

## DAFTAR PUSTAKA

- Aliviameita Andika., 2019, *Buku Ajar Mata Kuliah Hematologi*. UMSIDA Press.
- Aprilia Devi., 2022, Perbedaan Risiko Kejadian Stunting Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin. *Jurnal Kebidanan*, 11(2), 25-31.  
<https://jurnal.stikeswilliambooth.ac.id/index.php/Keb/article/view/393/473>
- Arifin Sri Utami., Nelly Mayulu., dan Julia, Rottie., 2013, Hubungan asupan zat gizi dengan kejadian anemia pada anak sekolah dasar di kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal Keperawatan*, 1(1)  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/article/view/2240/1797>
- Asriani Rina., Salma Ode Wa., dan Jafriati., 2022, Analisis Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Baduta (6-24 Bulan) di wilayah kerja puskesmas mowila. *Nursing update: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan* P-ISSN: 2085-5931 e-ISSN: 2623-2871, 13(3), 115-122  
<https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/827/806>
- Dava Mochamad Fuzan., 2024, Perbandingan Status Anemia Pada Kasus Anak Undernutrition dan Anak Normal di SDN 2 Neglasari Lampung Selatan.  
<https://digilib.unila.ac.id/78504/3/SKRIPSI%20FULL%20TANPA%20BAB%20PEMBAHASAN.pdf>
- Desmawati., 2013, *Sistem Hematologi dan Imunologi*. Edited by D. Juliastuti. Jakarta: Penerbit In Media.  
[http://library.upnvj.ac.id/pdf/artikel/pang\\_akademik/buku/desmawati/9786021716342.pdf](http://library.upnvj.ac.id/pdf/artikel/pang_akademik/buku/desmawati/9786021716342.pdf)
- Dewi Shanty Kartika., & Anis Fuad., 2022, Strategi Segmenting, Targeting, dan Positioning dalam Rangka Percepatan Penurunan Stunting di Provinsi Banten. *JDKP Jurnal Desentralisasi dan Kebijakan Publik*, 3(2), 398-406.  
<https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/JDKP/article/view/5914/2382>
- Fitriani Lina., Sry Wahyuni., dan Niar., 2023, Penyuluhan Upaya Pencegahan Stunting Sejak Masa Kehamilan, *Jurnal Abdimas ITEKES Bali*, 2(2), 84-88.  
<https://ejournal.itekes-bali.ac.id/jai/article/view/454/234>

- Flora Rostika., dkk., 2019, Kadar Zat Besi Serum dan Hemoglobin pada Anak Stunting dan Tidak Stunting di Kabupaten Seluma. Semnas MIPAKes UMRi, 1, 16-22.  
<https://repository.unsri.ac.id/73276/5/Makalah%20seminar.pdf>
- Indrawati Sri., 2016, Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia Kejadian Stunting pada Anak Usia 2-3 Tahun di Desa Karangrejek. Fakultas Ilmu Kesehatan Di Universitas\_ Aisyiyah Yogyakarta, 6-7  
<http://digilib.unisayogya.ac.id/2480/1/dira%20Naskah%20Publikasi%20.pdf>
- Kristin Natalia., Lewi Jutomo., dan Daniela L.A. Boeky., 2022, Hubungan Asupan Zat Gizi Besi Dengan Kadar Hemoglobin Remaja Putri. Sehat Rakyat: Jurnal Kesehatan Masyarakat, 1(3), 189-195.  
<https://journal.yp3a.org/index.php/sehatrakyat/article/view/1077/535>
- Kusuma Kukuh Eka., 2013, Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-3 Tahun (Studi di Kecamatan Semarang Timur). Journal of Nutrition College ;2(4):523-530.  
[http://eprints.undip.ac.id/41856/1/572\\_Kukuh\\_Eka\\_Kusuma\\_G2C009049.pdf](http://eprints.undip.ac.id/41856/1/572_Kukuh_Eka_Kusuma_G2C009049.pdf)
- Lainua Maris Yoslina Wati., 2016, Faktor-faktor yang mempengaruhi balita stunting di kelurahan sidorejo kidul salatiga [Skripsi]. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana; 2016.  
[https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/11772/2/T1\\_462011033\\_BAB%20II.pdf](https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/11772/2/T1_462011033_BAB%20II.pdf)
- Larasuci Ni Made Dwi Kartika., 2018, Pengaruh Perbedaan Waktu Pemeriksaan terhadap Kadar Glukosa Darah (Doctoral dissertation, Jurusan Analis Kesehatan).  
<https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/424/3/BAB%20II.pdf>
- Matahari Ratu., dan Dyah Suryani., 2022, Peran Remaja Dalam Pencegahan Stunting.  
[https://eprints.uad.ac.id/51597/1/Peran%20Remaja%20dalam%20Pencegahan%20Stunting\\_Ratu%20Matahari,%20Dyah%20Suryani.pdf](https://eprints.uad.ac.id/51597/1/Peran%20Remaja%20dalam%20Pencegahan%20Stunting_Ratu%20Matahari,%20Dyah%20Suryani.pdf)
- Mulyani Sry., 2018, *HUBUNGAN TINGKAT KONSUMSI ZINK DAN BERAT BADAN LAHIR DENGAN KEJADIAN STUNTING BALITA USIA 24-59 BULAN DI PUSKESMAS JEKULO KABUPATEN KUDUS* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).

