

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Dedi, Maria Mexitalia, and Ani Margawati. 2015. "Beberapa Faktor Risiko Gizi Kurang Dan Gizi Buruk Pada Balita 12-59 Bulan." *Vokasi Kesehatan* (111): 131–35.
- Almatsier, Sunita. 2013. "Ilmu Gizi Dasar." *PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta*.
- Amalia, and Adriani. 2021. "Analisis Protein Dan Kualitas Organoleptik Nugget Ikan Lemuru ( Sardhella Lemuru ) Analisis of Protein and Organoleptic Quality of the Lemuru Fish Nugget (Sardhella Lemuru)." *SAGO: Gizi dan Kesehatan* Vol. 2: 116–21.
- Amalia, Waifti, and Ika Arum Dewi Satiti. 2021. "Ready To Use Therapeutic Food (Rutf) Sebagai Upaya Perbaikan Berat Badan Balita Usia 1-3 Tahun Di Dusun Pakisjajar, Malang." *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama* 8(2):261–72.  
<https://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/JKM/article/view/687>.
- Anggraeni, Lina Dewi, Yohana Rieng Toby, and Sada Rasmada. 2021. "Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita." *Faletehan Health Journal* 8(02): 92–101.
- Apriliyanti, Tina. 2010. "Kajian Sifat Fisikokimia Dan Sensori Tepung Ubi Jalar Ungu (Ipomoea Batatas Blackie) Dengan Variasi Proses Pengeringan Skripsi."
- Arolyumna, Dkk. 2016. "Pengaruh Pemberian Es Krim Modisco Terhadap Kenaikan Berat Badan Pada Balita Gizi Kurang Effect Of Modisco Ice Cream To Increase Weight On Underweight Of Children Under Five Anna Arolyumna 1 , Setyo Prihatin 2 , Dyah Nur Subandriani 2." *2016*: 49–54.
- Asare, Stefiani Nofrida, Frans Gruber Ijong, Frets Jonas Rieuwpassa, and Natalia Prodiana Setiawati. 2018. "Penambahan Hidrolisat Protein Ikan Lemuru ( Sardinella Lemuru ) Pada Pembuatan Biskuit." *Jurnal Ilmiah Tindalung* 4(1): 10–18.
- Bhalerao, Supriya, and Prashant Kadam. 2010. "Sample Size Calculation." *International Journal of Ayurveda Research* 1(1): 55.

- Damayanti, Novita. 2013. "Perbedaan Jenis Kelamin Terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa Jurusan Pendidikan Ekonomi Universitas Negeri Surabaya." : 1–16.
- Dian yulawati darwis. 2017. "Status Gizi Balita." *Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Utara 2016*: 3–16.
- Erdiana, Lilis, Betty Yosephin Simanjuntak, and Arie Krisnasary. 2021. "Pengaruh Pemberian Cookies Pelangi Ikan Gaguk (*Arius Thalassinus*) Terhadap Perubahan Berat Badan Anak Paud It Iqra' Kota Bengkulu." *Journal of Nutrition College* 10(1): 26–30.
- Estiasih, Teti, Endang Trowulan, and Widya Dwi Rukmi. 2017. "Fortification of Sardine Fish Oil from By-Product of Canning Processing into Beef Meatball and Chicken Nugget." *Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia* 20(1): 164.
- Fatimatuzahro, Dewi, Dian Ayuning Tyas, and Saifullah Hidayat. 2019. "Pemanfaatan Ekstrak Kulit Ubi Jalar Ungu (*Ipomea Batatas L.*) Sebagai Bahan Pewarna Alternatif Untuk Pengamatan Mikroskopis *Paramecium Sp.* Dalam Pembelajaran Biologi." *Al-Hayat: Journal of Biology and Applied Biology* 2(1): 1.
- Fauzia, Nenes Riana, Ni Made Ari Sukmandari, and Komang Yogi Triana. 2019. "Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita." *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing* 3(1): 28–32.
- Fitri, Mega Orina. 2017. "Aplikasi Monitoring Perkembangan Status Gizi Anak Dan Balita Secara Digital Dengan Metode Antropometri Berbasis Android." *Jurnal Instek* 2(2): 140–49.
- Gisca I.D, Bernadheta, and Arintina Rahayuni. 2013. "Penambahan Gembili Pada Flakes Jewawut Ikan Gabus Sebagai Alternatif Makanan Tambahan Anak Gizi Kurang." *Journal of Nutrition College* 2(4): 505–13.
- Gunawan, Gladys, Eddy Fadlyana, and Kusnandi Rusmil. 2016. "Hubungan Status Gizi Dan Perkembangan Anak Usia 1 - 2 Tahun." *Sari Pediatri* 13(2): 142.
- Handayani, Reska. 2017. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Anak Balita." *Jurnal Endurance* 2(2): 217.

