

DAFTAR PUSTAKA

- Activity, P. 2011 'WHO | Obesity and overweight Media centre Obesity and overweight', *Childhood A Global Journal Of Child Research*.
- Adriani, M. 2016 *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*, *Journal of Chemical Information and Modeling*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Ahrens, K. A. *et al.* 2014 'The effect of physical activity across the menstrual cycle on reproductive function', *Annals of Epidemiology*. doi: 10.1016/j.annepidem.2013.11.002.
- Andina Rachmayani, S., Kuswari, M. and Melani, V. 2018 'Hubungan Asupan Zat Gizi dan Status Gizi Remaja Putri di SMK Ciawi Bogor', *Indonesian Journal of Human Nutrition*. doi: 10.21776/ub.ijhn.2018.005.02.6.
- Anggarini, T. and Cahyaningrum, F. 2012 'Hubungan Kadar Hemoglobin Dan Status Gizi Dengan Pola Siklus Menstruasi Pada Remaja Akhir Akademi Kebidanan Kota Semarang', *Dinamika Kebidanan*.
- Anisa, M. V. 2015 'The Effect of Exercises on Primary Dysmenorrhea J Majority | Volume 4 Nomor 2 | Januari 2015 | 60 The Effect Of Exercise On Primary Dysmenorrhea', *J Majority*.
- Aprilia, A. 2015 'Obesitas pada Anak Sekolah Dasar', *Majority*.
- Aprillia, B. A. *et al.* 2011 'Faktor yang berhubungan dengan pemilihan makanan jajanan pada anak sekolah dasar', *Science*.
- Ardyana, Elsa Y 2013 'hubungan penyelenggaraan makanan sehat seimbang dengan kejadian berat badan bawah garis merah (BGM) pada anak usia 1-3 tahun', *Keperawatan*.
- Ariani, M. and Saliem, H. P. 2016 'Pola Konsumsi Pangan Pokok di Beberapa Propinsi di Indonesia', *Forum penelitian Agro Ekonomi*. doi: 10.21082/fae.v9n2-1.1992.86-95.
- Arisdanni and Buanasita, A. N. 2018 'Hubungan Peran Teman , Peran Orang Tua , Besaran Uang Saku dan Persepsi Terhadap Jajanan Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Anak Sekolah', *Amerta Nutriens*. doi: 10.20473/amnt.v2.i2.2018.189-196.

- Astuti, V. and Mesarini, B. 2013 ‘Stress And Coping Mechanism Towards Menstrual Cycle Disorder To Teenager Girl’, *Jurnal Penelitian STIKES Kediri*.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013 ‘Riset Kesehatan Dasar 2013’, *Riset Kesehatan Dasar 2013*.
- Chavez-MacGregor, M. *et al.* 2005 ‘Postmenopausal breast cancer risk and cumulative number of menstrual cycles’, *Cancer Epidemiology Biomarkers and Prevention*. doi: 10.1158/1055-9965.EPI-04-0465.
- Depkes. 2009 ‘Kategori Umur Menurut Depkes RI (2009)’, *Departemen Kesehatan RI*.
- Depkes RI. 2013 ‘Angka Kecukupan Gizi (AKG) 2013’, *Litbangkes*. doi: 10.1007/BF03077564.
- Dya, N. M. and Adiningsih, S. 2019 ‘Hubungan Antara Status Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Siswi MAN 1 Lamongan’, *Amerta Nutrition*. doi: 10.20473/amnt.v3i4.2019.310-314.
- Felicia, F., Hutagaol, E. and Kundre, R. 2015 ‘Hubungan Status Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Di PSIK FK Unsrat Manado’, *Jurnal Keperawatan UNSRAT*.
- Gibson, R. S. 2005 *Principles of Nutritional Assessment - Rosalind S. Gibson - Google Books, Oxford University Press*.
- Hanifati, A. N. 2015 ‘The Impact of Food Blogger toward Consumer ’ s Attitude and Behavior in Choosing Restaurant’, *International Journal of Humanities and Management Sciences*.
- Hardinsyah, Riyadi, H. and Napitupulu, V. 2012 ‘Kecukupan energi, protein, lemak dan karbohidrat’, *Departemen Gizi FK UI*.
- Hartono. 2016 *Status Gizi dan Interaksinya*, <http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/>.
Indrawati, I. and Desraini (2016) ‘Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (Fe) Untuk Mencegah Anemia Kehamilan Di Puskesmas Tanjung’, *Jurnal Akademi Baiturrahim*.
- Judy, M. 2014 *Gizi Bayi, Anak, dan Remaja, pustaka pelajar*.
- Kemenkes. 2014 ‘Pedoman Gizi Seimbang’, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 tentang Pedoman Gizi Seimbang*. doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.

