

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, D., Susilawati, E., & Sofyanita, E. N. (2022). Tingkat Pengetahuan terhadap Donor Darah pada Masyarakat Pendonor. *Jaringan Laboratorium Medis*, 4(1), 21–25. <https://doi.org/10.31983/jlm.v4i1.8445>
- Anisa, K. (2019). Efektifitas Kompres Hangat Untuk Menurunkan Suhu Tubuh Pada an.D Dengan Hipertermia. *Jurnal Ilmu Ilmiah Kesehatan*, 5(2), 122–127. <https://doi.org/https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v5i2.112>
- Az-zaki, J. M. (2017). *Tips Sehat Haji dan Umrah* (M. Yasir (ed.); 1st ed.). Pustaka Al-Kautsar. https://www.google.co.id/books/edition/Tips_Sehat_Haji_Umrah/81HhDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Darmawan, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif* (P. Latifah (ed.)). PT Remaja Rosdakarya.
- Depkes. (2009). Profil Kesehatan Indonesia. *Depatemen Republik Indonesia*.
- Ekadipta, Hidayat, F., Komarudin, D., Artaji, P., Isngunaenah, & Sukamdiyah, M. (2021). PENGARUH ANTARA PENDIDIKAN, PEKERJAAN, DAN PENGETAHUAN MENGENAI COVID-19 TERHADAP KEPATUHAN PENERAPAN PSBB DENGAN MENGGUNAKAN METODE PATH ANALYSIS DI WILAYAH JABODETABEK. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 26–33. <https://doi.org/10.31602/ann.v8i1.4390>
- Fadlilah, S. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Mahasiswa Keperawatan Angkatan 2013 Universitas Respati Yogyakarta. *Indonesian Journal On Medical Science*, 5(2), 168. <http://ejournal.poltekkesbhaktimulia.ac.id/index.php/ijms/article/view/152>
- Faustyna, R. (2022). Filsafat Komunikasi. In F. P. Hidayat & F. H. Lubis (Eds.), *Filsafat Komunikasi*. UMSU Press. https://www.google.co.id/books/edition/Filsafat_Komunikasi/WS2yEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Harnani, N. M., Andri, I., & Utoyo, B. (2019). Pengaruh kompres bawang merah terhadap penurunan suhu tubuh pada pasien demam thypoid di RS PKU Muhammadiyah Gombong. *Jurnal Urecol*, 6(6), 361.
- Hartini, W. M., Mawardi, M. I., Kuswandari, R., & Khurnianto, I. B. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Minat Mendonorkan Darah Di Masa Pandemi Covid -19 Pada Pemuda Dusun Sendangsari Desa Terong Dlingo Bantul Tahun 2021. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran*, 1(1), 01–09. <https://doi.org/10.55606/jurrike.v1i1.302>
- Hasan, I., Arshad, A., Rahim, N. A., & Soo, P. Y. (2020). Vasovagal reaction among whole blood donors in Hospital Pulau Pinang. A statistical-epidemiological study. *Asian Journal of Transfusion Science*, 14(1), 28.

https://doi.org/10.4103/AJTS.AJTS_111_17

- Hutagalung, M. S. (2021). Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Stroke dan Tentang Hipertensi Sebagai Faktor Risiko Stroke. In *Nusamedia*. https://books.google.co.id/books?id=oKNsEAAAQBAJ&pg=PA5&dq=faktor+faktor+yang+mempengaruhi+pengetahuan&hl=id&newbks=1&newbks_re_dir=0&source=gb_mobile_search&sa=X&ved=2ahUKEwiE5PGpoOOAAxV7zjgGHdOPDLkQ6wF6BAgMEAU#v=onepage&q=faktor faktor yang mempengaruhi
- Ibrahim, A. A., Koç, M., & Abdallah, A. M. (2021). Knowledge level, motivators and barriers of blood donation among students at Qatar university. *Healthcare (Switzerland)*, 9(8), 1–12. <https://doi.org/10.3390/healthcare9080926>
- Irawan, S. A. R., Indriani, V., & Faniyah, F. (2021). Karakteristik Donor di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Tahun 2016 – 2020. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 4(3), 186–193. <https://doi.org/10.32539/sjm.v4i3.137>
- Kamarudin, I., Hasanuddin, M. I., Nasruddin, Hasan, Maulana, Achmad, An., Veni, I., Rozi, F., Nilawati, I., & Haris, A. (2022). *Pendidikan Jasmani dan Olahraga* (A. Yanto (ed.)). PT. Global Eksekutif Teknologi. https://www.google.co.id/books/edition/Pendidikan_Jasmani_Dan_Olahraga/psGAEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+yang+mempengaruhi+denyut+nadi&pg=RA1-PA30&printsec=frontcover
- Kemenkes. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. In *Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 36*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Khobibah, K., Nurhidayati, T., & Ruspita, M. (2021). Anemia Remaja dan Kesehatan Reproduksi. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 3((2)), 11–17.
- Komandoko, G. (2016). *Donor Darah Terbukti Turunkan Resiko Penyakit Jantung dan Stroke*. Media Pressindo. https://www.google.co.id/books/edition/Donor_Darah_Terbukti_Turunkan_Resiko_Pen/G-69EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Lain, B., & Zurimi, S. (2021). Identifikasi Kadar Hemoglobin pada Remaja Peminum Kopi. *Global Health Science*, 6(2), 110–113. <http://jurnal.csdforum.com/index.php/ghs>
- Mujib, A. (2019). Hakekat Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif Islam. *Jurnal Sosial Dan Keagamaan*, 4(01), 44. <https://doi.org/10.32332/riayah.v4i01.1504>
- Mulyati, E., & Lestari, N. eni. (2020). Efektifitas Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Masalah Keperawatan Hipertermia: Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 2(1), 16.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Edisi Revi). Rineka Cipta.

