

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, S.M., M. A. Waheed, F. Ahmad, S. H. Danish. 2016. Faktors Contributing to Early *Menarche* in School Girls. *Journal Of Pakistan Medical Association*66(5) : 629-33.
- Al-Awadhi, N., N. Al-kandari, T. Al-Hasan, D. AlMurjan, S. Ali dan A. Al-Talar. 2013. Age at *Menarche* and Its Relationship to Body Mass Index Among Adolescent Girls in Kuwait.*BMC Public Health* 13(29): 1471-2458.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Ameade, E.P.K dan H. A. Garti. 2016. Age at *Menarche* and Faktors that Influence It: A Study among Female University Students in Tamale, Northern Ghana. *PloS One* 11(5).
- Arisman. 2010. *Gizi Dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi Edisi 2*. EGC. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kota Padang. 2017. *Kota Padang dalam Angka 2017*. BPS Kota Padang. Padang.
- Batubara, J. RL., F. Soesanti, H.D.V.D. Waal. 2010. Age at *Menarche* in Indonesian Girls: *A National Survey*. 42(2).
- Derina, K.A. 2011. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Usia *Menarche* pada Remaja Putri di SMPN 155 Jakarta Tahun 2011. Skripsi. FKIK Universitas Islam Negeri Syarir Hidayatullah.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. 2016. Rekapitulasi Hasil Penjaringan Kesehatan Murid SMP/MTs Kota Padang Tahun 2016
- Fildza, R., S. Muda, Jemadi. 2014. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Menarche* pada Siswi di SMP Swasta Harapan 1 dan 2 Medan. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Fitrah, U.M., 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Usia *Menarche* Siswi SMP Adabiah Padang. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Fraser, D. 2009. *Myles Texbook for Midwives*. Ed.14. Rahayu, S dkk. 2009. *Buku Ajar Bidan Myles*. Ed. 14. EGC. Jakarta
- Ganabathy, N., A. Widjajakusuma, D. Hidayat. 2016. Age Pattern at *Menarche* as Results from a Puberty Survey. *Althea Medical Journal* 2016;3(4).
- Gant, N. F dan Cunningham, F.G. 2010. *Dasar-dasar Ginekologi & Obstetri*. EGC. Jakarta.

Gaudineau, A., V. Ehlinger, C. Vayssiere, B. Jouret, C. Arnaud dan E. Godeau, 2010. Faktors Associated With Early *Menarche*: Results From The French Health Behaviour In School-Aged Children (Hbsc) Study. *BMC Public Health* 10 (175) : 1471-2458.

Gupte, S. 2016. *The Short Texbook of Pediatrics, Incorporating National and International Recommendation*. 12th Edition. India.
https://books.google.co.id/books?id=6W2JDAAAQBAJ&pg=PA116&lpg=PA116&dq=puberty+unicef&source=bl&ots=xZC2wyz_qS&sig=1cgkdrmtOl40cdCyjNC3MjMigk&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwjtoyQ4Y_ZAhUB9IMKHTuND-MQ6AEIXTAL#v=onepage&q=puberty%20unicef&f=false.
12 Februari 2018 (20:11).

Hall, J. E. 2016. *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology*. 13th Edition. Canada. Elsevier

Hariani, R., V. Nouvrisia, D. Yustikarani, S. Bardosono. 2018. Early *Menarche* as Determinant Factor for Metabolic-risks: An Epidemiology Perspectives among Adolescent Girls Age 13-15 Years Old in Jakarta-Indonesia. *World Nutritional Journal* 1(2) : 0010.

Herawati, R. 2013. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Usia *Menarche* Pada Remaja Putri Di SMP Negeri 8 Tambusai Utara Tahun 2013. *Jurnal Maternity and Neonatal* 1(3):131

Hidayat, A. A. 2014. Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data: Contoh Alikasi Studi Kasus. Salemba Medika. Jakarta

Ibitoye M, C. Choi, H. Tai, G. Lee, M. Sommer. 2017. Early *menarche*: A systematic review of its effect on sexual and reproductive health in low- and middle-income countries. *PloS One*12(6): e0178884.

Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2013. Masalah Pubertas pada Anak Dan Remaja. <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/masalah-pubertas-pada-anak-dan-remaja>. 11 Februari 2018 (22:33)

_____. 2015. Kapan anak dikatakan mengalami pubertas?. <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/kapan-anak-dikatakan-mengalami-pubertas>. 11 Februari 2018 (22:43)

_____. 2015. Kurva Pertumbuhan CDC-2000 Lengkap. <http://www.idai.or.id/professional-resources/growth-chart/cdc-modified-21-april-2001>. 13 Maret 2018 (21:11)

Indriyastuti, H.I, M. Hakimi, D. Ismail. 2015. Hubungan Riwayat Menonton Audio Visual dengan Usia *Menarche* pada Siswi di SLTP Kecamatan Kebumen Kabupaten Kebumen Tahun 2011. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*,11(2).

Irianto. 2014. *Gizi Seimbang Dalam Kesehatan Reproduksi (Balance Nutrition In Reproductive Health)*. ALFABETA. Bandung.

Julyatmi, R. H dan L. Handayani. 2015. Nutritional Status and Age at Menarche on Female Students of Junior High School. *International Journal of Evaluation and Research in Education (IJERE)* 4(2) :71-75.

Kaplan, M.D.H dan B. J. Sadock, M.D. 2010. *Sinopsis Psikiatri, jilid 1*. Bina Aksara Publishing. Tangerang.

Karapanou, O dan A. Papadimitriou. 2010. Determinants of menarche. *Reproductive Biology and Endocrinology* 8 (115).

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. *Riset Kesehatan Dasar 2010*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.


_____. 2011. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor:1995/Menkes/SKXII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

_____. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2010*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

_____. 2015. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan, situasi Kesehatan Reproduksi Remaja. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

_____. 2015. Rencana Strategi Kementerian Kesehatan tahun 2015-2019. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

_____. 2017. *Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

_____. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

Lasandang, N., R. Kundre, Y. Bataha. 2016. Hubungan Status Gizi dengan Usia Menarche pada Remaja Putri di SMP Negeri 6 Tidore Kepulauan. *Ejournal Keperawatan (e-Kp)* 4(1).

Lestari, T. W. 2013. *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Berbasis Kompetensi*. EGC. Jakarta

Notoatmadjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.

Norwitz, E. R, dan J. O. Schorge. 2008. *Obstetrics and Gynaecology At a Glance*. Ed 2. Penerbit Erlangga. Jakarta

- Olivia D., M. Deliana, Supriatmo, Hakimi, S. M. Lubis. 2012. Body Mass Index and Age of Menarche in Young Girls. *Paediatrica Indonesiana* 52(6).
- Ong K. K, K. Northstone, J. CK. Wells, C. Rubin, A. R., Ness, J. Golding, D. B., Dunger. 2007. Earlier Mother's Age at Menarche Predicts Rapid Infancy Growth and Childhood Obesity. *Plos Med* 4(4) : e132.
- Prawirohardjo, S. 2010. *Ilmu kebidanan*. Ed. 4. PT bina Pustaka. Jakarta.
- _____. 2011. *Ilmu kebidanan*. Ed. 3. PT bina Pustaka. Jakarta.
- Proverawati, dan Asfuah. 2009. *Buku ajar Gizi Untuk Kebidanan*. Nuha Medika. Yogyakarta
- Putra, G.N.E., P. E. Pradnyani, M. S. Pragmaningtyas, N. M. C. Kusumadewi, N. P. Widarini. 2016. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Umur Menarche (Menstruasi Pertama) Pada Siswi Sekolah Dasar di Kota Denpasar. Artikel. *BIMKMI*4(1).
- Putri. 2009. Hubungan antara Status Gizi, Status Menarche Ibu, Media Massa, Aktifitas Olahraga dengan Status Menarche Siswi di SMP Islam Al-Azhar Rawamangun Jakarta Timur Tahun 2009. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Rahmawati. 2015. Hubungan Status Gizi dan Konsumsi Zat Gizi dengan Usia Menarche pada Siswi SD Usia 10-12 Tahun di Pusat dan Pinggir Kota Padang Tahun 2015. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas.
- Ramadhy, A. S. 2011. *Biologi Reproduksi*. PT Refika Aditama. Bandung.
- Reswari, A. A. 2012. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Usia Menarche pada Siswi Sekolah Dasar Ngorongan Surakarta. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Santrock, J. W. 2007. *Child Development*. Eleventh edition. Alih bahasa : Mila Rachmawati. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Sawyer, S. M., P. S. Azzopardi, D. Wickremarathne, G. C. Patton. 2018. The Age of Adolescence. *The Lancet Child & Adolescent Health* 2(3).
- Shaik, S.A., R.T. Hashim, S. F. Alsukait, G.M. Abdulkader, H.F. Alsudairy, L.M. AlShaman, S.S, Farhoud, M. A.F, Need. 2015. Assessment of Age at Menarche and Its Relation With Body Mass Index in School Girls of Riyadh, Saudi Arabia. *Asian Journal of Medical Sciences* 7(2).
- Simamora, A. 2015. Hubungan Status Gizi dengan Menarche Pertama pada Siswi di SMP Amal Luhur. Skripsi. Fakultas Keperawatan dan Kebidanan Universitas Sari Mutiara Indonesia.