- Kemenkes RI. 2017 *Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia, Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. doi: 0910383107 [pii]r10.1073/pnas.0910383107.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017 'Infodatin Reproduksi Remaja-Ed.Pdf', *Situasi Kesehatan Reproduksi Remaja*.
- Khan, L. K. *et al.* 2009 'Recommended community strategies and measurements to prevent obesity in the united states', *Morbidity and Mortality Weekly Report*.
- Kristiandi, K. 2015 'S2. Analisis kualitas konsumsi pangan rumah tangga dan status gizi balita pada masyarakat kasepuhan ciptagelar sukabumi', *Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor*.
- Kurniasari, L., Susanti, E. W. and Asmawati, N. 2018 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketidakteraturan Siklus Menstruasi Siswi MAN 1 Samarinda', *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*. doi: 10.29406/jkkm.v5i1.884.
- Kurtze, N., Rangul, V. and Hustvedt, B. E. 2008 'Reliability and validity of the international physical activity questionnaire in the Nord-Trøndelag health study (HUNT) population of men', *BMC Medical Research Methodology*. doi: 10.1186/1471-2288-8-63.
- Kusmiran. 2014 *Kesehatan Reproduksi dan Wanita, Экономика Региона*.
- Lante, N. 2019 'Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Usia Menarche Pada Remaja Putri Di SMP Muhammadiyah I Kota Ternate Tahun 2018', *Jurnal Kesehatan*. doi: 10.32763/juke.v12i2.140.
- Lestari, M. and Amal, F. 2019 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Siklus Haid Tidak Teratur Pada Mahasiswa Kebidanan Poltekkes Kemenkes Jayapura', *Jurnal Sehat Mandiri*. doi: 10.33761/jsm.v14i2.107.
- Lestari, N. M. S. D. 2013 'Pengaruh dismenorea pada remaja', *Seminar Nasional FMIPA Undiksha III*.
- Lufthi, A. S., Yaunin, Y. and Aladin, A. 2020 'Hubungan Tingkat Ansietas dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa S1 Kedokteran Universitas Andalas Tahun 2019', *JOURNAL OBGIN EMAS*. doi: 10.25077/aoj.4.1.53-61.2020.
- Manuaba, I. 2010 'Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita', *Jakarta: Arcan*.

- Novitasari, I. 2016 *Hubungan Asupan Lemak dan Status Gizi dengan Siklus Menstruasi pada Siswi SMA N Columadu, Fakultas Ilmu Kesehatan.*
- Noviyanti, D. and Dardjito, E. 2018 ‘Hubungan Antara Status Gizi Dan Tingkat Asupan Zat Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Di Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Banyumas’, *Jurnal Gizi dan Pangan Soedirman*. doi: 10.20884/1.jgpps.2018.2.1.907.
- Par’i, H. 2017 ‘Metode Penilaian Status Gizi’, *Penilaian Status Gizi*. doi: 10.1016/j.eswa.2010.03.061.
- Prawirohardjo, S. 2014 ‘Haid dan Siklusnya’, in *Ilmu Kandungan*.
- Putri Bintari, M. 2018 ‘Hubungan Antara Status Gizi dengan Siklus Menstruasi (studi pada siswi kelas X dan XI di SMA Negeri 1 Lumajang)’, *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*.
- Rachmawati, P. A. and Murbawani, E. A. 2015 ‘Hubungan Asupan Zat Gizi, Aktivitas Fisik, Dan Persentase Lemak Tubuh Dengan Gangguan Siklus Menstruasi Pada Penari’, *Journal of Nutrition College*. doi: 10.14710/jnc.v4i1.8619.
- Rakhmawati, A. and Dieny, F. F. 2013 ‘Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Gangguan Siklus Menstruasi Pada Wanita Dewasa Muda’, *Journal of Nutrition College*. doi: 10.14710/jnc.v2i1.2106.
- Ri, K. 2019 ‘Angka Kecukupan Gizi 2019’, *Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences*. doi: 10.5281/zenodo.1477753.
- Riskesdas (2010) ‘Riset Kesehatan Dasar; Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2010’, *Laporan Nasional 2010*. doi: 1 Desember 2013.
- Sinaga, E. 2017 *Manajemen Kesehatan Menstruasi, Universitas Nasional*.
- Sitoayu, L., Pertiwi, D. A. and Mulyani, E. Y. 2017 ‘Kecukupan zat gizi makro, status gizi, stres, dan siklus menstruasi pada remaja’, *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. doi: 10.22146/ijcn.17867.
- Sri Amelia. 2014 *Gizinet - Permenkes Tentang Angka Kecukupan Gizi, Berita Utama, Info Nasional, Kebijakan Gizi*. .
- Sunarsih. 2018 ‘Hubungan Status Gizi Dan Aktivitas Fisik Terhadap Keteraturan Siklus Menstruasi Mahasiswa Program Studi Kebidanan Universitas Malahayati Tahun 2017’, *Journal of Chemical Information and Modeling*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.

Supriasa 2012 'Penilaian Status Gizi Edisi Revisi', in *Penerbit Buku Kedokteran: EGC*.

Ubro, I. 2014 'Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi', *Jurnal e-Biomedik*. doi: 10.35790/ebm.2.1.2014.3753.