

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M dan M. Asrori. (2016). Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik. PT Bumi Aksara. Jakarta
- Alwisol. (2012). Psikologi Kepribadian (Edisi Revisi). Malang: Umm Press.
- Anggraini, R. (2019). Kesiapan Menghadapi Menarche Pada Remaja Putri di SD Muhammadiyah Mlangi Gamping Sleman. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Djunaidi Ghoni Dan Fauzan. (2012). Metode Penelitian Kualitatif. Yogyakarta:Ar-Ruzz Media
- Fitarina. (2014). Pengalaman Menarche Bagi remaja Putri Di SMP Kalibalang Dan SMP Negeri 7 Kota Bumi. Kesehatan Metro Sai Wawai, VII(1),85-92.
- Haryono,Rudi.(2016). Siap Menghadapi Menstruasi dan Menopause. Yogyakarta :Gosyen Publishing
- Hesti Nur Laili, et al. (2021). Hubungan Antara IMT dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Dismenore.Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Jamadar C. (2012). Levels Of Menarche On General Health And Personal Health Depression Among Adolescent.India
- KBBI (Kamus Besar Bahasa Indonesia). (2015). Jakarta: PT (Persero) peerbitan dan percetakan.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Angka Kecukupan Gizi2019.Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Nomor 65(879), 2004-2006.
- Kusmiran, Eny. (2011). Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita. Penerbit Salemba Medika.Jakarta
- Lante, N. (2019). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Usia Menarche Pada Remaja Putri Di SMP Muhammadiyah I Kota Ternate Tahun 2018.Jurnal Kesehatan,12(2),14-20.<https://doi.org/10.32763/juke.v12i2.140>
- Larasati, N., Simanungkalit, S. F., & Puspareni, N. L. D. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Menarche Dini Pada Siswi Smp Setia Negara Depok Tahun 2018. Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan,14(2),143.<https://doi.org/10.35842/mr.v14i2.251>

- Lestari, M., & Amal, F. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan siklus haid tidak teratur pada mahasiswi Kebidanan Potekkes Kemenkes Jayapura. *Jurnal S chat Mandiri*, 14(2),57-63.
- Maditias, G. (2015). Konsumsi Junk Food dan Pubertas Dini Junk Food Consumption and Early Puberty. 4(November), 117-120.
- Marlia, T. (2020). Hubungan Status Gizi Dengan Menstruasi Dini. *Jurnal Kesehatan*,11(1),1401-1407.<https://doi.org/10.38165/jk.v11i1.193>
- Ningtyas, luthfiana N., Khalida, R. K., & Fitriana. (2018). Hubungan Status Gizi Dan Lingkungan Sosial Dengan Kejadian Menarche Dini Pada Siswi Kelas IV-V Di SD Negeri 2 Wonosari Gadingrejo Tahun 2018.36-44.
- Putra, R. N. Y. putra, Ermawati, E., & Amir, A. (2016). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Usia Menarche pada Siswi SMP Negeri 1 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3), 551-557. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i3.575>
- Rahmananda, T., & Sari, T. (2020). Hubungan antara Indeks Massa Tubuh dengan Menarche dini pada Siswi SMPN 1 Sumber Kabupaten Ciribon usia 12-15 tahun. *Tarumanegara Medical Journal*, 2(2),364-370.
- Rosiardani, S. A. (2017). Hubungan Status Gizi Dan Gaya Hidup Dengan Kejadian Menarche Dini Pada Anak Sekolah Dasar Di Surabaya. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Rossepina, E. (2016). Hubungan Antara Asupan Lemak, Asupan Protein Hewani Dan Status Gizi Dengan Status Menstruasi Remaja Putri Kelas 1 Di Smpn 41 Bandung.
- Sadiman, S., & Islamiyati, 1. (2019). Status Gizi dan Keterpaparan Media Meningkatkan Kejadian Menarche Dini pada Siswi. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 12(1),50.<https://doi.org/10.26630/jkm.v12i1.1778>
- Selviyanti.(2018). Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Usia Pertama Kali Menstruasi (Menarche) Pada Remaja Di SMPN 2 Nekamese. *CHMK Health Journal* 2(April),12-17.
- Sugiono.(2017). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Susanti, D. (2012). Hubungan status gizi dengan gangguan siklus menstruasi di SMPN 1 Sleman Yogyakarta. *Riset Informasi Kesehatan*, 10(1), 18-24.
- Yunizar, N. S. B. (2020). Hubungan Status Gizi Dan Kebiasaan Mengonsumsi Fast Food Dengan Menarche Dini Pada Remaja Putri. *Journal of TSCNer*,5(2).