

DAFTAR PUSTAKA

- Adani, V., Pangestuti, D. R., dan Rahfiluddin M. Z. 2016. Hubungan Asupan Makanan (Karbohidrat, Protein, dan Lemak) dengan Status Gizi Bayi dan Balita (Studi pada Taman Penitipan Anak Lusendra Kota Semarang Tahun 2016). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4 (3): pp 261-271.
- Adiana, Erwin, P. P., dan Karmini. 2012. Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga, dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin Di Kecamatan Gianyar. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, pp 39–48.
- Adriani, M., dan Kartika, V. 2013. Pola Asuh Makan Pada Balita Dengan Status Gizi Kurang Di Jawa Timur, Jawa Tengah Dan Kalimantan Tengah, Tahun 2011. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 16 (2): pp 185–193.
- Adriani, M., dan Wirjatmadi, B. 2012. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Almatsier, S., Soetardjo, S., dan Soekarti, M. 2011. *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Aminin, F., Wulandari, A., & Lestari, R. P. 2014. Pengaruh Kekurangan Energi Kronis (KEK) dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan*, (2): pp 162-172.
- Ariani, M. 2010. *Upaya Peningkatan Akses Pangan Masyarakat Mendukung Ketahanan Pangan*. hal 225-244
- Ariani, M., dan Handewi, P. S. 2002. Ketahanan Pangan: Konsep, Pengukuran Dan Strategi. *Fae Volume 20 No. 1* : 12 – 24
- Ariefiani, R. 2009. *Pola Asuh Makan dan Kesehatan pada Rumah Tangga yang Tahan dan Tidak Tahan Pangan Serta Kaitannya dengan Status Gizi Anak Balita di Kabupaten Banjarnegara, Provinsi Jawa Tengah*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Arifin, Z. 2016. Gambaran Pola Makan Anak Usia 3-5 Tahun dengan Gizi Kurang di Pondok Bersalin Tri Sakti Balong Tani Kecamatan Jabon-Sidoarjo. *Jurnal Midwifery*, 1 (1): pp 17-29.

- Arlus, A. 2017. Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga dengan Status Gizi Balita (Studi Di Desa Palasari Dan Puskesmas Kecamatan Legok, Kabupaten Tangerang). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 23 (3): pp 359-375.
- Aryanti, M. A. 2010. *Hubungan antara pendapatan Keluarga, Pengetahuan Gizi Ibu, dan Pola Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoharjo Kabupaten Sragen*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Ayu, S. D. 2008. *Pengaruh Program Pendampingan Gizi Terhadap Pola Asuh, Kejadian Infeksi Dan Status Gizi Balita Kurang Energi Protein*. Skripsi. Universitas Diponegoro Semarang.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riskesmas 2013*
- Birch, L. L., Fisher, J. O., Grimm-Thomas, K., Markey, C. N., Sawyer, R., and Johnson, S. L. 2001. Confirmatory Factor Analysis Of The Child Feeding Questionnaire: measure Of Parental Attitudes, Beliefs And Practices About Child Feeding And Obesity Proneness. *Appetite*, (36): pp 201-210.
- Damayanti, L. 2007. Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Ketahanan Pangan Desa. *Agroland* 14 (3) : pp 217 – 222.
- Damayanti, R. A., Muniroh, L. dan Farapti. 2016. Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita Stunting Dan Non Stunting. *Media Gizi Indonesia*, 11(1): pp 61–69.
- Devi, M. 2010. Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Status Gizi Balita Di Pedesaan. *Jurnal Teknologi Dan Kejuruan*, 33 (2): pp 183-192.
- Diniyyah, S. R., Nindya, T .S. 2017. Asupan Energi, Protein, dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*, 1 (4): 341-350.
- Ernawati, A. 2006. *Hubungan Faktor Sosial Ekonomi, Higiene Sanitasi Lingkungan, Tingkat Konsumsi Dan Infeksi Dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun Di Kabupaten Semarang Tahun 2003*. Skripsi. Universitas Diponegoro Semarang.

