

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfianan, Nunik. 2017. Hubungan antara Pengetahuan Ibu dan Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI dengan Status Gizi Anak. Diss. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Atmarita, dkk. 2018. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kesehatan.
- Ariestanti, Yenni, and Titik Widayati. "Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif di Pondok Melati Bekasi." *Jurnal Pelayanan dan Pengabdian Masyarakat* 2.1 (2018): 67-71.
- Desyanti, Chamilia, and Triska Susila Nindya. "Hubungan Riwayat Penyakit Diare dan Praktik Higiene dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya." *Amerta Nutrition* 1.3 (2017): 243-251.
- Damayanti, Retty Anisa, Lailatul Muniroh, and Farapti Farapti. "Perbedaan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif pada Balita Stunting Dan Non Stunting." *Media Gizi Indonesia* 11.1 (2017): 61-69.
- Depkes RI. 2006. Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia. Jakarta: Depkes RI.
- Gaol, Cantry Lumban. "Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Infeksi Cacing Pada Anak 5-10 Tahun Di Desa Tanjung Ibus Kec. Secanggang Kab. Langkat Tahun 2014." *Jurnal Ilmiah Maksitek* 2.4 (2017).
- Hasandi, Litta Arsieta, Sugeng Maryanto, dan Riva Mustika Anugrah. "Hubungan Usia Ibu Saat Hamil Dan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Dusun Cemanggal Desa Munding Kabupaten Semarang". *Jurnal Gizi Dan Kesehatan* 11.25 (2019): 29-38.
- Hidayat, Aziz Alimul. 2009. Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. Rekomendasi Praktik Pemberian Makan Berbasis Bukti pada Bayi dan Batita di Indonesia untuk Mencegah Malnutrisi. Unit Kerja Koordinasi Nutrisi dan Penyakit Metabolik, Ikatan Dokter Anak Indonesia; 2015.
- Istiany, Ari. 2014. Gizi Terapan. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kemenkes RI. buletin jendela data dan informasi kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2011.
- Kemenkes RI. 2018. Hasil Utama Riskesdas 2018. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2018. Hasil Utama Riskesdas 2018 Provinsi Jawa Timur. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.

- Lestari, Wanda, Ani Margawati, and Zen Rahfiludin. "Faktor Risiko Stunting Pada Anak Umur 6-24 Bulan Di Kecamatan Penanggalan Kota Subulussalam Provinsi Aceh." *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)* 3.1 (2014): 37-45.
- Mangkat, Olivia, and Nelly Mayulu. "Gambaran pemberian makanan pendamping ASI anak usia 6-24 bulan di Desa Mopusi Kecamatan Lolayan Kabupaten Bolaang Mongondow Induk." *Jurnal e-Biomedik* 4.2 (2016).
- Marjan, Avliya Quratul, and M. Ikhsan Amar. "A Counseling on Complementary Food to Mothers of Infants Aged 6--24 Months at A Community Clinic in Sukmajaya." *MITRA: Jurnal Pemberdayaan Masyarakat* 3.1 (2019): 11-20. Yeny Sulistyowati dan Eva Yuniritha (2015). *Metabolisme Zat Gizi*. Yogyakarta: TransMedika.
- Masrul, Masrul. 2019. "Gambaran Pola Asuh Psikososial Anak Stunting dan Anak Normal di Wilayah Lokus Stunting Kabupaten Pasaman dan Pasaman Barat Barat." *Jurnal Kesehatan Andalas* 8.1 (2019): 112-116.
- Mayasari, Ema, et al. "Pendidikan Kesehatan kepada Orang Tua untuk Pencegahan Penyakit ISPA dan Status Gizi pada Anak." *Journal of Community Engagement in Health* 2.1 (2019): 13-16.
- Mitayani. 2009. *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mufida, Lailina, Tri Dewanti Widyaningsih, and Jaya Mahar Maligan. "Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Untuk Bayi 6–24 Bulan: Kajian Pustaka [In Press September 2015]." *Jurnal Pangan dan Agroindustri* 3.4 (2015).
- Mulyani, Nina Siti. 2013. *ASI dan Panduan Ibu Menyusui*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Munawaroh, Siti. "Pola Asuh Mempengaruhi Status Gizi Balita." *Jurnal Keperawatan* 6.1 (2015): 44-50.
- Nasrul, Nasrul, et al. "Faktor Risiko Stunting Usia 6-23 Bulan Di Kecamatan Bontoramba Kabupaten Jenepono." *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 11.3 (2016): 139-146.
- Ni'mah, Khoirun, and Siti Rahayu Nadhiroh. "Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita." *Media Gizi Indonesia* 10.1 (2016): 13-19.
- Notoadmodjo, S. 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyanti LA. 2019. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Pemberian Makan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kencong*. Universitas Jember.
- Nugroho, Arie. "Determinan Growth Failure (Stunting) Pada Anak Umur 1 S/D 3 Tahun (Studi Di Kecamatan Tanjungkarang Barat Kota Bandar Lampung)." *Jurnal Kesehatan* 7.3 (2016): 470-479.
- Nurtaati, Charisma Rizky, and Susi Dyah Puspowati. *Perbedaan Perilaku Pemberian MPASI Antara Ibu Yang Mempunyai Baduta Stunting dan Non*