- Pramardika, D. D., & Fitriana. (2019). HUBUNGAN KEPATUHAN KONSUMSI TTD DENGAN KADAR HEMOGLOBIN PADA REMAJA PUTERI WILAYAH PUSKESMAS BENGKURING TAHUN 2019. *Jurnal Kebidanan Mutiara Mahakam*, 7(2), 58–66. <https://doi.org/10.36998/JKMM.V7I2.60>
- Purba, D. I. E., Sinaga, J., Ardiansyah, & Sihura, I. R. (2023). *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan perilaku Terhadap Lansia* (O. Dao (ed.)). UMSU Press. https://www.google.co.id/books/edition/Gambaran_Pengetahuan_Sikap_dan_Perilaku/_--2EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Rahmah, W. N., & Chairunnissa, A. (2021). PENGARUH LAMA PENYIMPANAN KANTONG DARAH TERHADAP KADAR HEMOGLOBIN PADA KOMPONEN WHOLE BLOOD DI UNIT DONOR DARAH PMI KOTA PALANGKA RAYA The Effect Storage Of Blood Bags on Hemoglobin Levels In The Unit Donor Darah PMI Palangka Raya. *Borneo Jurnal Of Medical Laboratory Teknology*, 4(1), 242–248. <https://doi.org/e-ISSN: 2622-6111>
- Relita, P., Maria, K. W. L., Serafica, B. C. K., & Meyta, W. (2021). Pengaruh Kebiasaan Minum Teh terhadap Kadar Hemoglobin pada Calon Pendor. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 13(2), 61–67. <https://doi.org/10.26630/JKM.V13I2.2395>
- Rismawan, W. (2015). GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP KELUARGA DALAM PERAWATAN PASIEN GANGGUAN JIWA DENGAN MASALAH KEPERAWATAN: ISOLASI SOSIAL DI RSUD KOTA TASEMALAYA. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan, Analisis Kesehatan Dan Farmasi*, 9(1), 107. <https://doi.org/10.36465/JKBTH.V9I1.102>
- Rosalinna, R., & Sugita, S. (2020). Pengaruh Pola Makan terhadap kadar hemoglobin Pada Anak Pra Sekolah. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 72–80. <https://doi.org/10.37341/interest.v9i1.152>
- Rosita, L., Cahya, A. A., & Arfira, F. athiya R. (2019). Hematologi Dasar. In *Universitas Islam Indonesia*.
- Sandra, K., Koesoemah, H., Nurjanah, N., & Laut, D. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Di RW15 Perum Baros Kencana Kota Sukabumi. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 2(2), 690–695.
- Saputro, A. A., & Mawati, A. (2020). PERBEDAAN KADAR HEMOGLOBIN SEBELUM DAN SESUDAH DONOR DARAH PADA WANITA PEKERJA PABRIK ROKOK DJARUM DI KUDUS. *JURNAL MEDIKA INDONESIA*, 1(2), 6–9. <https://ejr.umku.ac.id/index.php/JMI/article/view/1110>
- Septiani, R. (2022). HUBUNGAN LAMA MEROKOK DAN FREKUENSI MEROKOK DENGAN KADAR HEMOGLOBIN (Hb) PADA PEROKOK AKTIF. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(1), 30–40. <https://doi.org/10.36729/bi.v14i1.809>

- Shenga, N., Thankappan, K., Kartha, C., & Pal, R. (2010). Analyzing sociodemographic factors amongst blood donors. *Journal of Emergencies, Trauma, and Shock*, 3(1), 21–25. <https://doi.org/10.4103/0974-2700.58667>
- Suhartono, S. (2017). *Filsafat Ilmu Pengetahuan* (I. Muhsin (ed.); Cetakan ke). ArRuzz Media.
- Tirtana, A., Prasetyaswati, B., Riawati, D., Sunartono, Roosarjani, C., & Saraswati, K. D. (2023). Buku Ajar Pelayanan Darah. In S. Widuri, G. Widyaswara, & K. R. Zain (Eds.), *Nasya Expanding Management*. Nasya Expanding Management.
https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Pelayanan_Darah/-rPSEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- WHO. (2012). *Blood Donor Selection: Guidelines on Assessing Donor Suitability for Blood Donation*. World Health Organization.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK138211/>