- Erni, Juffrie, M., dan Railihanto, M. P. 2008. Pola makan, asupan zat gizi, dan status gizi anak balita suku anak dalam di Nyogan Kabupaten Muaro Jambi Provinsi Jambi, *Jurnal gizi klinik indonesia*, 5 (2): pp 84-90.
- FAO, 1996. An Introduction to The Basic Concepts of Food Security.
- Fitriani. 2017. *Karakteristik Sosial Ekonomi Wanita Sebagai Kepala Keluarga Di Kecamatan Tanjung Karang Pusat*. Skripsi. Universitas Lampung.
- Gibson, R. S. 2005. Principles of Nutritional Assessment. Edisi kedua. New York: Oxford University press, Inc.
- Gibson, R. S., Manger, M. S., Krittaphol, W., Pongcharoen, T., Goqachirapant, S., Bailey, K. B., Winichagoon, P. 2007. Does Zinc Deficiency Play a Role in Stunting Among Primary Scool Children in NE Thailand. *The British Journal of Nutrition*, 97 (1): pp 167-175.
- Handayani, R. 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Anak Balita. *Journal Enduranc*, [E-Journal] 2(2) :217-224. <https://www.researchgate.net/Publication/318401957_Faktor-Faktor_Yang_Berhubungan_Dengan_Status_Gizi_Pada_Anak_Balita> [Diakses Tanggal 30 Januari 2018]
- Judistiani, T. D., Fauziyah, A., Astuti, S., Yuliani, A., dan Sari, P. 2017. Gangguan Gizi Balita Di Desa Mekargalih Kecamatan Jatinangor - Sumedang: Masalah Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 1(2): pp 84-91.
- Karp, S. M., Barry, K. M., Gesell, S. B., Po'e, E. K., Dietrich, M. S., Barkin, S. L. 2012. Parental Feeding Patterns and Child Weight Status for Latino Preschoolers. *Obesity Research & Clinical Practice*, (8): pp 88-97.
- Kementrian Kesehatan RI. 2010. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2013. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013. Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) dan Penjelarasannya Tahun 2017.

- Khomsan, A., Riyadi, H., dan Marliyati, S.A. 2013. Ketahanan Pangan dan Gizi serta Mekanisme Bertahan pada Masyarakat Tradisional Suku Ciptagelar di Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)*, 18 (3): pp 186-193.
- Kurniawaty, S. 2011. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kebiasaan Makan Anak Usia Prasekolah (4-6 Tahun) Di Tk Al-Amanah Kecamatan Sindang Jaya Kabupaten Tangerang Tahun 2011*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Kurnia Illahi, R. 2017. Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, dan Panjang Lahir dengan Kejadian Stunting Balita 24-58 Bulan di Bangkalan. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, 3(1): pp 1-14.
- Kusumawati, T. D., Marwanti, S., dan Ani, S. W. 2014. Analisis Ketersediaan Pangan Pokok dan Pola Konsumsi Pangan Rumah Tangga Petani di Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali. *Jurnal*. Universitas Sebelas Maret.
- Lestari, W., Margawati, A., dan Rahfiludin, Z. 2014. Faktor Risiko Stunting pada Anak Umur 6-24 Bulan di Kecamatan Penanggalan Kota Subulussalam Provinsi Aceh. *Jurnal Gizi Indonesia*, 3(1): pp 37-45.
- Lutfiana, N. 2013. *Faktor – Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Buruk Pada Lingkungan Tahan Pangan Dan Gizi*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Meliala, M. A. 2012. *Akses Pangan Rumah Tangga Petani Padi Sawah (Studi Kasus di Desa Sempung Polding Kecamatan Lae Parira Kabupaten Dairi*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara.
- Mumpuni, E. A. 2012. *Gambaran Berat Badan Anak Usia Toddler Ditinjau Dari Pendidikan Dan Pekerjaan Ibu Dalam Kunjungan Ke Posyandu Balita Desa Mayang Wilayah Kerja Puskesmas Gatak*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Munawaroh, S. 2015. Pola Asuh Mempengaruhi Status Gizi Balita. *Jurnal Keperawatan*, 6 (1): pp 44-50.