- I Gusti Putu Ngurah Adi Santika, S.Pd., M.Fis. 2015. “Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dan Umur Terhadap Daya Tahan umum (Kardiovaskuler) Mahasiswa Putra Semester II Kelas A fakultas pendidikan Olahraga dan kesehatan ikip Pgri Bali Tahun 2014.” *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi* 13(3): 1576–80.
- Idris, I, A Samsudrajat, and DE Hapsari. 2020. “Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Buruk Dan Gizi Kurang Pada Balita (Studi Kasus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Sintang.” *Jumantik* 7(2): 41–50.
- Inovatif, Beras, Sehat Dan, Aman Bisa, and Sebagai Solusi. 2021. “Beras Inovatif Sehat Dan Aman (Bisa) Sebagai Solusi Penanggulangan Gizi Buruk Berbasis Limbah Ikan Lemuru.” : 294–300.
- Kemendes RI. 2018. “Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018.” *Kemendagri Kesehatan RI* 53(9): 1689–99.
- . 2019. “Angka Kecukupan Gizi Masyarakat Indonesia.” *Permenkes Nomor 28 Tahun 2019* Nomor 65(879): 2004–6.
- Kementerian Kesehatan RI. 2011. “Panduan Penyelenggaraan Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan Bagi Balita Gizi Kurang (Bantuan Operasional Kesehatan).” *Ditjen Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak Kementerian Kesehatan RI*: 1–40.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia/Kemendes RI. 2018. “Laporan Riset Kesehatan Dasar Nasional.” *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*:674.  
[http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf).
- Khasanah, Nurun Ayati, and Wiwit Sulistyawati. 2018. “Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita 6-24 Bulan Di Kecamatan Selat , Kapuas Tahun 2016.” *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan* 7(1): 1–8.
- Laila, Khairani, Syafrizal Hasibuan, and Juliwati P Batubara. 2020. “Pemanfaatan Ikan Tamban Menjadi Produk Olahan Kerupuk Ikan Di Desa Pahang Kecamatan Talawi Kabupaten Batubara.” 2(1).
- Lamusu, Darni. 2015. “Uji Organoleptik Jalangkote Ubi Jalar Ungu ( Ipomoea

- Batatas L ) Sebagai Upaya Diversifikasi Pangan *Organoleptic Test* Jalangkote Ubi Jalar Purple ( Ipomoea Batatas L ) As Food Diversification Effort.” 3(1): 9–15.
- Masyudi, Masyudi, Mulyana Mulyana, and T. M Rafsanjani. 2019. “Dampak Pola Asuh Dan Usia Penyapihan Terhadap Status Gizi Balita Indeks BB/U.” *AcTion: Aceh Nutrition Journal* 4(2): 111.
- Muliyati, Hepti. 2019. “Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan Terhadap Peningkatan Berat Badan Balita Gizi Kurang.” *Jurnal Ners Widya Nusantara Palu* 2(1): 2017.
- Nadila, Cahya, and Istiqomah Sugiati. 2022. “Pemberian Edukasi Kepada Ibu Dengan Balita Gizi Kurang Di Posyandu Mekar Jaya 6 Provision of Education to Mothers with Nutritional Children at Posyandu Mekar Jaya 6.” 2(1): 6–10.
- Nindyna Puspasari, and 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): 369–78.
- Novela, Vina, and Listiani Kartika. 2019. “Faktor-Faktor Status Gizi Kurang Pada Anak Usia Prasekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Guguk Panjang Kota Bukittinggi.” *Jurnal Endurance* 4(2): 359.
- Nurmaliza, Sara Herlina. 2019. “Hubungan Pengetahuan Dan Pendidikan Ibu Terhadap Status Gizi Balita.” *Jurnal Kesmas Asclepius* 561(3): S2–3.
- Pambudi, Didik Sugeng et al. 2021. “Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Dalam Matematika Nalaria Berdasarkan Jenis Kelamin.” *JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)* 5(1): 136.
- Permenkes. 2019. “Angka Kecukupan Gizi.” : 1–9.
- Pratiwi, ria helda, Suyatno, and Aruben Ronny. 2015. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Berat\_Kurang (Underweight) Pada Balita Di Perkotaan Dan Perdesaan Indonesia Berdasarkan Data Riskesdas Tahun 2013.” *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 53(9): 1689–99. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm%0AFAKTOR-FAKTOR>.
- Puspita, Dhanang, Windu Merdekawati, and Nella Suryani Rahangmetan. 2019. “Pemanfaatan Anggur Laut (Caulerpa Recemosa) Dalam Pembuatan Sup

