, *Hubungan Antara Pendapatan Orang Tua Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas VIII MTS Sunan Ampel Kabupaten Kediri Tahun Pelajaran 2013/2014*, Skripsi, Universitas Nusantara PGRI, Kediri.

Muliawati, S. 2013. 'Faktor Penyebab Ibu Hamil Kurang Energi Kronis di Puskesmas Sambu Kecamatan Sambu Kabupaten Boyolali Tahun 2012', *jurnal Iifokes Apikes Citra Medika Semarang*, vol.3, no.3, November 2013, hlm. 40–50.

Nadila, F. & Anggraini, D. I. 2016. 'Manajemen Anak Gizi Buruk Tipe Marasmus dengan TB Paru Management of Severe Wasting Children Type Marasmus with Pulmonary Tuberculosis', *Jurnal Medula Unila*, vol.6, no.1, November 2016, hlm. 36–43.

Nazir 2010, *Analisis Determinan Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kabupaten Aceh Utara*, Skripsi, Universitas Sumatera Utara, Sumatera Utara.

Nikmah, U. 2013, *Hubungan Kebiasaan Sarapan dan Jajan dengan Asupan Energi, Protein, Lemak, dan Karbohidrat pada Siswa SD Terpilih di Kota Depok Tahun 2010 (Analisi Data Sekunder)*, Skripsi, Universitas Indonesia Depok.

Ningsih, L. W. 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
- Novanti, A. F. 2013, *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebiasaan Sarapan Serta Kaitan Kebiasaan Sarapan Dengan Prestasi Belajar Pada Siswa-siswi SMPN 68 Jakarta Tahun 2013*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok.
- 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.
- Paisak, T. 2009, *Unlimited Potency of Brain*, Mizan Media Utama, Bandung
- Pertiwi, P. 2015, *Analisi faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan tenaga kerja di daerah istimewa Yogyakarta*, Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Purwanto, N. 2010, *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Remadja Karya, Jakarta.
- Putra, Z. H. & Sucitra, W. 2015, 'Hubungan Intelegensi Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD Negeri 68 Pekanbaru', *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol.2, no.2, Juni 2015, hlm. 1–18.
- Rashmi, M. R. *et al.* 2015, 'Prevalence of Malnutrition and Relationship with Scholastic Performance among Primary and Secondary School Children in Two Select Private Schools in Bangalore Rural District (India)', *Indian Journal of Community Medicine*, vol.40, no.2, Mei 2015, hlm. 97–102.
- Ratnasari, S. 2015, *Hubungan Kebiasaan Sarapan Dengan Prestasi Belajar Anak di Sekolah Dasar Negeri (SDN) Ciracas 15 Pagi Jakarta Timur Tahun 2015*. Skripsi, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta, Jakarta.
- Reddy, M. B., Hurrell, R. F. & Cook, J. D. 2006, 'Meat Consumption in a Varied Diet Marginally Influences Nonheme Iron Absorption in Normal Individuals', *The Journal of nutrition*, vol.136, no.3, Maret 2006, hlm. 576–581.
- Rocha, F. F. da *et al.* 2016, 'ANALYSIS OF MOTOR PERFORMANCE AND COGNITIVE MATURIT Y IN PRE-SCHOOL CHILDREN IN MARINGÁ, BRAZIL', *Saúde e Pesquisa*, vol.9, no.3, Desember 2016, hlm.

507.

