

DAFTAR PUSTAKA

- Arif,d.M.2015.PenuntunPraktikumHematologi. Makassar
- Arisman, M. B. (2014). Buku ajar ilmu gizi: obesitas, diabetes melitus, & dislipidemia: konsep, teori dan penanganan aplikatif. Jakarta: EGC
- Aprilia, D. (2022). Perbedaan Risiko Kejadian Stunting Berdasarkan Umur DanJenisKelamin. *JurnalKebidanan*, 11(2),25-31.
<https://jurnal.stikeswilliambooth.ac.id/index.php/Keb/article/view/393>
- BlueGoby,Uly.2016.HematologiJenis-JenisAntikoagulan.
https://www.academia.edu/8697498/JENIS_JENIS_ANTIKOAGULAN_ANTI_PEMBEKU_DARAH
- Ernawati, A. (2020). Gambaran penyebab balita stunting di desa lokus stunting Kabupaten Pati. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 16(2), 77-94.
<https://ejurnal-litbang.patikab.go.id/index.php/jl/article/view/194>
- Firani, N. K. . 2018. Mengenali Sel-Sel darah dan Kelainan Darah. Malang : UB
- Hidayah, N. (2018). Perbedaan Nilai Hematokrit Darah Kapiler Menggunakan HematologiAnalizerDenganManualMikrohematokrit
<http://repository.unimus.ac.id/3058/>
- Kemenkes RI. Buku Saku Pemantauan Status Gizi (PSG) 2017, Jakarta: Direktorat Kesehatan Masyarakat; 2018 Karjono, M. "Anemia Dan Kurang Energi Kronik (KEK) Sebagai Faktor Risiko Terjadinya StuntingDi Wilayah Kerja UPT Blud Puskesmas Senaru KabupatenLombok
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/wpcontent/uploads/2018/01/Buku-Saku-Nasional-PSG-2017-Cetak-1.pdf>
- Maryam.,et al "Analysis of Risk Factors affecting Stunting at Sub-District Health Center Galesong Takalar Regency." *Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology* 15.2 (2021)
<https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/issue/view/72>

- Mugianti, S. Dkk. Faktor penyebab anak Stunting usia 25-60 bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. Malang : Jurnal Ners dan Kebidanan 2018
https://www.researchgate.net/publication/330595869_Faktor_Penyebab_Anak_Stunting_Usia_2560_Bulan_di_Kecamatan_Sukorejo_Kota_Blitar
- Meilanie, A. D. R. 2019. Different of Hematocrit Value Microhematocrit Methods and Automatic Methods in Dengue Hemorrhagic Patients With Hemoconcentration. *Journal of Vocational Health Studies*, 3(2), 67.
<https://doi.org/10.20473/jvhs.v3.i2.2019.67-71>.
- Mugianti, S. Dkk. Faktor penyebab anak Stunting usia 25-60 bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. Malang : Jurnal Ners dan Kebidanan 2018
https://www.researchgate.net/publication/330595869_Faktor_Penyebab_Anak_Stunting_Usia_2560_Bulan_di_Kecamatan_Sukorejo_Kota_Blitar
- Nugraha, Gilang 2015. Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar. Jakarta: CV Trans Info Media
- Nugraha, Gilang, and Imaduddin Badrawi. "Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik." (2018)
- Nuraeni, M. 2020. Perbandingan Nilai Hematokrit Darah Vena Metode Otomatis dan Darah Kapiler Metode Mikro Hematokrit, 3(2), 295–300
<https://journal.ukmc.ac.id/index.php/joh/article/view/220>
- Roudhotun. Dkk. Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-36 Bulan Di Kecamatan Semarang Timur. *Journal Of Nutrition College* : Vol 1 No. 2012
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/738>
- Rahmawati, I. Peran Keluarga dalam pengasuhan Anak. *Jurnal Bimbingan Konseling Islam*. Vol. 6 No. 1, Juni 2015
<https://journal.iainkudus.ac.id/index.php/konseling/article/view/1037>
- Rismawati, R., & Rahmiwati, A. (2015). Correlation of Kadarzi Behavior on the Nutritional Status Toddlers in Health Centers Simpang Timbangan Indralaya. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 58035
<https://www.neliti.com/id/publications/58035/correlation-of-kadarzi-behavior-on-the-nutritional-status-toddlers-in-health-cen>

- Rahmawati, D., & Agustin, L. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pemberian Informasi Tentang Stunting Dengan Kejadian Stunting (Relationship Of Mother's Level Of Education And Providing Information About Stunting With Stunting Events). *Jurnal Ilmu Kesehatan* Vol,9(1)
<https://ejournaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/312>
- Rahayu, Beauty, and Syarief Darmawan. "Hubungan karakteristik balita, orang tua, higiene dan sanitasi lingkungan terhadap stunting pada balita." *BinawanStudentJournal* 1.1(2019):22-27.
https://www.researchgate.net/publication/366907589_Analisis_Faktor-faktor_Risiko_Kejadian_Stunting_pada_Anak_Studi_Pustaka
- Sari, L. A. 2018. Perbedaan Kadar Hematokrit Metode Makro dan Mikro Pada Thamaria, N. Penilaian Status Gizi. Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan : 2017
<http://repository.unimus.ac.id/2356/>
- Utara." *Jurnal Sangkareang Mataram* 8.1 (2021): 76-79 supariasa. 2007. PenilaianStatusGizi.PenerbitEGC.Jakarta
- Virgo, G. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan dengan pemberian vitamin a pada balita di posyandu desa beringin lestari wilayah kerja puskesmas tapung hilir 1 kabupaten kampar tahun 2018. *JurnalNers*, 4(1),35-52.
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/716>
- Yusrina, A. Dkk. Faktor yang Mempengaruhi Niat Ibu Memberikan ASI Eksklusif Di Kelurahan Magersari Sidoarjo. Volume 4 No. 1 : *Jurnal Promkes*.2016
<https://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/view/5802>
- Waqidil, H. Hubungan antara Tingkat Pendidikan Ibu dengan Perkembangan Balita Usia 3-5 Tahun. Volume 7 No 2-Agustus2016
<https://www.neliti.com/id/publications/56704/hubungan-antara-tingkat-pendidikan-ibu-dengan-perkembangan-balita-usia-3-5-tahun>
- Zahrotun, Nuruz. Hubungan Pekerjaan dan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi Balita Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. *JournalKesehatan*.2018
<https://eprints.ums.ac.id/68587/12/naskah%20publikasi%20Nuruz.pdf>