- Soetjiningsih. 2010. *Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya*. CV. Sagung Seto. Jakarta.
- Sommer M. 2013. *Menarche: A missing indicator in population health from low-income countries*. *Public Health Rep.* 128(5):399–401.
- Supariasa, I.D.N., B. Bakri., dan I. Fajar. 2002. *Penilaian Status Gizi*. EGC. Jakarta.
- United Nations Children's Fund. 2016. UNICEF Data: Monitoring The Situation Of Children and Women. <https://data.unicef.org/topic/adolescents/adolescent-demographics/#> . 7 Februari 2018 (16:53)
- United Nations Populations Fund. 2017. World Population Dashboard. <https://www.unfpa.org/data/world-population-dashboard> . 13 Februari 2018 (19:12)
- United Nations. 2012. World Population and Monitoring Adolescence and Youth, a Concise Report. United Nations Publication.
- Wang, Z., S. Dang, Y. Xing, Q. Li dan H. yan. 2016. Correlation Of Body Mass Index Levels With *Menarche* In Adolescent Girls In Shaanxi,China: a cross sectional study. *BMC Women's Health* 16(61).
- Waryana. 2010. *Gizi Reproduksi*. Pustaka Rahina. Yogyakarta
- Wirakusumah, F. F. 2010. *Obstetri Fiologi : Ilmu Kesehatan Reproduksi* . Ed. 2. EGC. Jakarta
- Winkjosastro, H. 2005. *Ilmu Kandungan*. Sarwono Prawirohardjo. Jakarta.
- _____. 2007. *Ilmu Kandungan*. Sarwono Prawirohardjo. Jakarta.
- _____. 2009. *Ilmu Kandungan*. Sarwono Prawirohardjo. Jakarta.
- World Health Organization. 2014. *Health for the World's Adolescents A second chance in the second decade*. WHO.
- _____. 2018. *BMI Classification*. http://apps.who.int/bmi/index.jsp?introPage=intro_3.html . 20 Februari 2018 (19:18).
- Wulandari, S. dan T. Ungsianik. 2013. Status Gizi, Aktivitas Fisik dan Usia *Menarche* Remaja Putri. *Jurnal keperawatan*, 16(1): 55-59.
- Wulandari. T., M. Deliana, S. Sofyani, S. M. Lubis. 2017. Relationship Between Age at *Menarche* and Exposure to Sexual Content in Audio-visual Media and Other Faktors in Islamic Junior High School Girls. *Paediatr Indonesiana*, 57(6): 323-8.

Yanti, D.A.M dan A. Sulistianingsih. 2016. Faktor Determinat Terjadinya Kanker Ovarium Di Rumah Sakit Umum Daerah Abdoel Moelok Provinsi Lampung 2015. 7(2).

Yermachenko, A danV. Dvornyk. 2014. Nongenetic Determinants of Age at Menarche: A Systematic Review. *Hindawi Publishing Corporation BioMed Research International* Volume 2014.

Yoo, J. MD, PhD. 2016. Effects of Early Menarche on Physical and Psychosocial Health Problems in Adolescent Girls and Adult Women. *Korean J Pediatr.* 59(9): 355-361.

. [18 Mei 2018].

