

## DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization (WHO). (2019). Adolescent health ; Available from: <https://www.who.int/news-room/spotlight/coming-of-age-adolescent-health>
2. BPS. Statistik Kesejahteraan Rakyat 2018. (2019). Jakarta: Badan Pusat Statistik.
3. BPS. (2019). Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Yogyakarta
4. Puspitasari R. Gambaran Usia *Menarche* Dini Pada Anak Sekolah Dasar Di Daerah Urban. Jurnal Human Care [Internet]. 2016;4:443–7. Available from: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
5. Karapanou O, Papadimitriou A. Determinants of *menarche*. Reprod Biol Endocrinol. 2010;8:1–8.
6. BKKBN. Survei Demografi Dan Kesehatan : Kesehatan Reproduksi Remaja 2017. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional [Internet]. 2017;1–606. Available from: <http://www.dhsprogram.com>.
7. Badan Pusat Statistik, Badan Koordinasi Keluarga Berencanaan Nasional, Departemen Kesehatan, Macro International. Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012. SDKI. 2013;16.
8. Yuliasari L. Hubungan Paparan Media dengan Usia *Menarche* pada Siswi Kelas V dan VI di SD Muhammadiyah Wirobrajan 3 Yogyakarta. Naskah Publ. 2016;1–11.
9. Hastuti T.P, widatiningsih S AA. Hubungan tingkat pengetahuan menstruasi dengan kesiapan menghadapi *menarche*. Online. 2014;1(304):59–66.
10. Sarwono. (2010). Psikologi Remaja. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
11. Pratiwi NPA. Karakteristik Non Genetik dan Usia *Menarche* Siswi Di Kota Denpasar. Univ Udayana. 2017;1–40.
12. Wanchai A, Armer JM, Stewart BR, Lasinski BB. Breast cancer-related lymphedema: A literature review for clinical practice. International Jurnal Nursing Sci [Internet]. 2016 ; 3 (2) : 202–7. Available

from:<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijnss.2016.04.006>

13. Yazia V. Hubungan Keterpaparan Media Massa Internet dan Status Gizi terhadap Usia *Menarche* pada Siswi Kelas VII SMPN 22 Padang. *Menara Ilmu* [Internet]. 2019;13(6):244–56. Available from: <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/1421>
14. Lusiana N. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Usia *Menarche* Siswi SMP PGRI Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas* [Internet]. 2012;2(01):40–4. Available from: <http://jurnal.htp.ac.id/index.php/keskom/article/view/42/32>
15. Sadiman S, Islamiyati I. Status Gizi dan Keterpaparan Media Meningkatkan Kejadian *Menarche* Dini pada Siswi. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*. 2019;12(1):50.
16. Wiwin Dolang M. Hubungan Usia *Menarche* Ibu dan Keterpaparan Media Massa Dengan Usia *Menarche* Pada Siswi SMP Negeri 1 Salahutu. 2018;02:174–80.
17. Nugroho MB. Factors Affecting Early Menarhe in Elementary School Students in Lapadde Village Parepare City. *J Chem Inf Model*. 2013;53(9):1689–99.
18. Kominfo. Survey Penggunaan TIK Serta Implikasinya Terhadap Sosial Budaya Masyarakat. Badan Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia. 2017;1–30.
19. Broto gatot. Riset Kominfo dan UNICEF mengenai perilaku remaja dan anak dalam menggunakan internet. Kominfo.go.id [Internet]. 2014; Available from: [https://www.kominfo.go.id/content/detail/3834/siaran-pers-no-17pihkominfo22014-tentang-ri-set-kominfo-dan-unicef-mengenai-perilaku-anak-dan-remaja-dalam-menggunakan-internet/0/siaran\\_pers](https://www.kominfo.go.id/content/detail/3834/siaran-pers-no-17pihkominfo22014-tentang-ri-set-kominfo-dan-unicef-mengenai-perilaku-anak-dan-remaja-dalam-menggunakan-internet/0/siaran_pers)
20. Wulandari P, Aini DN, Astuti SW. Faktor–Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian *Menarche* Siswi Di SMPN 31 Semarang. *Jurnal Keperawatan*. 2015;6(2):117–22.
21. Diana I, KW S pangarsi dyah, Cicih. Perbedaan antara pola nutrisi,gaya hidup,status gizi dan keterpaparan media pornografi pada kejadia status *menarche*. *Jurnal Kesehatan dan kebidanan*. 2019;VIII(1):1.
22. Proverawati M. (2009). *Menarche : Menstruasi Pertama Penuh Makna*. Yogyakarta: Nuha Medika.

