

## DAFTAR PUSTAKA

- Aderibigbe. (2018). Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Di SMA Negeri1 TigaPanah Kab.Karo Tahun 2018. *Energies*, 6(1), 1–8.
- Adnyani, D. (2013). Hubungan Status Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Kelas X Putri Kelas X di SMA PGRI 4 DENPASAR. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Afryan, M., Saputra, O., Lisiswanti, R., & Ayu, P. R. (2019). Hubungan Tingkat Stres Terhadap Motivasi Mahasiswa dalam Menyelesaikan Skripsi pada Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Kedokteran Universitas Lampung Relationship Between Stress Levels and Motivation of Students Who Completing Final Task on Final Years Stud. *Jurnal Agromedicine*, 6(Juni), 63–67.
- Aldiba, K. (2022). Hubungan Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswi Program Pendidikan Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. 2022, 68.
- Andria. (2014). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Siklus Menstruasi Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Dusun Kumu Kecamatan Rambah Hilir. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 475–479.
- Anggoro, S. (2022). Aktivitas Fisik , Status Gizi dan Tingkat Stress Berhubungan dengan Siklus Menstruasi Media Publikasi Penelitian ; 2022 ; Volume 9 ; No 1 . *Jurnal.Akperngawi.Ac.Id*, 9(1), 96–103.
- Angrainy, R., Yanti, P. D., & Oktavia, E. (2020). Hubungan Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Di Sman 5 Pekanbaru Tahun 2019. *Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 9(2), 114–120. <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v9i2.719>
- Arisandi, W., & Setia, A. (2021). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stres Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Di Universitas Mitra Indonesia Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKMI)*, 2(2), 1–9.
- Astuti, E. P., & Noranita, L. (2020). Prevalensi kejadian gangguan menstruasi berdasarkan indeks masa tubuh (imt) pada siswa kelas VII smp. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 3(1), 58–64. <http://jurnal.akbiduk.ac.id/assets/doc/170116020106-9> PREVALENSI KEJADIAN MENSTRUASI.pdf
- Aswir, & Misbah, H. (2018). Hubungan Indeks Masa Tubuh Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri DiSMAN 1 TigaPanah Kab. Karo tahun 2018. *Photosynthetica*, 2(1), 1–13.
- Damayanti, D., Trisus, E. A., Yunanti, E., Ingrit, B. L., & Panjaitan, T. (2022). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi Mahasiswi Fakultas Keperawatan di Universitas Swasta di Tangerang. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 18(2), 212–219.

- Deviliawati, A. (2020). Hubungan Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 5(2), 111–120. <https://doi.org/10.36729/jam.v5i2.390>
- Devita, Y., & Kardiana, N. (2017). Hubungan pengetahuan remaja putri tentang personal hygiene dengan benar saat menstruasi di MA Hasanah Pekanbaru. *STIKes Payung Negeri Pekanbaru*, 4(2), 64–68.
- Dwimawati, E. (2020). Gambaran Status Gizi berdasarkan Antropometri. *Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 1–6.
- Dwiningsih, D., & Pramono, A. (2013). Perbedaan Asupan Energi, Protein, Lemak, Karbohidrat Dan Status Gizi Pada Remaja Yang Tinggal Di Wilayah Perkotaan Dan Pedesaan. *Journal of Nutrition College*, 2(2), 232–241.
- Dwiyanti, I. A. I., & Jati, I. ketut. (2019). *Hubungan Obesitas Sentral Dengan Kejadian Gangguan Mesntruasi Pada Siswi SMA Negeri 1 Surakarta*. 27(2), 58–66.
- Dya, N. M., & Adiningsih, S. (2019). Hubungan Antara Status Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Siswi MAN 1 Lamongan. *Amerta Nutrition*, 3(4), 310.
- Elza, A. N. (2020). Hubungan Tingkat Stress dan Aktivitas Fisik Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Kelas Model MAN 2 Kota Madiun. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bhakti Husada Mulia Madiun*, 1–127.
- Endah Purwani Sari. (2019). Jkebidanan-417-429-Jurnal-Br-Ndah. *Faktor –Faktor Yang Berhubungan Dengan Perubahan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswa Dharma Husada Pekanbaru Tahun 2019.*, 27, 417–429.
- Erawati. (2020). P Ola M Enstruasi D Engan T Erjadinya a Nemia P Ada R Emaja. *Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 11(2), 314–327.
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *Perilaku Remaja Putri Tentang Diet Di SMA Negeri 5 Pekanbaru*. 07(02), 114–123.
- Fadillah, R. T., Usman, A. M., & Widowati, R. (2022). Hubungan Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi Pada Siswi Putri Kelas X Di SMA 12 Kota Depok. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 2(2), 258–269.
- Habar, W. D. (2017). *Hubungan Antara Status Gizi Dengan Keteraturan Siklus Menstruasi Siswi Kelas XII SMA Negeri 3 Makassar*. 1–19.
- Helin-Tanninen. (2016). *Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswi Fisioterapi Universitas Hasanuddin*. 15(1), 165–175.
- Islamy, A., & Farida, F. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Tingkat Iii. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 13.
- Juliana, I., Rompas, S., & Onibala, F. (2019). Hubungan Dismenore Dengan Gangguan Siklus Haid Pada Remaja Di Sma N 1 Manado. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 1–8. <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.22895>
- Kamilah, S. N., Supriati, R., Haryanto, H., Sipriyadi, & Atmaja, V. Y. (2022).

