

## DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah, N. 2023. Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Siklus Menstruasi pada Siswi Kelas 2 SMAN 1 Pringgabaya. Skripsi. Program Studi S1 Pendidikan Bidan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Hamzar. Lombok Timur. 61 Hal.
- Armayanti, L.Y., Damayanti, P.A.R. 2021. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keteraturan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri Di SMA Negeri 2 Singaraja. *JMK: Jurnal Media Kesehatan*. 14(1):75-87.
- Arnanda, Q.P., Fatimah, D.S., Lestari, S., Widiyastuti, S., Oktaviani, D.J., Ramadhan, S.A., *et al.* 2019. Hubungan Kadar Hemoglobin, Eritrosit, dan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa Farmasi Universitas Padjadjaran Angkatan 2016. *Jurnal Farmaka*. 17(2):15-23.
- Atik, N.S. Susilowati, E. Kristinawati, 2022. Gambaran Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri Di SMK Wilayah Dataran Tinggi. *Jurnal Indonesia Kebidanan*. 6(2):61-68.
- Attia, G.M., Alharbi, O.A., Aljohani, D.R.M. 2023. *The Impact of Irregular Menstruation on Health: A Review of the Literature*. *Cureus*. 15(11): 2-9.
- Bäckman, S., Larjo, A., Soikkeli, J., Castren, J., Ihalainen, J., Syrjalla, M. 2016. *Season and Time Of Day Affect Capillary Blood Hemoglobin Level and Low Hemoglobin Deferral in Blood Donors: Analysis In A National Blood Bank. Transfusion*. 56(6):1287–1294.
- Bae, J., Park, S., Kwon, J.W. 2018. *Factors Associated with Menstrual Cycle Irregularity and Menopause*. *BMC Women's Health*, 18(1):1-11.
- Binoy, R., Acharya, N, 2017. Impact of Anemia on Menstruation and Academic Performance of Adolescent Girls attending Secondary Schools of Rural Wardha District. *World Journal of Anemia*. 1(1):1-4.
- Chaparro, C.M. Suchdev, P.S., 2019. *Anemia Epidemiology, Pathophysiology, and Etiology in Low- And Middle-Income Countries*. *HHS Public Access*. 1450(1): 15–31.
- Delvia, S., Azhari, 2020. Hubungan Tingkat Stres terhadap Siklus Menstruasi di Asrama Putri Akper Almaarif. *Cendekia Medika*. 5(1):31-35.
- Doda, D. V. D., Polii, H., Marunduh, S., dan Sapulete, I. M. 2020. *Buku Ajar Fisiologi Sistem Hematologi*. Deepublish Publisher, Yogyakarta.
- Firani, N.K. 2018. *Mengenal Sel-Sel Darah Merah dan Kelainan Darah*. Malang: UB Press.

- Florek, E., Piekoszewski, W., Czarnywojtek, A., Sędziak, A., Jawień, W., Dera-Szymanowska, A. *et al.* 2022. *Differences in Sex Hormone Levels in The Menstrual Cycle Due To Tobacco Smoking - Myth Or Reality?. Endokrynologia Polska.* 73(1):16–25.
- Grieger, J. A., dan Norman, R. J. 2020. *Menstrual Cycle Length and Patterns in a Global Cohort of Women Using a Mobile Phone App: Retrospective Cohort Study. Journal of Medical Internet Research.* 22(6).
- Gusti, R. K., Saputera, M. D., & Chris, A. (2023). Gambaran Stres Secara Umum pada Siswa/I SMA di Jakarta. *Jurnal Muara Medika dan Psikologi Klinis.* 3(1):22–29.
- Guyton. A.C., Hall, J.E. 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, Edisi 12. Elsevier, Philadelphia.
- Ilham, M.A., Islamy, N., Hamidi, S., Sari, R.D.P., 2023. Gangguan Siklus Menstruasi pada Remaja. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional.* 5(1):185-192.
- Jha, N., Bhadoria, A.S., Bahurupi, Y., Gawande, k., Jain, B., Chaturvedi, J., *et al.* 2020. *Psychosocial and Stress-Related Risk Factor for Abnormal Menstrual Cycle Pattern Among Adolescent Girl: A Case-Control Study. Journal of Education and Health Promotion.* 9(313):1-7.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 88 Tahun 2014 tentang Standar Tablet Tambah Darah bagi Wanita Usia Subur dan Ibu Hamil. Kementerian kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 8 Hal.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Hasil Utama Riskesdas. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Kementerian kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur.* Kementerian kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 92 hal.
- Keputusan Bupati Banyumas, 2023. *Desa Prioritas Dampingan oleh Perangkat Daerah dalam Rangka Akselerasi Penurunan Kemiskinan di Kabupaten Banyumas.* Dinas Sosial, Banyumas. 12 hal.
- Khikmawati, E., Setyowati, H. 2021. Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMP Negeri 8 Kota Magelang. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Penggunaan Herbal Dalam Kesehatan Perempuan*, 8 Desember 2021.
- Kurniasari, L., Susanti, E. W., Asmawati, N. 2018. Faktor Yang Berhubungan dengan Ketidakteraturan Siklus Menstruasi Siswi MAN 1 Samarinda. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa.* 5(1):14-21.
- Kusumawati, E., Lusiana, N., Mustika, I., *et al.* 2018. Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin (Hb) Remaja Menggunakan Metode Sahli dan Digital (Easy Touch GCHb). *Journal of Health Science and Prevention.* 2(2): 95-98.