- Krim Instan.” *Jurnal Teknologi Industri Pertanian* 29(1): 72–78.
- Putri, Rona Firmana, Delmi Sulastrri, and Yuniar Lestari. 2015. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang.” *Jurnal Kesehatan Andalas* 4(1): 254–61.
- Rahayu, Paramitha, Siti Fathonah, and Meddiati Fajri. 2012. “Daya Terima Dan Kandungan Gizi Makanan Tambahan Berbahan Dasar Ubi Jalar Ungu.” *Food Science and Culinary Education Journal* 1(1): 2–6.
- Risma, Nurhaeda. 2022. “Pemberian Nugget Tempe Kedelai Terhadap Kenaikan Berat Badan Balita Gizi Kurang Sebagai Upaya Pencegahan Stunting.” *Jurnal Pendidikan dan Konseling* 4: 1349–58.
- Safitri, Dian, Wira Yustika R, Irmawaty Irmawaty, And Hilmi Hambali. 2020. “Pendampingan Dan Pelatihan Diversifikasi Pengolahan Ikan Bagi Ibu-Ibu Nelayan Di Pulau Sembilan Kabupaten Sinjai.” *Biosel: Biology Science and Education* 8(2): 122.
- Salim, Marniati, Abdi Dharma, Elida Mardiah, and Ghifarizka Oktoriza. 2017. “Pengaruh Kandungan Antosianin Dan Antioksidan Pada Proses Pengolahan Ubi Jalar Ungu.” *Jurnal Zarah* 5(2): 7–12.
- Santoso, Wahyu Eka Arief, and Teti Estiasih. 2014. “Kopigmentasi Ubi Jalar Ungu Dengan Kopigmen Na-Kasienat Dan Protein Whey Serta Stabilitasnya Terhadap Pemanasan.” *Jurnal Pangan dan Agroindustri* 2(4): 121–27.
- Sari, Maulana, Muhammmad Hatta, and Asep Permana. 2020. “Keragaman Genetik Ikan Lemuru (*Sardinella Lemuru*) Di Wilayah Perairan Indonesia.” *Acta Aquatica* 1(1): 24–30.
- Sirajuddin, SP, M.Kes. 2018. *Survei Konsumsi Pangan*.
- Sri Wahyuningsih, Mike Indriana Devi. 2017. “Evaluasi Program Pemberian Makanan Tambahan (Pmt) Pada Balita Gizi Kurang Di Puskesmas Jakenan Kabupaten Pati.” 15(2): 1–23.
- Sukini, Tuti. 2017. “Efektivitas Konsumsi Nugget Tempe Kedelai Terhadap.” *Jurnal Kebidanan* 6(12): 63–72.
- Susanti, Iis, Rindit Pambayun, and Fatmalina Febry. 2012. “Gambaran Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Umur 2-5 Tahun Pada Keluarga Petani Di Desa Pelangki Kecamatan Muaradua Kabupaten Oku

- Selatan.” *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 3(2): 96–107.  
<http://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/98>.
- Syurfaini, M Fais Satrianegara, and Syamsul Alam. 2017. “Analisis Kandungan Zat Gizi Biskuit Ubi Jalar Ungu ( Ipomoea Batatas L . Poiret ) Sebagai Alternatif Perbaikan Gizi Di Masyarakat.” *Public Health Science Journal* 9: 138–52.
- Titus Priyo Harjatmo, et.al. 2017. *Penilaian Status Gizi*.
- Verawati, Besti, Nopri Yanto, and Cira Octa Weydia Nova. 2021. “Hubungan Jumlah Konsumsi Biskuit Pmt-P Dengan Kenaikan Berat Badan Pada Balita Gizi Kurang Usia 12-24 Bulan.” *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat* 5(2): 1353–58.
- Yosefina Nelista, Pembronia Nona Fembi. 2021. “Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan Berbahan Dasar Lokal Terhadap Perubahan Berat Badan Balita Gizi Kurang.” 2(September): 1228–34.