- Pemeriksaan Status Gizi berdasarkan Nilai Indeks Massa Tubuh pada Anak Usia 10-12 Tahun di SDN 159 Bengkulu Utara. *Indonesian Journal of Community Empowerment and Service (ICOMES)*, 2(2), 95–100. <https://doi.org/10.33369/icomes.v2i2.25579>
- Kedokteran, F., & Makassar, U. M. (2018). *Menstruasi Pada Siswi Kelas 1 Di Sman 1*.
- Khasanah, S. M. R., Nurmaguphita, D., & Mamnu'ah, S. (2020). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Pencapaian Tugas Perkembangan Pada Remaja Di Smp PGRI Kasihan Bantul Yogyakarta*.
- Kurniansyah, M. R. T. (2020). Hubungan Antropometri Dengan Kebugaran Jasmani Pemain Sepakbola SMA. *Jurnal Cerdas Sifa Pendidikan*, 9(1), 39–55.
- Lestari, M., Amal, F., Iii, P. D., Iv, D., Poltekkes, K., & Jayapura, K. (2019). *Teratur Pada Mahasiswi Kebidanan Poltekkes Kemenkes Jayapura*. 14(2), 57–63.
- Maedy, F. S., Astika, T., & Permatasari, E. (2022). Hubungan Status Gizi dan Stres terhadap Siklus Menstruasi Remaja Putri di Indonesia. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.24853/mjnf.3.1.1-10>
- Nadra Hanum Siregar, A., & Karlina Rusly, D. (2019). Hubungan Status Gizi Siswi Smp Di Pedesaan Dan Perkotaan Terhadap Pola Siklus Menstruasi Relationship Nutritional Status of Smp Students At Rural and Urban Toward Menstrual Cycles Pattern. *Edu Science*, 6(2), 1–9.
- Nugraheni, A., Sumiyarsi, I., Mulyani, S., Musfiroh, M., & Cahyanto, E. B. (2020). Pemantauan Status Gizi Dan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 8(1), 13. <https://doi.org/10.20961/placentum.v8i1.37776>
- Oktavia, L., & Amelia, W. (2022). Analisis Indeks Massa Tubuh Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma'arif Baturaja*, 7(2), 100–106.
- Pangow, S., Bodhi, W., & Budiarmo, F. (2020). Status Gizi pada Remaja SMP Negeri 6 Manado Menggunakan Indeks Massa Tubuh dan Lingkar Pinggang. *Jurnal Biomedik : JBM*, 12(1), 43–47.
- Pinasti, S., Anggraini, M. T., & Gunadi. (2012). Hubungan antara tingkat stres dengan siklus menstruasi pada siswi kelas 2 di SMA N 1 Kendal. *Kesehatan*, 1(2), 47–50.
- Pita, W., & Sumadja. (2017). Hubungan Antara Usia Menarche Dengan Lama Siklus Menstruasi Dan Kejadian Dismenore Primer Pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Makassar. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 21(2), 1689–1699.
- Prathita, Y. A., Syahredi, S., & Lipoeto, N. I. (2017). Hubungan Status Gizi dengan

- Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(1), 104.
- Ruqaiyah, R., & Fauziah, Y. (2021). Hubungan Indeks Massa Tubuh Terhadap Siklus Menstruasi Pada Mahasiswa AKBID Pelamonia Makassar Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 4(1), 1–7. <https://doi.org/10.37337/jkdp.v4i1.169>
- Sagabulang, G. (2022). Hubungan indeks massa tubuh dengan siklus menstruasi pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana Kupang. *Cendana Medical Journal*, 23(1), 17–23.
- Saparwati, M. (2016). Hubungan Tingkat Stres Dengan Lama Menstruasi Pada Mahasiswi. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 4(2), 91–96.
- Sari, A. R., & Muniroh, L. (2017). Hubungan Kecukupan Asupan Energi dan Status Gizi dengan Tingkat Kelelahan Kerja Pekerja Bagian Produksi (Studi di PT. Multi Aneka Pangan Nusantara Surabaya). *Amerta Nutrition*, 1(4), 275.
- Setiawati, S. E. (2015). Pengaruh Stres Terhadap Siklus Menstruasi pada Remaja. *Journal Majority*, 4(1), 94–98.
- Strajhar, P. (2016). Hubungan Status Gizi Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Siswi SMP Negeri 12 Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2016. *Nature Methods*, 7(6), 2016.
- Suprapti, E. (2022). Hubungan Aktivitas Fisik dan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di Desa Balangtarong Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 8(02), 222–234.
- Toduhu, S., Kundre, R., & Malara, R. (2014). Hubungan Stres Psikologis Dengan Siklus Menstruasi Pada Siswi Kelas 1 Di Sma Negeri 3 Tidore Kepulauan. *BJurnal Keperawatan UNSRAT*, 2(2), 107750.
- V.A.R.Barao, R.C.Coata, J.A.Shibli, M.Bertolini, & J.G.S.Souza. (2022). Hubungan Stres Dengan Siklus Menstruasi Di Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan UIN ALAUDDIN MAKASSAR. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Wahyuningsih, E. (2018). Tingkat Stres Remaja Dengan Siklus Menstruasi. *Jurnal Siklus Menstruasi*, 66(1), 37–39.
- Yolandiani, R. P., Fajria, L., & Putri, Z. M. (2020). Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Ketidakteraturan Siklus Menstruasi Pada Remaja: Literatur Review. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 68(02), 1–10.