- Mun'im, A. 2012. Analisis Pengaruh Faktor Ketersediaan, Akses, Dan Penyerapan Pangan Terhadap Ketahanan Pangan Di Kabupaten Surplus Pangan: Pendekatan Partial Least Square Path Modeling. *Jurnal Agro Ekonomi*. Volume 30 (1): pp 41-58.
- Nagari, R. 2017. *Hubungan Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga dan Pola Asuh Makan dengan Status Gizi Anak Usia 6-8 Tahun di Sekolah Dasar Negeri 1 dan 2 Sambirejo Kecamatan Trenggalek, Kabupaten Trenggalek*. Skripsi. Univeritas Airlangga.
- Natalia, L. D., Rahayuning, D., dan Fatimah, S. 2012. Hubungan Ketahanan Pangan Tingkat Keluarga dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi dengan Status Gizi Balita Di Desa Gondangwinangun Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2 (2).
- Ni'mah, C., dan Muniroh, L. 2015. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Blita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10 (1): pp 84-90.
- Numaliza, N. and Herlina, S. 2018. Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit*, 1(1): pp 44-48.
- Nowicka, P., Sorjonen, K., Pietrobelli, A., Flodmark, C., & Faith, M. S. 2014. Parental Feeding Practices and Associations With Child Weight Status Swedish Validation of The Child Feeding Questionnaire Fnds Parents Of 4-year-olds Less Restrictive. *Appetite*, (81): pp 232-241.
- Petiana, I. 2015. Tingkat Pendidikan Tenaga Kerja, Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan, dan Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Tahun 2008-2012. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Bisnis*, 3 (1).
- Pratiwi, T. D., Masrul., dan Yerizel, E. 2016. Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Belimbing Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3): pp 661-665.
- Primashanti, D. A. D., dan Sidiartha, I. G. L. 2018. Perbandingan Asupan Energi, Karbohidrat, Protein dan Lemak dengan Angka Kecukupan Gizi pada Anak Obesitas. *Jurnal Medicina*, 49 (2): pp 173-178.

- Purwaningsih, Y. 2008. Ketahanan Pangan: Situasi, Permasalahan, Kebijakan, Dan Pemberdayaan Masyarakat. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 9 (1): pp 1 – 27.
- Purwantini, T. B. 2014. Pendekatan Rawan Pangan dan Gizi: Besaran, Karakteristik, dan Penyebabnya. *Forum Penelitian Argo Ekonomi*, 32 (1): pp 1 – 17.
- Putri, R. F. D. 2015. Penelitian Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1): pp 254–261.
- Powers, S.W., Chamberlin, L.A., Schaick, K.B., Sherman, S.N., dan Whitaker, R.C. 2006. Maternal Feeding Strategies, Child Eating Behaviors, and Child BMI in Low-Income African-American Preschoolers. *Obesity* 14 (11).
- Rahman, N., Hermiyanty, dan Fauziyah L. 2016. Faktor Risiko Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Kelurahan Taipa Kota Palu. *Jurnal Preventif*, 7(2): pp 41-46.
- Rahmah, I. 2006. *Analisis Hubungan Akses Fisik, Akses Ekonomi, Dan Pengetahuan Gizi Terhadap Konsumsi Pangan Mahasiswa IPB*. Institut Pertanian Bogor.
- Regar, E. and Sekartini, R. 2012. Hubungan Kecukupan Asupan Energi dan Makronutrien dengan Status Gizi Anak Usia 5-7 Tahun di Kelurahan Kampung Melayu , Jakarta Timur. *e-JKI*, 1 (3): pp 184–189.
- Rochmawati, Marlenywati, dan Waliyo, E. 2016. Gizi Kurus (Wasting) pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pontianak. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 11(2): pp 132-138.
- Roficha, H. N., Suaib, F., dan Hendrayati, H. 2018. Pengaruh Pengetahuan Gizi Ibu Dan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Umur 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Jaya. *Media Gizi Pangan*, 25(1): pp 39-45.
- Rohaedi, S., Julia, M., dan Gunawan I M.A. 2014. Tingkat ketahanan pangan rumah tangga dengan status gizi balita di daerah rawan pangan Kabupaten Indramayu. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia*, 2 (2): pp 85-92.

