

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Masnilawati. (2021). Hubungan antara Kadar Hemoglobin dengan Siklus Menstruasi dan Derajat Dismenorhe pada Remaja Putri di Prodi DIII Kebidanan Universitas Muslim Indonesia. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12. <https://doi.org/10.33846/sf12nk223>
- Anurogo, Dito, & Wulandari, A. (2020). Cara Jitu Mengatasi Nyeri Haid (Hernita P, Ed.).
- Benyamin S. (2022). Peradangan sistemik dan panjang siklus menstruasi dalam studi kohort prospektif.
- Asasih Vilasari. (2021). *Fisiologi Menstruasi* (Strada Press, Ed.; Pertama). Penerbit : Anggota Resmi IKAPI Indonesia.
- Baratawidjaja. (2020). *Imunologi Dasar* (Edisi 7). Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Callister, A., Gautney, J., Aguilar, C., Chan, J., & Aguilar, D. (2020). Effects of indigenous diet iron content and location on hemoglobin levels of Ghanaians. *Nutrients*, 12(9), 1–11. <https://doi.org/10.3390/nu12092710>
- Clancy, K. B. H., Klein, L. D., Ziomkiewicz, A., Nenko, I., Jasienska, G., & Bribiescas, R. G. (2020). Relationships between biomarkers of inflammation, ovarian steroids, and age at menarche in a rural polish sample. *American Journal of Human Biology*, 25(3), 389–398. <https://doi.org/10.1002/ajhb.22386>
- Dahliah, Rasfayanah, Citra Dewi, & Yusriani. (2018). Hubungan Antara Lama Menstruasi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Muslim Indonesia Angkatan 2018. *Window of Health*, 1(1).
- Delinta Putri Br Ginting. (2021). Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Menstruasi Dan Sesudah Menstruasi Systematic Review.
- Densi Imelda Nuban. (2019). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Tukang Batu Di Kelurahan Oebufu.
- Dewi, Paruntu, & Tiho. (2019). Gambaran Kadar *C-Reactive Protein* (CRP) Serum Pada Perokok Aktif Usia >40 Tahun. In *Jurnal e-Biomedik (eBm)* (Vol. 4, Issue 2). <http://sipuu.setkab.go.id/PUUdoc/173>
- Dian Wisma Wati. (2022). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Sebelum Dan Sesudah Mengonsumsi Mie Instan.
- Djangan Sargowo. (2020). *Patogenesis Aterosklerosis*. UB Press.

- Faiq Anita Rizki Pratiwi. (2022). Gambaran Hasil Pemeriksaan *C-Reactive Protein* (CRP) Pada Pasien Diabetes Melitus dan Hipertensi Di RSUD Dr. Sayidiman Magetan.
- Gaskins, Wilchesky, Mumford, Whitcomb, Browne, Wactawski-Wende, Perkins, & Schisterman. (2019). Endogenous reproductive hormones and *C-Reactive Protein* across the menstrual cycle: The Bio Cycle Study. *American Journal of Epidemiology*, 175(5), 423–431. <https://doi.org/10.1093/aje/kwr343>
- Gursoy, A. Y., Caglar, G. S., Kiseli, M., Pabuccu, E., Candar, T., & Demirtas, S. (2019). CRP at early follicular phase of menstrual cycle can cause misinterpretation for cardiovascular risk assessment. *Interventional Medicine and Applied Science*, 7(4), 143–146. <https://doi.org/10.1556/1646.7.2015.4.2>
- Gusti Ayu Made Melinia. (2020). Gambaran Kadar Hemoglobin Pasien Penyakit Ginjal Kronis Sesudah Hemodialisis .
- Handayani, Wiwik, & Andi S.H. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Hematologi. Salemba Medika.
- Handojo, H. (2020). Imunoasai Terapan Pada Beberapa Penyakit Infeksi. Airlangga University Press.
- Hadijah, S., Putri Hafid, M., & Analisis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Makassar, J. (2019). Pengaruh masa menstruasi terhadap kadar hemoglobin dan morfologi eritrosit. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 10(1). <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis>
- Hasanan, F. (2018). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Daya Tahan Kardiovaskuler Pada Atlet Atletik Fik Universitas Negeri Makassar . *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan*.
- Hoffbrand A. V., Petit J. E., & Moss P.A.H. (2018). Kapita Selekta Hematologi Edisi 4. Penerbit Buku Kedokteran ECG.
- Indriyani Syafitri. (2022). Gambaran Kadar *C-Reactive Protein* (CRP) Pada Mahasiswi Yang Menstruasi Dengan Dismenorea Di Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Palembang Karya Tulis Ilmiah Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Palembang Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Program Studi Diii Teknologi Laboratorium Medis Tahun 2022.
- Kevin C. Tombokan, Damajanty H. C. Pangemanan, & Joice N. A. Engka. (2019). Hubungan antara stres dan pola siklus menstruasi pada mahasiswa. Kepaniteraan Klinik Madya (co-assistant) di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. In *Jurnal e-Biomedik (eBm)* (Vol. 5, Issue 1).
- Khikmawati, E., & Setyowati, H. (2018). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Siklus Menstruasi Pada Remaja Putri Di SMP Negeri 8 Kota Magelang.

- Kosasi, L., Oenzil, F., & Yanis, A. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik terhadap Kadar Hemoglobin pada Mahasiswa Anggota UKM Pandekar Universitas Andalas. In *Jurnal Kesehatan Andalas* (Vol. 3, Issue 2). <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Kusumawati, E., Lusiana, N., Mustika, I., Hidayati, S., & Andyarini, E. N. (2018). Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin (Hb) Remaja Menggunakan Metode Sahli dan Digital (Easy Touch GCHb) The Differences in the Result of Examination of Adolescent Hemoglobin Levels Using Sahli And Digital Methods (Easy Touch GCHb). In *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin (Hb) Remaja. Journal of Health Science and Prevention* (Vol. 2, Issue 2).
- Maghfirani. (2019). Pengaruh Siklus Haid Terhadap Kadar Hemoglobin pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran USU Angkatan 2019.
- Meri Sartika, Susiwati, Leni Marlina, Resya Mainisasti, & Krisyanella. (2018). Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Saat Menstruasi Di Smp Negeri 07 Kecamatan Lubuk Pinang Kabupaten Mukomuko.
- Monica Anastasya Silaban. (2020). Gambaran *C-Reactive Protein* (CRP) Pada Remaja Yang Obesitas.
- Ni Luh Made Andriyani. (2020). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Percetakan Koran Di Denpasar.
- Ningsih, R., Rahmah, H., Kemenkes Bengkulu, P., Keperawatan Curup, P., Studi Magister, P., & Ilmu Keperawatan, F. (2022). Efektivitas Paket Pereda Nyeri Pada Remaja Dengan Dismenore. In *Jurnal Keperawatan Indonesia* (Vol. 16, Issue 2).
- Ni Putu Mahadewi. (2022). Gambaran Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Pada Obesitas Di Puskesmas IV Denpasar Selatan.
- Nuraini S. (2018). Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Menstruasi Dan Pasca Menstruasi .
- Paramitha Amelia K, & Cholifah. (2018). Buku Ajar Biologi Reproduksi (M. P. Septi Budi Sartika & S. H., M. Kn. M. Tanzil Multazam, Eds.). UMSIDA Press.
- Patil, M. S., & Angadi. (2019) Originalarticle Menstrual pattern among adolescent girls in rural area of Bijapur. In *Medicine enlisted journal • Issn* (Vol. 6, Issue 1).
- Puspitasari, Andika Aliviameita, Evi Rinata, Rizka Afifah Yonika Yasmin, & Sukma Nur Saidah. (2020). Perbedaan Hasil Pemeriksaan Hemoglobin Antara Metode Point of Care Testing Dengan Metode Sianmethemoglobin Pada Ibu Hamil. In *Jurnal Analis Kesehatan* (Vol. 9, Issue 1).

- Putri, O. :, Welkriana, W., Laksono, H., & Pratama, A. S. (2021). Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswa Dengan Kebiasaan Mengonsumsi Mi Instan Di Poltekkes Kemenkes Bengkulu (Vol. 16, Issue 1).
- Rasjidi I. (2018). Buku Kedokteran ; Buku Ajar: Ginekologi Sistem Blok Reproduksi.
- Satya Darmayani. (2018). Perbedaan Hasil Pemeriksaan Jumlah Leukosit Antara Metode Manual Improved Neubauer Dengan Metode Automatic Hematology Analyzer. *Jurnal Kesehatan Manarang* , 2.
- Septi Kristianti, Trisno Agung Wibowo, & Winarsih. (2022). Hubungan Anemia dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Imogiri, Bantul, Yogyakarta Tahun 2022.
- Sinha, R., Kapoor, A. K., & Kapoor, S. (2021). Adiposity Measures and Menstrual Cycle: Do We Envisage a Relation? *Journal of Anthropology*, 2011, 1–5. <https://doi.org/10.1155/2011/314147>
- Siti Nuraini. (2018). Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Menstruasi Dan Pasca Menstruasi.
- Sitti Hadijah, Hasnawati, & Masyita Putri Hafid. (2019). Pengaruh Masa Menstruasi Terhadap Kadar Hemoglobin Dan Morfologi Eritrosit. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 10(1). <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis>
- Sudikno, & Sandjaja. (2019). Prevalensi Dan Faktor Risiko Anemia Pada Wanita Usia Subur Di Rumah Tangga Miskin Di Kabupaten Tasikmalaya Dan Ciamis, Provinsi Jawa Barat.
- Supatmi, Ana Yusliana, Yuanita W, & Fathiya LY. (2019). Hubungan Durasi Tidur dengan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswa Keperawatan Universitas Muhamadiyah Surabaya.
- Wander, K., Brindle, E., & O'Connor, K. A. (2020). *C-Reactive Protein (CRP) Across The Menstrual Cycle*. *American Journal of Physical Anthropology*, 136(2), 138–146. <https://doi.org/10.1002/ajpa.20785>