

DAFTAR PUSTAKA

1. Soetjiningsih. Tumbuh kembang remaja dan permasalahannya. Jakarta: Sagung Seto; 2004.
2. Taber Ben-zion, S Melfiawati, editors. Perdarahan per vaginam. Kapita Selekta Kedaruratan Obstetri dan Ginekologi. Alih bahasa: Supriyadi T. Jakarta: EGC. 1994; P 459.
3. Santrock JW, Wisnu C, Kristiaji, Sumiharti Y. Adolescence Perkembangan Remaja. Alih bahasa: Seragih S, Shinto B. Jakarta: Erlangga. 2003; P 84-92.
4. Gaudineau A, Ehlinger V, Vayssiere C, Jouret B, Arnaud C, Godeau E. Factors associated with early menarche: results from the French Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study. BMC Public Health [Internet]. 2010; 10(1):175. Available from: <http://bmcpublichealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/1471-2458-10-175>
5. Nelson WE. Ilmu kesehatan anak Nelson. Jakarta: EGC; 1999.
6. Cunningham FG. Obstetri Williams. Jakarta: EGC; 2005.
7. Buyalos R. Pubertas dan pubertas prekok. Dalam: Esensial Obstetri dan Ginekologi. Jakarta: Hipokrates; 2001.
8. Lusiana SA, Dwiriani CM. Usia *menarche*, konsumsi pangan, dan status gizi anak perempuan Sekolah Dasar di Bogor. Jurnal Gizi dan Pangan. 2007; 2(3): 26-35.
9. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Riset kesehatan dasar 2010. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (diunduh 14 Februari 2013). Tersedia dari: URL: [HYPERLINK http://www.litbang.depkes.go.id/](http://www.litbang.depkes.go.id/)
10. Bosch A, Willekens F, Baqui A, Van GJ. Association Between Age At Menarche And Early-Life Nutritional Status In Rural Bangladesh. J Biosoc Sci Cambridge Univ; 2008.
11. Putra RNY. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Usia Menarche pada Siswi SMP Negeri 1 Padang (skripsi). Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas; 2014.

12. Warren MP. The effects of undernutrition on reproductive function in the human. *Endocr Rev*; 1983.
13. Speroff L, Marc AF. *Clinical Endocrinology and Fertility* 8thed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2010.
14. Uche-nwachi EO, Odekunle A, Gray J, Bethel T, Burrows Y, Carter J. Mean Age of Menarche in Trinidad and Its Relationship to Body Mass Index , Ethnicity and Mothers Age of Menarche Anatomy Unit , Faculty of Medical Sciences University of the West Indies , St . Augustine , Trinidad and Tobago , West Indies. *J Biol Sci*. 2007;7(2):66–71.
15. Winkjosastro H, Saifuddin AB, Rachimhadhi trijatmo. *Ilmu Kandungan*. Edisi 2. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwano Prawirohardjo. 2009; P 92-104.
16. Helm CW. *Ovarian Cyst*. Louisville: University of Louisville; 2010. from: <http://www.emedicine.com>
17. Martini FH and Bartholomew EF. *Essentials of Anatomy and Physiology* 3rd edition. New Jersey. USA : Pearson Education; 2003.
18. Sherwood L. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem* Ed. 6. Jakarta: EGC; 2011.
19. Guyton AC dan Hall JE. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Ed. 12. Singapore : Elsevier Saunders; 2014.
20. Varney, Helen. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Edisi 4 Volume 2*. Jakarta, EGC; 2007.
21. Manuaba IBG, *Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta: Penerbit Arcan; 1999.
22. Pubertas dini, gejala dan penanganannya. *Endokrinologi anak*. 2017; Available from: <https://jurnalpediatri.com/2017/11/01/pubertas-dini-gejala-dan-penanganannya/>
23. Azwar S. Keterlambatan pubertas. *Sari Pediatri*. 2003; 4(17):176–179.
24. Marcovitch H. *Black's Medical Dictionary* 41thed. London: A&C Black Publisher; 2005.

25. Silva DP. Menarche and Lifestyle. *Wisconsin Medical Journal* Vol 104. No 7. Wisconsin: Gundersen Lutheran Medical Centre; 2005. [Diunduh pada 3 Oktober 2016]. Tersedia di: <https://www.wisconsinmedicalsociety.org/WMS/publications/wmj/pdf/104/7/24.pdf>
26. Henderson C, Jones K. *Konsep Kebidanan*. Jakarta: EGC; 2006.
27. Lovibond SH, Lovibond PF. *Manual for the Depression Anxiety Stress Scales*. 2nd Ed. Sydney: Psychology Foundation; 1995.
28. Santrock J. *Remaja*. Edisi ke sebelas Jilid pertama. Jakarta: Erlangga; 2007.
29. Masrizal. *Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Usia Menars pada Pelajar SMP di Sumatra Barat*. Padang (tesis). Pendidikan Dokter Spesialis Kebidanan dan Kandungan FKUA; 1995.
30. Wawan A, Dewi M. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
31. Aboyeji, Saidu, Abiodun, Fawole, Adewara, Adegoke. *Menstrual Preparation Among Adolescents in Kwarta State*. Journal. Kwarta State: Department of Obstetrics and Gynaecology. University of Ilorin Teaching Hospital; 2005.
32. Santrock JW. *Life-Span Development: Perkembangan Masa Hidup*. Edisi Kelima. Jilid 2. Jakarta: Erlangga; 2002.
33. Hurlock EB. *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Edisi 5. Jakarta: Erlangga; 2004.
34. Nagar S, Aimol R. *Knowledge of Adolescent Girls Regarding Menstruation in Tribal Areas of Meghalaya*. Journal. Vol. 8. No. 1. India: Department of Human Development. College of Home Science; 2010. [Diunduh pada 3 Oktober 2016]. Tersedia di: www.krepublishers.com/02-Journals/T%20&%20T/T%20&%20T-08-0-000-10-Web/T%20&%20T-08-1-000-10-Abst-PDF/T&T-08-1-27-10-184-Nagar-S/T&T-08-1-27-10-184-Nagar-S-Tt.pdf

