

DAFTAR PUSTAKA

- Aditianti, Prihatini, S. & Hermina, 2016. Pengetahuan Sikap Perilaku Individu tentang makanan Beraneka Ragam Sebagai. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(2), p. 125.
- Adriani, M., 2013. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Edisi 1. Jakarta: Kencana.
- AhliGiziID, 2018. *nilaigizi.com*. [Online]
- Available at: <https://nilaigizi.com/gizi/detailproduk/690/nilai-kandungan-gizi-pisang-kepok-segar> [Diakses Jum'at Oktober 2021].
- Akombi, B. J. et al., 2017. Multilevel Analysis of Factors Associated among Children Under-Five Years in Nigeria. *Nutrients*, 9(1).
- Almatsier, S., 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amalia, R. N., Sulastri, D. & Semiarty, R., 2016. Hubungan Konsumsi Junk Food dengan Status Gizi Lebih pada Siswa SD Pertiwi 2 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1), p. 185.
- Arisman, 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Deborah & Gemayangsura, 2015. Khasiat Kulit Pisang Kepok (*Musa acuminata*) sebagai Agen Preventif Ulkus Gaster. *Majority*, 4(8), p. 20.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009. *Pedoman Strategi KIE Keluarga Sadar Gizi (KADARZI)*, Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2007. *Pedoman operasional keluarga sadar gizi di desa siaga*, Jakarta: Direktorat Jendral Bina Kesehatan Masyarakat, Direktorat Bina Gizi Masyarakat.
- Fuada, N., Muljati, S. & Hidayat, T. S., 2011. Karakteristik Anak Balita Dengan Status Gizi Akut Dan Kronis Diperkotaan Dan Perdesaan, Di Indonesia. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 10(3), p. 174.
- Hadi, S. P. I., 2021. *Kandungan dan Manfaat ASI*. Yogyakarta: Manajemen

Laktasi Berbasis Evidence Terkini, SEBATIK.

Herawati, R. & Yunita, Y., 2014. Faktor –Faktor Yang Berhubungan Dengan Gizi Lebih Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kepenuhan Hulu. *Rika Herawati, Yoan Yunita. Faktor –Faktor Yang Berhubungan Dengan Gizi Lebih*

Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kepenuhan Hulu 2014 *Jurnal Maternity and Neonatal*, 1(5), pp. 233-236.

Hidayati, T., Hanifah, I. & Sary, Y. N. E., 2019. *Pendamping Gizi pada Balita*. Cetakan 1. Yogyakarta: Deepublish.

Imasrani, I. Y., Utami, N. W. & Susmini, 2016. Kaitan Pola Makan Seimbang dengan Produksi ASI Ibu Menyusui. *Jurnal Care*, 4(3), pp. 6-7.

Imelda, Herinawati & Fiska, R., 2018. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ibu Balita dalam Pemanfaatan Posyandu di Wilayah Kerja Puskesmas Paal Merah Ii Kota Jambi Tahun 2018. *Jurnal Bahan Kesehatan Masyarakat*, 2(2), pp. 120-121.

Iqba, M. & Puspaningtyasl, D. E., 2019. *Penilaian Status Gizi ABCD*. Cetakan 2. Jakarta: Salemba Medika.

Kemenkes RI, 2010. *Keputusan Menteri Kesehatan tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak Balita*, Jakarta : s.n.

Kemenkes RI, 2011. *Standar antropometri penilaian status gizi anak*, Jakarta: Direktorat Jendral Bina Kesehatan Masyarakat, Direktorat Bina Gizi Masyarakat..

Kementerian Kesehatan RI, 2018. *Hasil Utama Riskesdas 2018*, s.l.: Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.1995/MENKES/SK/XII/2010, 2011. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*, Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak, Direktorat Bina Gizi.

Koni, T., Bale-Therik, J. & Kale, P., 2013. Effect of Fermented Banana Peel on Broiler Carcass. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*, 18(2), pp. 153-157.

- Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB), 2019. *Laporan Provinsi Jawa Timur Riskesdas 2018*, Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Mosca, F. & Gianni, M. L., 2017. Human milk: composition and health benefits. *Medical and Surgical Pediatrics*, 39(2), pp. 47-52.
- Muaris, H., 2006. *Lauk Bergizi untuk Anak Balita*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Murtie, A., 2013. *Mengajari Anak Calistung dengan Bermain*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Oktavia, S., Widajanti, L. & Aruben, R., 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Buruk pada Balita di Kota Semarang Tahun 2017 (Studi di Rumah Pemulihan Gizi Banyumanik Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(3), pp. 188-191.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 33 tahun 2012, 2012. *Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif*, s.l.: Kementerian Republik Indonesia.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 2015. *Hari Anak Balita Nasional*, s.l.: Kementerian Republik Indonesia.
- Rochmawati, Marlenywati & Waliyo, E., 2016. Gizi Kurus (Wasting) pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pontianak. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(2), p. 136.
- Rozy, H. M., 2016. Perbandingan Tingkat Status Gizi Berdasarkan Letak Geografis Sisiwa SD Kelas Bawah di Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*, 4(2), p. 473.
- Saputri, A. P., Augustina, I. & Fatmaria, 2020. Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Air Kulit Pisang Kepok (*Musa acuminata* x *Musa balbisiana* (ABB cv)) dengan Metode ABTS (2,2 azinobis (3-etilbenzotiazolin)-6-asam sulfonat) pada Berbagai Tingkat Kematangan. *Jurnal Kedokteran*, 8(1), p. 976.
- Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia, 2017. *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*, Jakarta : Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan .
- Sirait, L. I., 2021. *Air Susu Ibu (ASI) Sebagai Pertahanan Tubuh (Imunitas)*

Bayi.

Jakarta: Manajemen Laktasi Berbasis Evidence Terkini, SEBATIK.

Sofiyana, D. & Noer, E. R., 2013. Perbedaan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Sebelum dan Setelah Konseling Gizi pada Balita Gizi Buruk. *Journal of Nutrition College*, 2(1), pp. 136-137.

Suharsa, H. & Sahnaz, 2016. Status Gizi Lebih dan Faktor-faktor lain yang Berhubungan pada Siswa Sekolah Dasar Islam Tirtayasa Kelas IV dan V di Kota Serang Tahun 2014. *Jurnal Lingkar Widyaiswara*, 3(1), pp. 57-58.

Thamaria, N., 2017. *Penilaian Status Gizi*. Cetakan 1: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.

World Health Organization, 2013. *Health Topic*, Infant, Newborn: WHO.