

## DAFTAR PUSTAKA

- \_\_\_\_\_. 2006. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi 33*. Jakarta. Balai Pustaka.
- Achadi, EL. 2014. *Presentasi Periode Kritis 1000 Hari Pertama Kehidupan dan Dampak Jangka Panjang Terhadap Kesehatan dan Fungsinya*. Yogyakarta. PERSAGI.
- Almatsier, S. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta. Gramedia Pustaka.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2016. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asfaw M, Wondaferash M, Taha M, & Dube L. 2015. 'Prevalence of Undernutrition and Associated Factors Among Children Aged Between Six to Fifty Nine Months in Bule Hora District South Ethiopia'. *Biomed Central Public Health*. 15 : 41.
- Auliya, C, Woro, OK, & Budiono I. 2015. 'Profil Status Gizi Balita Ditinjau dari Topografi Wilayah Tempat Tinggal'. *Unnes Journal of Public Health*. 4 (2).
- Berisha, Merita *et al*. 2017. 'Knowledge, Attitudes and Practice of Mother in Kosova About Complementary Feeding for Infant and Children 6-24 Months'. *Med Arch*. 71 (1): 7-41.
- Bornstein, *et al*. 2016. Parenting Knowledge : Experiential and Sociodemographic Factors in European American Mothers of Young Children. *Journal National Institute of Health Dev Psychol*. Vol 4, No. 46.
- Budiharto. 2010. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta. EGC.
- Budiman dan Riyanti. 2013. *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Chelsya, Julian. 2018. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI dengan Status Gizi Balita Usia 12-24 Bulan di Kelurahan Parak Laweh Padang. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran. Universitas Andalas. Padang.
- Chikungu, LC, Madise, NJ, Padmadas, SS. 2014. 'How Important Are Community Characteristics in Influencing Children's Nutrition Status? Evidence From Malawi Population-Based Household and Community Surveys'. *Health and Place Journal*; 30 (1): 187-195.
- Cindy, VN, Nova HK, Paul ATK. 2017. Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan di Kelurahan Kakaskasen 1

Kecamatan Tomohon Utara. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. Sulawesi Utara.

Cunha AJLA, Leite AJM, Almeida IS. 2015. 'The Pediatrician's Role In The First Thousand Days Of The Child: The Pursuit of Healthy Nutrition and Development'. *Jornal de Pediatria*; 91 (6) : 44-51.

Dharma, KK. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta. Trans Info Media.

Dinkes Bantul. 2018. *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul tahun 2018*. Yogyakarta. Dinas Kesehatan Bantul.

Dinkes DIY. 2017. *Profil Kesehatan Provinsi DI Yogyakarta tahun 2017*. Yogyakarta. Dinas Kesehatan DIY.

Dyah, A. 2008. Hubungan antara Pengetahuan Ibu tentang Makanan Bergizi dengan Status Gizi Balita Usia 1-3 tahun di Desa Lencoh Wilayah Kerja Puskesmas Boyolali. *Publikasi Penelitian*. Akbid Estu Utomo. Boyolali.

Fink, *et al.* 2016. 'Paternal Stimulation and Early Child Development in Low-and-Middle-Income Countries'. *Journal f USA Pediatrics* Vol. 138, No.4.

Fitriahadi, Enny. 2017. 'Hubungan Perilaku Pemberian Makanan Pendamping ASI Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-11 Bulan di Wilayah Beji Sidoarum Godean Sleman'. *Jurnal Kebidanan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*. 6 (2) : 86-95

Ghozali, Imam. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariat Dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8)*. Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Global Nutrition Report. 2018. *Chapter one : Introduction*. Global Nutrition Report.

Hadju V, Yunus R, Arundhana AI, Salmah AI, & Wahyu A. 2017. 'Nutritional Status of Infants 0-23 Months of Age and Its Relationship with Socioeconomic Factors in Pangkep'. *Asian Journal of Clinical Nutrition* 9 (2):71-76.

Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2015. *Rekomendasi Praktik Pemberian Makanan Berbasis Bukti Pada Bayi dan Balita di Indonesia untuk Mencegah Malnutrisi*. Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2018. *Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI)*. UKK Nutrisi dan Penyakit Metabolik Ikatan Dokter Anak Indonesia.

- Imdad A, Yakooob MY, Bhutta ZA. 2011. 'Impact of maternal education about complementary feeding and provision of complementary foods on child growth in developing countries'. *BMC Public Health*. 11 (Suppl 3) : S25.
- Istiono, W, dkk. 2009. 'Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita'. *Jurnal Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol. 25. No. : 150-55.
- Kemenkes RI. 2016. *Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)*. Jakarta. Kementerian Kesehatan dan JICA.
- Kemenkes RI. 2018. *Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2017*. Jakarta. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta. Balitbang Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017*. Jakarta. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2018. *Infodatin Menyusui Sebagai Dasar Kehidupan*. Jakarta. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2018. *Paparan Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta. Balitbang Kemenkes RI.
- Khayati, Sri. 2011. Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita Pada Keluarga Buruh Tani di Desa Situwangi Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Krisnatuti, D. dan Yenrina, R. 2007. *Menyiapkan Makanan Pendamping ASI*. Jakarta. Puspa Swara
- Kusumasari, FE. 2012. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Pendamping ASI (MPASI) dengan Status Gizi pada Anak di Wilayah Kerja Puskesmas Juwiring Klaten. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Solo.
- Lemeshow, Stanley *et al*. 1990. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. WHO
- Menkes. Keputusan menteri kesehatan republik Indonesia Nomor : 1995/MENKES/SK/XII/2010 *tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat Kemenkes; 2011.
- Munawaroh, S. 2015. *Pola Asuh Mempengaruhi Status Gizi Balita*. Jakarta. Keperawatan.
- Nisak, NZ. 2018. Hubungan Pekerjaan dan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi Balita Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. *Skripsi*. Prodi Ilmu Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Solo.

- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta, Rineka Cipta.
- Nursalam dan Pariani, S. 2001. *Pendekatan Praktis Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Pelealu IP, Punuh MI, & Kapantow NH. 2017. Gambaran Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) dan Status Gizi Pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Kalawat Kecamatan Kolongan Kabupaten Minahasa Utara. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Pinzon, R dan Dyah, W. 2018. *Metode Penelitian Kesehatan : Dengan Contoh Kasus Neurologi*. 1st edn. Yogyakarta, Sumber Aksara.
- Purba, EA, Nova HK, Nita M. 2017. Hubungan Antara Pemberian ASI Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi 6-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tatelu Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. Sulawesi Utara.
- Ramli, Agho KE, Inder KJ, Bowe SJ, Jacobs J, & Dibley MJ. 2009. 'Prevalence and Risk Factors for Stunting and Severe Stunting Among Under Fives in North Maluku Province of Indonesia'. *Biomed Central (BMC) Pediatrics* 9, 64.
- Rosha, BC, Putri, DSK, Putri, IYS. 2013. 'Determinan Status Gizi Pendek Anak Balita dengan Riwayat Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Indonesia (Analisis Data Riskesdas 2007-2010)'. *Jurnal Ekologi Kesehatan*; 12 (3): 195-205.
- Salarkia N, Amini M, Eslami Amirabadi M, Dadkash M, Zowghi T, Heidari, H, et al. 'Mother's views and beliefs about the role of complementary feeding in children under the age of two in Damavand : A qualitative study'. *Arak Med Univ J*. 2010; 13 : 63-74.
- Sebataraja, LR, 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): 182-187.
- Septikasari, Majestika. 2018. *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi*. Yogyakarta. UNY Press.
- Sobur A. 2011. *Psikologi Umum*. Bandung. Pustaka Setia.
- Soetjiningsih. 2012. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta. EGC.
- Sugiyono. 2017. *Metode Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung. CV Alfabeta.

- Suhardjo. 2005. *Perencanaan Pangan dan Gizi*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Suhendri, U. 2009. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Puskesmas Sepatan Kecamatan Sepatan Kabupaten Tangerang. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Sujarweni, Wiratna. 2014. *Metodologi Penelitian : Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta : PT Pustaka Baru.
- Sukmawandari. 2015. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Status Gizi Balita 1-5 Tahun di Desa Klipu Kecamatan Pringapus. *Skripsi*. Kabupaten Semarang.
- Supariasa. 2014. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta. EGC.
- Swarjana, I.K. 2016. *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta. Penerbit ANDI
- Syafitri, RI. 2016. Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Ibu tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI di Wilayah Kerja Puskesmas Tegalarjo Yogyakarta. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran UGM. Yogyakarta
- UNICEF. 1988. *The State of The World.s Children 1988*. Oxford University Press
- UNICEF. 2018. *Improving Breastfeeding, Complementary Foods and Feeding Practice*. Unicef. Diakses pada tanggal 4 Juli 2019 [https://www.unicef.org/nutrition/index\\_breastfeeding.html](https://www.unicef.org/nutrition/index_breastfeeding.html)
- UNICEF. Progress For Children : A World Fit For Children Stastical Review. 2007.
- Widyastuti, Endang. 2009. Hubungan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Bayi 6-12 Bulan di Provinsi Nusa Tenggara Barat (NTB) Tahun 2017. *Tesis*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- World Health Organization. 2018. *Complementary feeding*. World Health Organization. Diakses pada 30 Juni 2019. diunduh dari [http://www.who.int/nutrition/topics/complementary\\_feeding/en/](http://www.who.int/nutrition/topics/complementary_feeding/en/)
- World Health Organization. 2000. *Complementary Feeding Family Foods for Breastfed Children*. Departement of Nutrition for Health and Development
- World Health Organization. 2011. *Infant and Young Child Nutrition*. Fiifthy World Assembly Resolutions. WHA 54.2. agenda item 13.1, Geneva.

World Health Organization. 2016. *Infant and Young Child Feeding*. World Health Organization. Diakses pada 28 Juni 2019. Diunduh dari <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs342/en/>

World Health Organization. 2017. *Child Growth Standar, Weight for Length*. World Health Organization. Diakses pada 10 Juli 2019. Diunduh dari [http://www.who.int/childgrowth/standards/weight\\_for\\_length/en/](http://www.who.int/childgrowth/standards/weight_for_length/en/)

World Health Organization. 2018. *Malnutrition*. World Health Organization. Diakses pada 3 Juli 2019. dari <http://www.who.int/mediacentre/news-room/fact-sheets/detail/malnutrition>