23. Rinda Luxy Hermawati. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang Menstruasi dengan Kesiapan Menghadapi *Menarche* Pada Remaja Putri Kelas VII SMPN 6 Purwokerto. 2016;11–24.
24. J Marmi. (2013). Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
25. Manuaba IBG. (2010). Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana. Jakarta: EGC.
26. Wiknjosastro H. (2008). Ilmu Kandungan. 2nd ed. Jakarta: PT Bina Pustaka.
27. Dieny F. Permasalahan Gizi Pada Remaja Putri. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2014.
28. Evi Susanti SW. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Usia *Menarche* Pada Siswi Kelas VIII MTsN 1 Bukittinggi Tahun 2016 2016;8(2):155–60.
29. Ratnaningsih E. Hubungan antara Status Gizi dengan Usia *Menarche*. 2017;157–64.
30. Sudikno, Sanjaya. Usia *Menarche* Perempuan Indonesia Semakin Muda: Hasil Analisis Riskesdas 2010. Jurnal 1 Kesehatan reproduksi. 2019;10(2):163–71.
31. Laili U, Malitasari FAN. The Correlation Nutritional Status And Economic Status With *Menarche*. Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal Ners Midwifery). 2016;3(1):028–31.
32. Kemenkes RI. Standar Antropometri Anak. SELL J [Internet]. 2020;5 (1):55. Available from : [file:///C:/Users/User/Downloads/PMK No 2 Th 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.pdf](file:///C:/Users/User/Downloads/PMK%20No%202%20Tentang%20Standar%20Antropometri%20Anak.pdf)
33. Indaryani W, Susanto R, Susanto J. Hubungan Awitan Pubertas dan Status Sosial Ekonomi Serta Status Gizi pada Anak Perempuan. Sari Pediatr. 2016;11(5):374.
34. Kadri H. Hubungan Sosial Ekonomi Dan Tatus Gizi Dengan Kejadian *Menarche* Dini pada Anak Sekolah Siswi Kelas V dan VI di SDN 205 Kota Baru Kota Jambi. Jurnal Ilmu Universitas Batanghari Jambi. 2018;18(2):452.
35. Sastroasmoro S. (2014). Dasar Dasar Metodologi Penelitian Klinis.

Jakarta: Sagung Seto

36. Surahman,dkk. (2016). Metodologi Penelitian. Jakarta: Kemenkes RI
37. Anggun Kartika Sari. Hubungan antara Status Gizi dengan Usia *Menarche* Pada Remaja di SMP Muhammadiyah I Godean. 2019;157–64.
38. Notoatmodjo S. (2012). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
39. Napitupulu V, . H, Halim R. Hubungan Status Gizi Dan Aktivitas Fisik Terhadap Usia *Menarche* Pada Siswi Di SDN 47/IV Kota Jambi Tahun 2018. J Kesmas Jambi. 2018;2(1):71–80.
40. Gultom W. Faktor Ibu Dan Faktor Anak Yang Berhubungan Dengan Usia *Menarche* Pada Anak Sekolah Dasar. Jurnal Ners Indonesia. 2020;10(2).
41. Suhartini. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Usia *Menarche* Pada Siswi Kelas VIII SMPN 2 Desa Tambak Baya Kecamatan Cibadak Kabupaten Lebak Tahun 2016. Jurnal Kesehatan reproduksi. 2017;11(1):92–105.
42. Mulyani R. Hubungan Status Gizi Dan Riwayat *Menarche* Ibu Dengan Umur *Menarche* Pada Siswi Di Bandar Lampung. Jurnal Kesehatan dan kebidanan. 2018;14(2):187–93.
43. Dya A, Tyas P, Saraswati LD, Adi MS, S HS, Epidemiologi B, et al. Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian *Menarche* Dini Pada Siswi Sekolah Dasar Di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2019;7(4):28–33.
44. Prabasiwi A. Hubungan Antara Status Gizi dengan Status *Menarche* pada Siswi SMP Negeri 10 Kota Tegal. Seminar Nas IPTEK Terapan. 2016;1(1):106–11.
45. Zalni R, Harahap H, Desfita S. Usia *Menarche* Pada Anak Perempuan Berhubungan Dengan Status Gizi, Konsumsi Makanan Dan Aktivitas Fisik. Jurnal Kesehatan Reproduksi. 2017;8(2):153–61.
46. Septiana AR. Hubungan Antara Usia *Menarche* Ibu Dengan Usia *Menarche* Anak Pada Mahasiswa Tingkat I Di Akademi Kebidanan Mamba'ul 'Ulum Surakarta Tahun 2015. Jurnal Kesehatan dan kebidanan. 2015;164–75.

47. Fajria L. Gambaran Faktor Penyebab *Menarche* Dini Pada Siswi SMP N 4 Pariaman. Jurnal Fakultas Keperawatan Unad. 2014.
48. Vitriani VN, Utami S. Faktor Risiko Pada *Menarche* Dini. Jurnal Kesehatan reproduksi. 2015
49. Sinaga ES. faktor yang berhubungan dengan siswi kelas VII dalam menghadapi *menarche*. Jurnal Kesehatan dan kebidanan. 2021;4(1).
50. Nurul Yuda Putra R, Ermawati E, Amir A. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Usia *Menarche* pada Siswi SMP Negeri 1 Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. 2016;5(3):551–7.
51. Larasati N, Simanungkalit SF, Puspareni NLD. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian *Menarche* Dini Pada Siswi SMP Setia Negara Depok Tahun 2018. Medica Respati Jurnal Ilmu Kesehatan. 2019;14(2):143.
52. Fatira N, Tina I. Hubungan Paparan Audio Visual Dengan Kejadian Haid Pertama ( *Menarche* ) Pada Remaja Siwsi Kelas VIII SMP Negeri 20 Medan Tahun 2019. 2019;028.
53. Oktaviani R, Novziransyah N. Hubungan Status Gizi Dengan Usia *Menarche* Pada Siswi SMP Negeri 1 Kunto Darussalam Tahun 2016. Jurnal Akper Kesdam I/BB Medan. 2018;3(1):21.
54. Salsabiela S, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Usia *Menarche* Pada Siswi Kelas VII Di SMPN 129 Jakarta Utara Tahun 2020. 2020;82.
55. Mutasya FU, Edison E, Hasyim H. Faktor-Faktor yang Berubungan dengan Usia *Menarche* Siswi SMP Adabiah. Jurnal Kesehatan Andalas. 2016;5(1):233–7.
56. Wahyuningsih W, Setyaningtyas NA. Nutrition status as dominant factors related to the age of *menarche* in teenagers. Jurnal Gizi dan Diet Indones. 2019;6(2):58.