- Romandhon, I. M. 2013. 'Hubungan Antara Motivasi Belajar Dengan Prestasi Mata Pelajaran Ekonomi', vol.1, no.2, Oktober 2013, hlm. 82–90.
- Ross, A. 2010, *Nutrition and Its Effects on Academic Performance, How Can Our Schools Improve?*, Skripsi, Northern Michigan University, Amerika Serikat.
- Sa'adah, R. H. *et al.* 2014. 'Hubungan status gizi dengan prestasi belajar siswa Sekolah Dasar Negeri 01 Guguk Malintang Kota Padangpanjang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol.3, no.3, hlm. 462–467.
- Sarafino, E. P. & Smith, imothy W. 2011, *Health Psychology: Biopsychosocial Interactions Seventh Edition*, John Wiley Sons, USA.
- Sari, R. 2016, *Hubungan Pendapatan Orang Tua Siswa Dengan hasil Belajar Ips Di SDN Gugus 4 Sukowati Kabupaten Sragen*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Sediaoetama 2012, *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan profesi jilid I*, Dian Rakyat, Jakarta.
- Sety, L. M. & Paeha, D. 2013. 'Tingkat Asupan Energi, Protein, Kebiasaan Makan Pagi Dan Prestasi Belajar Siswa SMP Negeri 7 Kendari', *Jurnal Kesehatan*, vol.4, no.2, Oktober 2013, hlm. 333–343.
- Setyawati, V. A. veria & Hartini, E. 2018, *Buku ajar Dasar Ilmu Gizi Masyarakat*, Cv Budi Utama, Yogyakarta.
- Shokibi, A. & Nuryanto 2015, 'Hubungan Asupan Energi, Protein, Seng, Dan Kebugaran Fisik Dengan Prestasi Belajar Anak Stunting Di SDN Penganten I, Ii, Dan Iii Kecamatan Klambu Kabupaten Grobogan', *Journal of Nutrition College*, vol.4, no.1, Januari 2015, hlm. 71–78.
- Slameto 2013, *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Sufanti, M., Hakim, L. & Luckiyanti, R. 2014, 'Tingkat Kesulitan dan Daya Beda Soal Tes Sumatif Bahasa Indonesia Berdasarkan Kurikulum 2013 SMP', *Kajian Linguistik dan Sastra*, vol.26, no.2, Desember 2014, hlm. 113–119.
- Suharman 2018. 'Tes Sebagai Alat Ukur Prestasi Akademik', *Jurnal Ilmiah Pendidikan Agama Islam*, vol.10, no.1, Juni 2018, hlm. 93–115.
- Sukirno, S. 2011, *Makroekonomi (Teori Pengantar)*, Edisi 3, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

- Sulfemi, W. B. 2018. 'Hubungan motivasi belajar dengan hasil belajar ips di smp kabupaten bogor', *Edutecno: Jurnal Pendidikan Dan Administrasi Pendidikan Stkip Muhammadiyah Bogor*, vol.18,no.1, hlm. 1–12.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B. & Fajar, I. 2016, *Penilaian Status Gizi Edisi 2*, Buku kedokteran EGC, Jakarta.
- Suryabrata, S. 2018, *Psikologi Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada , Jakarta.
- Susanto, A. 2018, *Bimbingan dan konseling di sekolah: konsep, Teori dan Aplikasi*, Prenadamedia Group , 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. 2010, *Psikologi Pendidikan*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Tohir, M. 2019, 'Hasil PISA Indonesia Tahun 2018 Turun Dibanding Tahun 2015', *Paper of Matematohir*, vol.2, no.1,hlm. 1–2.
- Toruntju, S. A. 2014, 'Hubungan Kebiasaan Sarapan Pagi, Pendapatan Keluarga, Asupan Energi Protein Dan Lingkungan Keluarga Dengan Tingkat Prestasi Belajar Anak Sekolah, 2014', *Jurnal Kesehatan Avicenna.*, vol.11, no.1, Juni 2014, hlm. 54–63.
- Udin, K. A. 2010, *hubungan antara tingkat pendidikan dan jenis pekerjaan dengan partisipasi masyarakat dalam pembangunan di Desa jetis Kecamatan Jaten kabupaten Karanganyer 2009/2010*, Skripsi, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Wadhani, L. P. P. & Yogeswara, I. B. A. 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.
- WHO 2009, *Adolescent Health and Development*, Department of Child and Adolescent Health and Development (CAH), Geneva.
- Widi, R. 2011, 'Uji Validitas Dan Reliabilitas Dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi', *Stomatognatic (J.K.G. Unej)*, vol.8, no.1, hlm. 27–34.
- World Health Organization (WHO). 2009, *Adolescent Health and Development*, Department of Child and Adolescent Health and Development (CAH), Geneva .

World Health Organization (WHO). 2005, *Nutrition in Adolescence-issue and Challenges for the health section:issues adolescent health and development*, WHO Library Cataloguing, Geneva.

Yusuf, S. 2017, *Psikologi Perkembangan Anak & Remaja*, PT Remaja Rosdyakarya, Bandung.

Zikrillah, W. 2018, *Hubungan Kebiasaan Sarapan, Kualitas Jajan, Pendapatan Orang Tua Dan Status Gizi Serta Kaitannya Dengan Prestasi Belajar Anak SD Negeri 10 Painan Timur*, Skripsi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis, Padang.