- Rusiandy. 2002. *Status Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Sri Kuncoro Bengkulu Tengah*. Skripsi. Stikes Bhakti Husada Bengkulu
- Saputra, W., dan Nurriszka, R.H. 2012. Faktor Demografi Dan Risiko Gizi Buruk Dan Gizi Kurang. *Makara Kesehatan*, 16 (2): pp 95-101.
- Saputri, R., Lestari L., dan Susilo, J. 2016. Pola konsumsi pangan dan tingkat ketahanan pangan rumah tangga di Kabupaten Kampar Provinsi Riau. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 12 (3): pp 123-130
- Sari, A. N. L., 2014. *Hubungan antara Ketahanan Pangan Rumah Tangga dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Talang Kabupaten Pamekasan*. Skripsi. Universitas Jember.
- Sebataraja, L. R., Oenzil, F., Asterina, A. 2014. Hubungan Status Gizi dengan Status Sosial Ekonomi Keluarga Murid Sekolah Dasar di Daerah Pusat dan Pinggiran Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3 (2).
- Sholikah, A., Rustiana, E., dan Yuniastuti, A. 2017. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Pedesaan dan Perkotaan. *Public Health Perspective Journal*, 2 (1): pp 9 – 18.
- Simatupang, P. 2007. Analisis Kritis Terhadap Paradigma dan Kerangka Dasar Kebijakan Ketahanan Pangan Nasional. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 25 (1): pp 1 – 18.
- Subekti, S., dan Yulia, C. 2012. Pengetahuan Gizi Dan Pola Asuh Ibu Anak Balita Gizi Kurang Di Kelurahan Pasteur Kecamatan Sukajadi Bandung. *Invotec*, [e-journal] VIII, (1): pp 58- 74. Tersedia di : <<https://media.neliti.com/media/publications/66387-ID-pengetahuan-gizi-dan-pola-asuh-ibu-anak.pdf>> [diakses tanggal 29 Januari 2018].
- Sunanti, F., dan Nurasih. 2016. Karakteristik Orang Tua dan Perkembangan Balita Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Care*, 4 (3):pp 50-61.
- Suparisa, I. D. N., Bakri, B., dan Fajar, I. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran ECG.

- Suprihatin, A. 2004. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Asuh Makan dan Hubungannya dengan Status Gizi Balita*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Sutadi, Y. F. 2016. *Hubungan Pola Asuh Orangtua dengan Status Gizi Anak Didik Kelas Dasar di SLB C Budi Asih Wonosobo*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta
- Wahyu, A. 2017. *Pengaruh usia produktif, Tingkat Pendidikan Dan Motivasi Pekerja Wanita Terhadap Pendapatan Keluarga (studi kasus : Pengrajin Eceng Gondok di Desa Pleret, kecamatan panjatan, Kabupaten Kulon Progo, DIY)*. Skripsi. UIN Sunan Kalijaga.
- Wardani, G. A. P. 2016. *Hubungan Karakteristik Ibu dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Skripsi. Universitas 'Aisyiyah Surakarta.
- Wati, S. P. 2018. *Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Ibu, dan Pendapatan Orangtua dengan Status Gizi Anak Balita Usia 1-5 Tahun Di Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Wardle, J., and Carnell, S. 2007. Parental Feeding Practices and Children's Weight. *Acta Pædiatrica*, 6 (454): pp 5–11.
- Wardle, J., Sanderson, S., Guthrie, C.A., Rapoport, L., and Plomin, R. 2002. Parental Feeding Style and the Intergenerational Transmission of Obesity Risk. *Obesity Research*, 10 (6).
- Webber, L., Hill, C., Carnell, S., & Wardle J. 2010. Associations Between Child Weight and Maternal Feeding Styles are Mediated by Maternal Perceptions and Concerns. *European Journal of Clinical Nutrition*, (64): pp 259-265.