

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 Syarif 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. Factors 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 Textbook 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=1cgkdrmtOI40cdCyjNC3MjjMigk&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwjt_oyQ4Y_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.

Juliyatmi, 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 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 Ngoresan 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 & Adolescence 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 Fisiologi : 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].

