

DAFTAR PUSTAKA

- Agustriyani, Asih. (2022). Pengaruh Tingkat Pendapatan, Gaya Hidup Dan Jumlah Anggota Keluarga Terhadap Tingkat Kesejahteraan Keluarga Dimasa Pandemi Covid-19 Dalam Perspektif Ekonomi Islam. Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
<http://repository.radenintan.ac.id/19090/1/SKRIPSI%20%20FULL%20A%20SIH%20AGUSTRIYANI%20.pdf>
- Arida, Agustina., Sofyan., & Fadhiela, Keumala. (2015). Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Proporsi Pengeluaran Pangan Dan Konsumsi Energi (Studi Kasus Pada Rumah Tangga Petani Peserta Program Desa Mandiri Pangan Di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar). *Jurnal Agrisepe*, 16(1), 20–34.
<https://jurnal.usk.ac.id/agrisepe/article/view/3028/2890>
- Cahyani., I Gusti Ayu Agung Tania Putri (2022). Tingkat Konsumsi Energi, Durasi Penggunaan Gawai Dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Di Kecamatan Mengwi. Skripsi. Jurusan Gizi. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
<https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/9385/3/BAB%20II.pdf>
- Danefi, Trupriliany., (2014). Gambaran Faktor Penyebab Langsung Dan Tidak Langsung Yang Mempengaruhi Status Gizi Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Singaparna Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Bidkemas Respati*, 1(5), 1–15.
<https://www.ejurnal.stikesrespati-tsm.ac.id/index.php/bidkes/article/view/27/24>
- Edelwis, Eka, Rahayu., (2023). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro Dan Status Gizi Terhadap Tingkat Prestasi Akademik Dan Non Akademik Mahasiswa Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Riau. Poltekkes Kemenkes Riau.
<http://repository.pkr.ac.id/4001/2/2.%20Abstrak.pdf>

- Ernawati, Fitrah., Pusparini., Aya, Yuriestia, Arifin., & Mutiara, Prihatini (2019). Hubungan Asupan Lemak Dengan Status Gizi Anak Usia 6 Bulan-12 Tahun Di Indonesia. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal Of Nutrition And Food Research)*, 42(1), 41–47.
<https://pgm.persagi.org/index.php/pgm/article/view/647/712>
- Fidiantoro, Nungki., & Tedy Setiadi. (2013). Model Penentuan Status Gizi Balita Di Puskesmas. Universitas Ahmad Dahlan.
<https://journal.uad.ac.id/index.php/JSTIF/article/view/2552/1581>
- Fitri, Mega, Orina. (2017). Aplikasi Monitoring Perkembangan Status Gizi Anak Dan Balita Secara Digital Dengan Metode Antropometri Berbasis Android. *Jurnal Instek (Informatika Sains Dan Teknologi)*, 2(1), 81–90.
<https://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/instek/article/download/2613/2465>
- Hanifah, Rahimah., Julistio, Djais., & Siti, Fatimah. (2020). Prevalensi Underweight, Stunting, Dan Wasting Prevalensi Underweight, Stunting, Dan Wasting Pada Anak Usia 12-18 Bulan Di Kecamatan Jatinangor. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 5(3).
https://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/download/28768/13615
- Jayarni, Devi. Eka., & Sri, Sumarmi. (2018). Hubungan Ketahanan Pangan Dan Karakteristik Keluarga Dengan Status Gizi Balita Usia 2–5 Tahun (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya). *Amerta Nutrition*, 2(1), 44–51
<https://e-journal.unair.ac.id/AMNT/article/view/7838/4606>
- Kusuma, Rani. Merta., & Rizki, Awalunisa. Hasanah. (2018). Antropometri Pengukuran Status Gizi Anak Usia 24-60 Bulan Di Kelurahan Bener Kota Yogyakarta. *Medika Respati: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 13(4), 36–42.
<https://medika.respati.ac.id/index.php/Medika/article/view/196/180>

- Manuhutu, Rendy., Dyah, Umiyarni. Purnamasari., & Endo, Dardjito. (2017). Pengaruh Tingkat Konsumsi Energi, Protein, Lemak, Dan Status Kecacingan Terhadap Status Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 01 Limpakuwus. *Kesmas Indonesia*, 9(1), 46–55.
<https://jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo/article/view/227/201>
- Novfrida, Yizri., dkk. (2022). Hubungan Pendapatan Keluarga Dan Pola Makan Dengan Kejadian Underweight Pada Balita. *Indonesian Health Issue*, 1(1), 1–7.
<https://inhis.pubmedia.id/index.php/inhis/article/download/3/1>
- Parinduri, Muthia. Sari., Debby, Endayani. Safitri., Alibbirwin (2018). Asupan Karbohidrat Dan Protein Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Sekolah Di Syafana Islamic School Primary, Tangerang Selatan Tahun 2017. *Argipa (Arsip Gizi Dan Pangan)*, 3(1), 48–58.
<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/argipa/article/download/2447/878/5030>
- Puspasari, Nindyna., & Merryana, Andriani. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dan Asupan Makan Balita Dengan Status Gizi Balita (Bb/U) Usia 12-24 Bulan. *Amerta Nutrition*, 1(4), 369–378.
<https://e-journal.unair.ac.id/AMNT/article/view/7136/4300>
- Rachmayani, Siti. Andina., Mury, Kuswari., & Vitria, Melani (2018). Hubungan Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Remaja Putri Di Smk Ciawi Bogor. *Indonesian Journal Of Human Nutrition*, 5(2), 125–130.
<https://ijhn.ub.ac.id/index.php/ijhn/article/view/259/236>
- Rahmawati, Alfiana. Kusuma. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Seimbang Dan Asupan Zat Gizi Makro Pada Anak Usia 2-5 Tahun Di Posyandu Gonilan Kartasura. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
<http://eprints.ums.ac.id/42154/1/NASKAH%20PUBLIKASI%20.pdf>

Rahmawati, Nur Farida., Nur, Alam. Fajar., & Haerawati, Idris. (2020). Faktor Sosial, Ekonomi, Dan Pemanfaatan Posyandu Dengan Kejadian Stunting Balita Keluarga Miskin Penerima Pkh Di Palembang. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 17(1), 23.

<https://core.ac.uk/download/pdf/349738538.pdf>

Rinanti, Oky. Setyaning. (2014). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Siswa-Siswi Di Smp Muhammadiyah 1 Kartasura. Karya Tulis Ilmiah. Jurusan Gizi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

http://eprints.ums.ac.id/31217/14/NASKAH_PUBLIKASI.pdf

Yosephin, Betty. (2018). *Tuntunan Praktis Menghitung Kebutuhan Gizi*. Cv. Andi Offset. Yogyakarta.

<http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/330/1/BUKU%20TUNTUNAN%20PRAKTIS%20KEBUTUHAN%20GIZI%20BETTY%20YOSEPHI%20N.pdf>