- Stunting di Puskesmas Prambanan Kabupaten Klaten. Diss. Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2019.
- Pakar Gizi Indonesia. 2016. Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi. Jakarta: EGC.
- Pangkong, Marlan, A. J. M. Rattu, and Nancy SH Malonda. "Hubungan Antara Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 13-36 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sonder." KESMAS 6.3 (2017).
- Permadi, M. Rizal, et al. "Risiko Inisiasi Menyusu Dini dan Praktek ASI Eksklusif terhadap Kejadian Stunting pada Anak 6-24 Bulan (Early Breastfeeding Initiation And Exclusive Breastfeeding AS Risk Factors Of Stunting Children 6-24 Months-old)." Penelitian Gizi dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research) 39.1 (2016): 9-14.
- Permenkes RI No. 002/2020 Tentang Standar Antropometri Anak.
- Prasetyono, Dwi Sunar. 2012. Buku Pintar ASI Eksklusif. Jogjakarta: DIVA Press.
- Prihutama, Noverian Yoshua, Farid Agung Rahmadi, and Galuh Hardaningsih. "Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 2-3 Tahun." Jurnal Kedokteran Diponegoro 7.2 (2018): 1419 1430.
- Proverawati, Atikah dan Siti Asfuah. 2009. Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan. Bandung: Nuha Medika.
- Purnama, Andigna Puspita, and Dini Ririn Andrias. "Hubungan Praktik Pengasuhan Terkait Higiene Sanitasi Dengan Status Gizi Balita." Jurnal Penelitian Kesehatan 14.3 (2016).
- Purwanti, Depi Yunia, and Diah Ratnasari. "HUBUNGAN ANTARA KEJADIAN DIARE, PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF, DAN STUNTING PADA BATITA." Jurnal Ilmiah Gizi dan Kesehatan (JIGK) 1.02 (2020): 15-23.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). Situasi Kesehatan Anak Balita di Indonesia. Jakarta: InfoDatin ISSN 2442-7659.
- Rinata, Evi, and Gita Ayu Andayani. "Karakteristik ibu (usia, paritas, pendidikan) dan dukungan keluarga dengan kecemasan ibu hamil trimester III." Medisains 16.1 (2018): 14-20.
- Rusilanti, dkk. 2015. Gizi dan Kesehatan Anak Prasekolah. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sandjaja, Atmarita. 2009. Kamus Gizi. Jakarta: PT Kompas Media Nusantara.
- Setyowati, Endang. "FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB STUNTING PADA BALITA USIA 24-60 BULAN DI DESA SUNGAI BERINGIN KECAMATAN BATHIN III ULU TAHUN 2018." Jurnal Kesehatan dan Sains Terapan 5.1 (2019): 1-10.
- Sundari, Ermawati, and Nuryanto Nuryanto. "Hubungan Asupan Protein, Seng, Zat Besi, dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Z-Score TB/U pada Balita." Journal Of Nutrition College 5.4 (2016): 520-529.
- Supariasa, I D. N. 2012. Penilaian Status Gizi. Jakarta: EGC.

- [TNP2K] Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. 2017. 100 Kabupaten/ Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Cetakan Pertama. Jakarta Pusat: Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan.
- Wardani, Kusuma Agita. 2017. hubungan riwayat pemberian ASI eksklusif dengan kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di wilayah Puskesmas Wonosari II.
- Wellina, Wiwien Fitri, Martha Irene Kartasurya, and M. Zen Rahfiludin. "Faktor risiko stunting pada anak umur 12-24 bulan." *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)* 5.1 (2016): 55-61.
- Widanti, Yannie Asrie. "Prevalensi, Faktor Risiko, dan Dampak Stunting pada Anak Usia Sekolah." *Jurnal Teknologi Dan Industri Pangan* 1.1 (2017).
- WHO. (2016). Complementary feeding family foods for breastfed children. The Department of Child and Adolescent Health and Development and the Department of Nutrition for Health and Development. Geneva: Annex.
- Yana; Musafaah dan Fahrini. 2016. Hubungan antara usia ibu pada saat hamil dan status anemia dengan kejadian berat badan lahir rendah (BBLR) studi observasional di wilayah kerja Puskesmas Martapura. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*; 3(1): 20-24.
- Yasnani, Yasnani, and Hariati Lestari. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Wawatu Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan Tahun 2017." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* 3.2 (2018).
- Zulfianto, N A., dan Mochamad Rachmat. 2017. *Surveilans Gizi*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan