

DAFTAR PUSTAKA

- Aini Y, N., Yanis, A., & Iryani, D. (2017). Hubungan antara Stres dengan Pola Siklus Menstruasi Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(2). <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Akhtar, H., & Helmi, A. F. (2017). Penyusunan dan Identifikasi Properti Psikometris Skala Strategi Koping Akademik pada Mahasiswa. *Humanitas*, 14(2), 164. <https://doi.org/10.26555/humanitas.v14i2.6841>
- Ambarwati, P. D., Pinilih, S. S., & Astuti, R. T. (2017b). the Description of Stres Levels Incollege Student. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 40–47.
- Angrainy, R., Yanti, P. D., & Oktavia, E. (2020). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di Sman 5 Pekanbaru Tahun 2019. *Journal of Midwifery Sciences*, 9(2), 114–120. <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v9i2.719>
- Ardayani, T., Octavia, I., & Kristina, E. (2018). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi yang tidak Teratur pada Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Immanuel Bandung. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 12(1), 45. <https://doi.org/10.36051/jiki.v12i1.30>
- Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta.
- Baadiah, M., Winarni, S., Mawarni, A., & Purnami, C. T. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik dan Tingkat Kecemasan dengan Gangguan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 338–343.
- Crawford JR, H. J. (2003). The Depression Anxiety Stress Scales (DASS): Normative Data and Latent Strycture in a Large Non-Critical Sample. *British Journal of Clinical Psychology*, 42, 111–131.
- Delvia, S., & Azhari, M. H. (2020). Hubungan Tingkat Stress terhadap Siklus Menstruasi di Asrama Putri Akper Almaarif. *Cendekia Medika*, 5(1), 31–35. <https://doi.org/10.52235/cendekiamedika.v5i1.5>
- Deviliawati, A. (2020). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 5, 111–120.
- Fernanda, C., Gifari, N., Mulyani, E. Y. M., Nuzrina, R., & Ronitawati, P. (2021).

Hubungan Asupan, Status Gizi, Aktivitas Fisik, Tingkat Stres dan Siklus Menstruasi Atlet Bulutangkis. *Sport and Nutrition Journal*, 11(56), 26–27. <https://doi.org/10.1016/j.sasoi.2013.12.010>

Fidora, I., & Okrira, Y. (2019). Tingkat Stres dengan Gangguan Siklus Menstruasi Remaja. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 2(1), 24–29.

Fitriano, A., Beby, S., Tjokro, J., & Logika, dan W. (2017). Pengaruh Komunikasi, Kompetensi dan Stress Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Suriatama Mitra Perwita Medan. *Jurnal manajemen*, 7(1), 27–33.

Gamayanti, W., Mahardianisa, M., & Syafei, I. (2018). Self Disclosure dan Tingkat Stres pada Mahasiswa yang sedang Mengerjakan Skripsi. *Psymphatic : Jurnal Ilmiah Psikologi*, 5(1), 115–130. <https://doi.org/10.15575/psy.v5i1.2282>

Hasanah, U. (2017). Hubungan antara Stres dengan Strategi Koping Mahasiswa Tahun Pertama Akademi Keperawatan. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 1(1), 138–145.

Hazanah, S., Nurlaila, H., & Shoufiah, R. (2013). Hubungan Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa Usia 18-21 Tahun. *Jurnal Husada Mahakam*, III(9), 452–521.

Islamy, A., & Farida. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Siklus Menstruasi pada Remaja Putri Tingkat III. *National Journal Of Medicine*, 1, 13–18.

Isnaeni, D. N. (2010). Hubungan antara Stres dengan Pola Menstruasi pada Mahasiswa D IV Kebidanan Jalur Reguler Universitas Sebelas Maret Surakarta. <http://eprints.uns.ac.id/192/1/165240109201010581.pdf>

Karlinah, N., & Irianti, B. (2016). Pengaruh Indeks Massa Tubuh (IMT) terhadap Siklus Menstruasi pada Siswi Negeri 1 Kampar Kiri Hilir. *Jurnal Bidan Komunitas*, 4(1).

Koochaki, G.M., D. (2009). Prevalence of stres among Iranian medical students : a questionnaire survey. *Eastern Mediterranean Health Journal*, 17(7), 593–594.

Kusmiran, E. (2014). *Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita*. Salemba Medika.

Lasabuda, T., Wowor, P. M., & Mewo, Y. (2015). Gambaran Indeks Massa Tubuh (Imt) Jamaah Mesjid Al- Fatah Malalayang. *Jurnal e-Biomedik*, 3(3), 9–12. <https://doi.org/10.35790/ebm.3.3.2015.10146>

- Lestari, M., & Amal, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Siklus Haid tidak teratur pada Mahasiswi Kebidanan Poltekkes Kemenkes Jayapura. *Jurnal Sehat Mandiri*, 14(2), 57–63. <https://doi.org/e-ISSN 2615-8760>
- Listiana, A. M., Safitri, D. E., & Kusumaningtyas, L. N. (2019). Hubungan Status Gizi, Asupan Zat Gizi Mikro, dan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Gizi Uhamka. *Prosiding Seminar Nasional Penguatan Riset dan Luarannya sebagai Budaya Akademik di Perguruan Tinggi memasuki Era 5.0*, 137–149.
- Lovibond S. H. and Lovibond P. F. (1995). *Manual for the Depression Anxiety Stress Scales 2nd ed.* Psychology Foundation.
- Manurung, S. S. (2017). Hubungan Tingkat Stres Terhadap Siklus Menstruasi pada Remaja di Kecamatan Medan Marelan Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 3(2), 307–314.
- Mawarda Hatmanti, N. (2018). Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa. *Journal of Health Sciences*, 8(1), 58–67. <https://doi.org/10.33086/jhs.v8i1.218>
- Meiriza, W., & Satria, O. (2017). Hubungan Berat Badan Tidak Normal dengan Kejadian Amenore pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 4(2), 102–108.
- Mulyani, Tiara Dwi, & Ladyani, F. (2018). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Angkatan 2013 Universitas Malahayati Bandar Lampung Tahun 2016. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, 70. <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK>
- Nasrani, L., & Purnawati, S. (2016). Perbedaan Tingkat Stres antara Laki-Laki dan Perempuan pada Peserta Yoga di Kota Denpasar. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*.
- Notoadmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Promosi Kesehatan teori dan aplikasinya*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Salemba Medika.
- Priyoto. (2014). *Konsep Manajemen Stres*. Nuha Medika.

