

## DAFTAR PUSTAKA

- Getie, A., Wondmieneh, A., Bimerew, M., Gedefaw, G., & Demis, A. (2020). Blood donation practice and associated factors in Ethiopia: A Systematic Review and Meta-analysis. In *BioMed Research International* (Vol. 2020). Hindawi Limited. <https://doi.org/10.1155/2020/8852342>
- Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL*. (n.d.).
- Patonah, S., Azizah, F., Diii, P., Akes, K., & Bojonegoro, R. (2018). Maret-Agustus. In *Asuhan Kesehatan* (Vol. 10, Issue 2).
- Yusriani, Y. (n.d.). *Relationship Between Old Menstruation With Hemoglobin Levels In Student Faculty Of Medicine Universitas Muslim I*. <http://jurnal.fkmumi.ac.id/index.php/woh/article/view/woh1110>
- Dewi, C., Yusriani, K., Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran UMI, B., & Biokimia Fakultas Kedokteran UMI, B. (2018). Hubungan Antara Lama Menstruasi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Muslim Indonesia Angkatan 2016. *Window of Health*, 1(1).
- Getie, A., Wondmieneh, A., Bimerew, M., Gedefaw, G., & Demis, A. (2020). Blood donation practice and associated factors in Ethiopia: A Systematic Review and Meta-analysis. In *BioMed Research International* (Vol. 2020). Hindawi Limited. <https://doi.org/10.1155/2020/8852342>
- Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL*. (n.d.).
- Patonah, S., Azizah, F., Diii, P., Akes, K., & Bojonegoro, R. (2018). Maret-Agustus. In *Asuhan Kesehatan* (Vol. 10, Issue 2).
- Penelitian, L., Hasil, P., Ensiklopedia, P., Novita, D., Diii, K. A., Darah, T. B., Bakti, A., Palang, K., & Indonesia, M. (n.d.). *Edisi 1 Januari 2020 Ensiklopedia of Journal*. 2(2). <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
- PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*. (n.d.).
- Pribadi, T., Laelani Indrayanti, A. ', Elyta, D., & Yanti, V. (2017). *PENINGKATAN PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM KEGIATAN DONOR DARAH DI PALANGKA RAYA*. 3(1).
- Setiawati, S. E. (2015). PENGARUH STRES TERHADAP SIKLUS MENSTRUASI PADA REMAJA. In *J MAJORITY* / (Vol. 4).
- Vingky, O., Natasya, S. A., Zainul Arifin, M., & Aini, I. (n.d.). Analisis Kadar Hemoglobin pada Masa Menstruasi (Literature Review). *Jurnal Kebidanan*, 12(1).
- Wahyuningsih, A., & Astuti, S. P. (n.d.). *HUBUNGAN KADAR HEMOGLOBIN DENGAN KETERATURAN SIKLUS MENSTRUASI PADA MAHASISWI PRODI D III KEBIDANAN TINGKAT III STIKES MUHAMMADIYAH KLATEN..*

- Yusriani, Y. (n.d.). *Relationship Between Old Menstruation With Hemoglobin Levels In Student Faculty Of Medicine Universitas Muslim I.*  
<http://jurnal.fkmumi.ac.id/index.php/woh/article/view/woh1110>
- Anwar Hidayat (2012)., Besar Sampel Dalam Penelitian
- Harys. (2020). Definisi Operasional. JOPGlass.  
<https://www.jopglass.com/definisi-operasional/>
- Hayati, R. (2020). Pengertian Subjek Penelitian dan Contohnya.  
 Penelitiilmiah.Com. <https://penelitianilmiah.com/subjek-penelitian/>
- Prastika Dewi. A. 2011. “Hubungan Lama Menstruasi Terhadap Kadar Hemoglobin pada Remaja Siswi SMAN 1 Wonosari” KTI. Program Studi DIV Kebidanan. Fakultas Kedokteran. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Yamin Tenti. 2012. “Hubungan Pengetahuan, Asupan Gizi dan Faktor Lain yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMA Kabupaten Kepulauan Selayar”. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Peminatan Kebidanan Komunitas. Universitas Indonesia. Depok.
- Chandranita. Ayu. dkk. 2009. “Memahami Kesehatan Reproduksi Wanita Ed. 2”. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Heffner. Linda J. dkk. “At a Glance Sistem Reproduksi Edisi Kedua”. Erlangga Medical Series. Jakarta.
- Jeniawaty. Sherly. Dkk. 2008. “Peningkatan Kadar Hemoglobin Wanita Usia Subur Dengan Tablet Tambah Darah Sewaktu Menstruasi”. Jurnal Penelitian Politeknik Kesehatan Depkes Surabaya
- Farida, Ida. 2007. Determinan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di Kecamatan Gebog Kabupaten Kudus Tahun 2006. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Febrianti. 2013. Lama Haid Dan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri. Jurnal Kesehatan Reproduksi. Vol. 4 No. 1.
- Indah, Noviandari. 2016. Hubungan Antara Status Gizi dan Anemia dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMA Batik 1 Surakarta. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.