<http://repository.unimus.ac.id/1826/9/Bab%20II%20Tinjauan%20Pustaka.pdf>

Mooy Merzy., dkk., 2023, Pelatihan Pekerja Bangunan Desa Penfui Timur. *Community Development Journal: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(3), 6222-6227.

<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/view/17847/13133>

Nadzifah Nauron., 2020, Pengaruh Lama Penyimpanan Darah EDTA Dalam Lemari Es (Suhu 4 C) Terhadap Nilai Hematokrit Menggunakan Metode Hematology Analyzer (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).

<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/3057/4/Chapter%202.pdf>

Nawiza Retno Anggraeny., Laurensia Yunita., dan Angga Irawan., 2023, Pelaksanaan Pendampingan Catin Untuk Mencegah Stunting Dengan Skrinning Status Gizi Dan Indeks Masa Tubuh (Tagindas). *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 3(3), 81-95.

<https://journal.amikveteran.ac.id/index.php/jikki/article/view/2138/1718>

Oktiyani Neni., Fahriyan., dan Ahmad Muhlisin., 2017, Akurasi Hitung Jumlah Eritrosit Metode Manual dan Metode Otomatis. *Medical Laboratory Technology Journal*, 3(2), 37-41

<https://ejurnal-analiskesehatan.web.id/index.php/JAK/article/view/166/63>

Rachmantoro Robertus Sony., 2020, Perbedaan Waktu Pembendungan Vena Selama 1 Menit Dan 3 Menit Terhadap Jumlah Leukosit (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).

<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/3071/4/Chapter%202.pdf>

Rahayu Atikah., dkk., 2018, *Study guide-stunting dan upaya pencegahannya*. CV Mine.

Renyoet Brigitte Sarah., 2013, *Hubungan pola asuh dengan kejadian stunting anak usia 6-23 bulan di wilayah pesisir kecamatan tallo kota makassar* (Doctoral dissertation, Universitas Hassanuddin).

<http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/9120/1/brigittesa-1615-1-13-brigi-5%201-2.pdf>

Roziqo Ikhfina Oktokenia., 2016, *Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C Dan Seng Dengan Kadar Hemoglobin Pada Balita Stunting* (Doctoral dissertation, Universitas Diponegoro).

[http://eprints.undip.ac.id/52247/1/872\\_IKHFINA\\_OKTOKENIA\\_ROZIQO.pdf](http://eprints.undip.ac.id/52247/1/872_IKHFINA_OKTOKENIA_ROZIQO.pdf)

Sa'adah Sumiyati., 2018, Sistem peredaran darah manusia.

<https://etheses.uinsgd.ac.id/13022/1/SISTEM%20PEREDARAN%20DARAH%20A.pdf>

Schmidt W. *Charles.*, 2014, Beyond malnutrition: the role of sanitation in stunted growth.

<https://ehp.niehs.nih.gov/doi/epdf/10.1289/ehp.122-A298>

Syamsuddin Aisyah., 2022, *Gambaran Karakteristik Sosial Ekonomi Keluarga pada Kejadian Stunting Baduta Usia 6-23 Bulan di Puskesmas Tamalanrea Makassar* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

[http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/25000/2/K021181306\\_skripsi\\_01-09-2022%20bab%201-2.pdf](http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/25000/2/K021181306_skripsi_01-09-2022%20bab%201-2.pdf)

Yenni Yenni., dan Andi Tenri Angka., 2018, Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Puskesmas Rumbia Kabupaten Jeneponto. *JURNAL KEPERAWATAN SISTHANA*, 3(1), 01-14.

<https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/SISTHANA/article/view/884/686>