- Pudjiastuti, R. D. (2012). *Tiga Fase Penting pada Wanita* (1 ed.). Gramedia : Jakarta
- Purnama, R. (2017). *Penyelesaian Stress Melalui Coping Spiritual*. 12, 70–83. <http://www.ejournal.radenintan.ac.id/index.php/alAdyan/article/view/1445>
- Purwanti, M., Putri, E. A., Ilmiawan, M. I., Wilson, W., & Rozalina, R. (2017). Hubungan Tingkat Stres dengan Indeks Massa Tubuh Mahasiswa PSPD FK Untan. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 3(2), 47. <https://doi.org/10.30602/jvk.v3i2.116>
- Rakhmawati, A., & Dieny, F. F. (2013). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Gangguan Siklus Menstruasi pada Wanita Dewasa Muda. *Journal of Nutrition College*, 2(1), 214–222.
- Rinaldi, S. F., & Mujianto, B. (2017). *Metode Penelitian dan Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan badan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia kesehatan*. <http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>
- Sandhi, I. S. (2014). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa DIII Kebidanan Uinska Kendal. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(2).
- Sari, I. M. (2016). Hubungan Tingkat Stres dengan Gangguan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Diploma IV Bidan Pendidik Tingkat Akhir di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta. *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1–12.
- Sari, I. N., Wardani, A. K., & Wahid, A. R. (2020). Hubungan Tingkat Stres Akademik dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Program Studi D3 Farmasi Tingkat 1 (Satu) Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram Tahun 2019. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 5(1), 52. <https://doi.org/10.31764/mj.v5i1.1082>
- Satya S. S, Ni dan Purnawati, S. (2016). Prevalensi Gangguan Menstruasi Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pada Siswi Peserta Ujian Nasional Di Sma Negeri 1 Melaya Kabupaten Jembrana. *E-Jurnal Medika Udayana*, 5(3), 1–9.
- Sawitri, D. P. M., Wibawa, A., Tianing, N. W., & Primayanti, I. D. A. I. D. (2020). The Correlation Between Body Mass Index and Menstrual Cycle Disorders in Medical Students of Udayana University. *Bali Anatomy Journal*, 3(1), 19–23. <https://doi.org/10.36675/baj.v3i1.39>
- Sinaga, E., Saribanon, N. S., Sa'adah, N., Salamah, U., Murti, Y. A., Trisnamiati, A., & Lorita, S. (2017). Manajemen Kesehatan Menstruasi. In *Universitas Nasional IWWASH Global One* (Vol. 5, Nomor 1).

<https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/298><http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf><http://dx.doi.org/10.1016/j.jana.2015.10.005><http://www.biomedcentral.com/1471-2458/12/58><http://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&P>

Siyoto, S. dan, & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (1 ed.). Literasi Media Publishing.

Sosialita, T. D., & Hamidah, H. (2020). Manajemen Stres Berbasis Teknik HeartMath untuk Mengurangi Stres dan Mengelola Emosi pada Caregiver Pasien Penyakit Kronis. *Jurnal Ilmu Perilaku*, 4(2), 154. <https://doi.org/10.25077/jip.0.0.154-169.0>

Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kualitatif kuantitatif dan R&D*. Alfabeta.

Susanti, I. Y., & dan Lestari, S. W. P. (2019). Body Mass Index dengan Polahaidremaja Putri di Desa Gebangmalang Kecamatan Mojoanyar Kabupaten Mojokerto. *Prosiding Seminar Nasional, 2012*, 208–214.

Tusa'diyah, H. (2018). Hubungan Tingkat Stres Akademik dengan Oligomenore pada Mahasiswi Tahun Pertama Pendidikan Dokter Universitas Andalas Tahun 2017. *Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*, 3(2), ٣٠٣-٣١٢. <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127><http://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf>http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tlng=

Ulum, N. (2016). Hubungan antara Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Fisioterapi Universitas Hasanuddin. In *Skripsi*. Universitas Hasanuddin.

Wiknjastro, H. (2012). *Ilmu Kandungan*. YBP Sarwono Prawirohardjo.

Wisniastuti, L. M., Adillatri, S. A., & Purwanti, I. S. (2018). Hubungan Tingkat Stres dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Semester VIII di STIKES Wira Medika Bali. *BMJ*, 5(1), 91–100. <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127><http://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf>http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tlng=

Yasinta, Y., Tuto, I., Gita, D., Kareri, R., & Pakan, P. D. (2019). Hubungan Tingkat Stres dengan Tingkat Sindroma Premenstruasi pada Mahasiswi Fakultas

Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal*, 17.

Yulita, E. (2019). Hubungan Tingkat Stres dengan Gangguan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMKN 03 Pekanbaru. *Ensiklopedia of Journal*, 2(1), 123–127.
<http://jurnal.ensiklopediaku.org/ojs-2.4.8-3/index.php/ensiklopedia/article/view/352>

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
PERPUSTAKAAN