

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama; 2010.
- Andriani, M. Wiratmadji, B. Pengantar Gizi Masyarakat. Jakarta: Kencana Media Grup; 2012.
- Aritonang & Irianton. Menilai Status Gizi untuk Mencapai Sehat Optimal. (Leutika, 2012).
- Aritonang , (2018). Pola Pemberian MP-ASI dan Pertumbuhan pada Bayi Usia 6-8 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar Medan.
- Asosiasi Dietisien Indonesia, Ikatan Dokter Anak Indonesia & Persatuan Ahli Gizi Indonesia. Penuntun Diet Anak. in (Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia., 2014).
- Direktorat Gizi Masyarakat Kementerian Kesehatan RI (2021) ‘Petunjuk Teknis Penggunaan Kartu Menuju Sehat (KMS) Balita’, p. 38.
- Ikatan Dokter Indonesia. ASI sebagai pencegah malnutrisi pada bayi. 2013.
- Kemenkes RI (2014) ‘Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan, dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak’, *Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1524*, p. 15.
- Kemenkes RI (2018) ‘Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018’, *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Kemenkes RI (2020) *Permenkes No. 2 Tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak*. Jakarta. Available at: 22.
- Kementrian Kesehatan RI (2016) *Pedoman pelaksanaan Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Laelatunnisa. Hubungan Pemberian ASI Dengan Status Gizi Balita Usia 6-23 Bulan di Kelurahan Klitren Gondoksuman Yogyakarta Tahun 2016. *Jurnal Medika Respati*, Vol. XI(3) Juli 2016. 2016.
- Linawati and Agustina, H. (no date) ‘Hubungan Pemberian ASI

Eksklusif dengan Status Gizi Bayi 7-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Kalianda Lampung Selatan', *MANUJU: MALAHAYATI NURSING JOURNAL*, 2, pp. 140–150.

Available at:
<http://www.tjyybjb.ac.cn/CN/article/downloadArticleFile.do?attachType=PDF&id=9987>.

Nandy P Shailen; Svedberg. Handbook of Anthropometry. In: The Composite Index of Anthropometric Failure (CIAF): an alternative indicator for malnutrition in young children. Springer, New York, NY,; 2012. p. 127–13.

Netty Thamaria (2017) *Modul Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Badan

Pengembangan dan Pemberdayaan SDM Kesehatan.

Ningsih Suyati. Pengaruh Penyuluhan dan Pendampingan Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Status Gizi Bayi Usia 2-6 Bulan di Kabupaten Sragen. Tesis Universitas Sebelas Maret. Semarang. 2016.

Notoatmodjo, S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014

Paket Modul Kegiatan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dan ASI Eksklusif 6 Bulan (2008) Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Available at:
[file:///C:/Users/ASUS/Downloads/Paket modul kegiatan IMD dan ASI Eksklusif \(1\).pdf](file:///C:/Users/ASUS/Downloads/Paket%20modul%20kegiatan%20IMD%20dan%20ASI%20Eksklusif%20(1).pdf).

Paramashanti, B., H. Hadi dan I. Gunawan. 2015. Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia: Pemberian ASI Eksklusif Tidak Berhubungan Dengan Stunting Pada Anak Usia 6-23 Bulan Di Indonesia. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*. Vol. 3 No.3

Permenkes No.25 Tahun 2014 tentang Upaya Kesehatan Anak (2014). Jakarta.

Available at: <https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/saglikli-beslenme-hareketli-hayat-db/Yayinlar/kitaplar/diger-kitaplar/TBSA-Beslenme-Yayini.pdf>.

Purba. Elisa A., Kapantow. Nova H dan Momongan. Nita. 2017. *Hubungan Antara Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi 6-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tatelu Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara*. *Jurnal Gizi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.

- Puspitasari. Siwi, Pujiastuti. W. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Status Gizi pada Bayi Usia 7-8 Bulan Di Wilayah Puskesmas Tlogomulyo, Kabupaten Temanggung. 2014. *Jurnal Kebidanan*. Vol.4 No.8
- Roesli, Utami. 2007. *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agriwidya
- Septikasari, M. (2018) *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi*. 1st edn, *Mkmi*. 1st edn. Yogyakarta: UNY Press.
- Shofiyah, Siti. 2021. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping (Mp) Asi Dini Dengan Status Gizi Pada Bayi Usia 6-12 Bulan (Studi Di Desa Candimulyo Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang). *Jurnal Kebidanan "Samodra Ilmu"*, 12(1), 53-59
- Sinaga. P., Lubis. Z dan Mhd. Siregar. 2015. Hubungan Status Gizi Dan Status Imunisasi Dengan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Saposurung Kecamatan Balige Kabupaten Toba Samosir Tahun 2014. Vol 1 No. 1. Tahun 2014
- Soekirman. 2000. *Ilmu Gizi Dan Aplikasinya*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan
- Sugiyono. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Tampi. C. (2016). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Status Gizi Baduta Di Desa Kalinaun Likupang Timur Kabupaten Minahasa Utara. Manado. *Jurnal. FKM - Unsrat*
- Tewu. I. (2016). Hubungan antara Pemberian ASI Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Raanan Baru Kecamatan Motoling Barat. Manado. *Jurnal. FKM Unsrat*
- UNICEF. The Community infant and Young Child Feeding counselling Package.
- Wahyuni, C. (2018) *Panduan Lengkap Tumbuh Kembang Anak Usia 0-5 Tahun*.
- WHO (2008) *Training Course on Child Growth Assessment, World Health Organization*. Geneva: WHO.
- WHO (2010) *WHO Anthro for personal computers, version 3.1. Software For Assessing Growth and Development of The World's Children*. Geneva. Available at: <http://www.who.int/childgrowth/software/en/> .

Widyawati, Fatmalina Febry, Suci Destriatania. Analisis Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Anak Usia 12-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Lesung Batu, Empat Lawang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 2016, 7(2): 139-149.

Zulfianto, N. A. and Rachmat, M. (2017) *Modul Surveilans Gizi*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan SDM Kesehatan.