35. Putri. Hubungan Antara Status Gizi, Status Menarche Ibu, Media Massa, Aktifitas Olahraga Dengan Status Menarche Siswi Di SMP Islam AlAzhar Rawamangun Jakarta Timur Tahun 2009 (skripsi). Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia; 2009.
36. Atay Z, Turan S, Furman A, Bereket A. Puberty and Influencing Factors in Schoolgirls Living in Istanbul : End of the Secular Trend ?; 2011.
37. Nazaria S. Hubungan Pendapatan Keluarga, Usia Menarche Ibu dan Tingkat Stres Siswi Dengan Status Menarche Siswi Kelas VII dan VIII SLTP Al-Azhar 2 Pejaten dan SLTPN 175 Jakarta Selatan Tahun 2011 (Skripsi); 2012.
38. Badan Pusat Statistik. Jumlah dan Persentase Penduduk Miskin, Garis Kemiskinan, Indeks Kedalaman Kemiskinan (P1) dan Indeks Keparahan Kemiskinan (P2) Menurut Provinsi, September 2012. Diakses dari : http://www.bps.go.id/tab_sub/view.php?kat=1&tabel=1&daftas=1&id_subyek=23¬ab=1 (27 Maret 2014).
39. Fitrah UM. Faktor-faktor yang berhubungan dengan usia menarche siswi SMP Adabiah Padang (skripsi). Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas; 2013.
40. Lassek WD, Gaulin SJC. Brief communication: Menarche is related to fat distribution. American journal of physical anthropology; 2007.
41. Kliegman RM, Behrman RE, Hal BJ, Bonita FS. Nelson's textbook of pediatrics, Edisi ke-18. Philadelphia: Saunders Elsevier Inc; 2007.
42. Fajri, Ayu. Hubungan Antara Komunikasi Ibu-Anak dengan Kesiapan Menghadapi Menstruasi Pertams (Menarche) Pada Siswi SMP Muhammadiyah Banda Aceh. Jurnal Psikologi Undip Vol. 10, No. 2. 2011.
43. Hendriati A. Meninjau Kembali Pentingnya Kelekatan Ibu-Anak. Jakarta: Fakultas Psikologi Atma Jaya; 1996.

44. Centers of disease control. Body mass index: Considerations for practitioners. Cdc [Internet]. 2011;4. Available from: <http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Body+Mass+Index+:+Considerations+for+Practitioners#3%5Cnhttp://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Body+mass+index:+Considerations+for+practitioners#3>
45. Sari RI. Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Remaja Usia 12-15 tahun di Indonesia Tahun 2007 (Analisis Data Sekunder Riskedas Tahun 2007) (skripsi). Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia; 2012.
46. Wiknjosastro, Hanifa. Ilmu Kandungan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2009.
47. Hardiningsih A, Kusharisupeni. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Menarche Pada Siswi Sekolah Dasar (SD) Dan Sekolah Menengah Pertama (SMP) Islam As-Syafi'iyah Bekasi Tahun 2013(skripsi). Jakarta: Universitas Indonesia; 2013.
48. Alam T, Jiwane R, Choudhary AK, Kishanrao S. Relationship between Body Mass Index (BMI) and the Age at Menarche among Young Girls. IOSR J Dent Med Sci Ver I [Internet]. 2015;14(7):2279–861. Available from: www.iosrjournals.org
49. Dacey J, Kenny M. Adolescent Development, 2nd edition. USA: The McGraw-Hill Companies; 1997.
50. Brown JE, Isaacs J, Krinke B, Lechtenberg E, Murtaugh M. Nutrition through the Life Cycle, 2nd edition. USA: Thomson Wadsworth; 2005.
51. Biro FM, Wien M Childhood Obesity and Adult Morbidities. Diunduh dari URL <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2854915/> diakses pada tanggal 8 Januari 2013.
52. Reswari AA. Hubungan indeks massa tubuh (IMT) dengan usia menarche pada siswi Sekolah Dasar Ngoresan Surakarta (skripsi). Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret; 2012.

53. Munda SS, Wagey FW, Wantania J. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Usia Menarche pada Siswi SD dan SMP di Kota Manado. Bagian Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi; 2012.
54. Ginarhayu. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Usia Menarche Remaja Putri (9 – 15 tahun) pada Siswi Sekolah Dasar dan Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama di Jakarta Timur pada Tahun 2002 (tesis). Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia; 2002.