- Laila, M., Zainiar, Fitri, A. 2021. Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hemoglobin Secara Digital Terhadap Hasil Pemeriksaan Hemoglobin Secara Cyanmethemoglobin. *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan*. 3(2):63-68.
- Lucker, A., 2017. *Computational Modeling of Oxygen Transport in the Microcirculation From an Experiment-Based Model to Theoretical Analyses. Disertasi. MSc Computational Science and Engineering. University of Zurich, Switzerland*. 159 hal.
- Mahardika, P., Casman, Dewi S.U., Agustina, A.N., Pangaribuan, S.M. 2022. Gambaran Kadar Hemoglobin dan Menstruasi Remaja Putri, Upaya Deteksi Dini Anemia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia*. 2(2):49-53.
- Masnilawati, A., Thamrin, H. 2021. Hubungan antara Kadar Hemoglobin dengan Siklus Menstruasi dan Derajat Dismenore pada Remaja Putri di Prodi DIII Kebidanan Universitas Muslim Indonesia. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*. 12:120-123.
- Mehta, A.B., Hoffbrand, V. 2014. *Haematology at Glance*. John Wiley and Sons, London.
- Merang, Y. D., Betan, Y., Lette, A. R. 2022. Gambaran Pola Makan, Aktivitas Fisik, Status Nutrisi Pada Remaja SMA di SMA Kristen Citra Bangsa di Kota Kupang. *CHMK Health Journal*. 6(2):434-430.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Pluncevic, J., Gontarev, S., Dejanova B., Todorovska, L., Shukova, S.D., Manchevska, S. 2019. *Red Blood Cell Variables in Children and Adolescents regarding the Age and Sex. Iran J Public Health*. 48(4):704-712.
- Purwati, Y., Muslikhah, A. 2020. Gangguan Siklus Menstruasi Akibat Aktivitas Fisik dan Kecemasan. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan 'Aisyiyah*. 16(2):217-228.
- Purwaningtias, R.D., Puspitasari, D., Ernawati, 2021. Hubungan Karakteristik Siklus Menstruasi dengan Dismenore Dan Kehidupan Sosial Remaja. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*. 4(3):280-294.
- Putri, D. 2022. Gambaran Kadar Haemoglobin (Hb) Pada Remaja Putri Muslim di SMA Negeri 5 Kota Bukittinggi Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah*. 5(2):666-671.
- Rahayu, A., Noor, M.S., Yulidasari, F., Rahman, F., Putri, A.O. 2017. *Buku Ajar kesehatan Reproduksi Remaja dan Lansia*. Airlangga University Press, Surabaya.
- Rodak, B.F., Carr, J. H., 2017. *Clinical Hematology Atlas. 4th ed*. Elsevier, Missouri.
- Rodwell, V.W., Bender, D.A., Botham, K.M., Kenelly, P.J., Weil, P.A. 2015. *Harper's Illustrated Biochemistry*, Edisi 13. The McGraw-Hill Education, New York.

- Safriana, R.E., Sitaresmi, S.D. 2022. Hubungan Siklus Menstruasi Tidak Teratur dengan Dismenore. *Indonesian Journal of Midwifery Today*. 1(2):13-19.
- Salmawati, N., Usman, A.M., Fajariyah, N. 2022. Hubungan Tingkat Stres dan Aktivitas Fisik dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Keperawatan Semester VII Universitas Nasional Jakarta 2021. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*. 2(1):107-115.
- Sepduwina, H., Sianipar, R. 2018. Hubungan Lama Menstruasi Terhadap Kadar Hemoglobin pada Mahasiswi di Prodi D-III Kebidanan Universitas Pasir Pengaraian Tahun 2018. *Jurnal Maternity and Neonatal*. 2(5):318-324.
- Sherwood L. 2014. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem, Edisi 8*. Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Simbolon, P., Sukohar, A., Ariwibowo, C. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Lama Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Angkatan 2016 Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. *Majority*. 7(6):1-7.
- Sopiyudin, M.D. 2011. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan, Edisi 5*. Salemba Medika, Jakarta.
- Sugiyono, 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kuantitatif, dan RdanD*. Alfabeta, Bandung.
- Suryani, L., Rafika, Gani, S.A.I.S. 2020. Hubungan Pengetahuan dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMK Negeri 6 Palu. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*. 11(1):19-26.
- Tamimi, L.H., Herardi, R., Wahyuningsih, S. 2020. Hubungan antara Tingkat Stres Akademik dengan Kejadian Dispepsia pada Siswa Kelas XII IPA di SMA Negeri 81 Kota Jakarta Timur Tahun 2019. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. 7(3):143-148.
- Thiyagarajan, D.K., Basit, H., Jeanmonod, R. 2024. *Physiology, Menstrual Cycle*. Treasure Island (FL), StatPearls Publishing
- Villasari, A. 2021. *Fisiologi Menstruasi*. Strada Press, Kediri.
- Wahjuni, S. 2013. *Metabolisme Biokimia*. Udayana University Press, Denpasar.
- Warner, M.J., Kamran, M.T. 2023. *Iron Deficiency Anemia*. StatPearls Publishing, Treasure Island (FL).
- World Health Organization, 2017. *Nutritional Anaemias: Tools For Effective Prevention and Control*. World Health Organization, Switzerland.
- Yolandiani, R. P., Fajria, L., Putri, Z. M. 2020. Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Ketidakteraturan Siklus Menstruasi pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 68(2):1-11.