

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal Arlius, Toto Sudargo, Subejo.(2017). *Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga dengan Status Gizi Balita (Studi di Desa Palasari dan Puskesmas Kecamatan Legok, Kabupaten Tangerang)* JURNAL KETAHANAN NASIONAL Vol.23, No.3 2017. <http://jurnal.ugm.ac.id/JKN>
- Almatsier S. 2019. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Arty, N & Nagiga. (2017). *Penyakit Anak Sehari-hari*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Andriani, Rully, Endah Retnani Wismaningsih, and Oktovina Rizky Indrasari. 2015. "Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Status Gizi Kurang Pada Balita Umur 1-5 Tahun." *Jurnal S1 Kesehatan Masyarakat IIK Bhakti Wiyata Kediri* 2:44- 47.
- Atmarita dan Fallah TS. 2019. *Analisis Situasi Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII. Jakarta
- Ayu, S. M., Sofiana, L., & Halimatusa'diyah, T. 2019. Knowledge and attitudes of mothers about nutrition status for infants and toddlers in Tuksono, Sentolo, Kulonprogo. *International Journal of Community Medicine And Public Health*, 6(11), 4658-4662. <http://dx.doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20195036>
- Brown JE, Dugan C and Kleindan R. 2018. *Nutrition Through the Life Cycle*. Balmont, USA: Thomson Wadsworth
- Depkes RI. 2016. *Kecenderungan Masalah Gizi dan Tantangan di Masa Datang*. Jakarta.
- Chaerunnisa (2018) *Skripsi Pengaruh Penggunaan Garam Beriodium Terhadap Status Gizi Balita Pendek Di Kecamatan Amantai Tengah Kabupaten Hulu Sungai Utara Tahun 2010*, Borneo.
- Foo LL, Queck SJS, MT Lim, and Deurenberg-Yap M. 2018. Breastfeeding prevalence and practices among Singaporean chinese, malay, and indian mothers. *Health Promotion International* 20(3).
- Gibney dkk, 2017. *Gizi Kesehatan Masyarakat*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta
- Lestari, E. D., Hasanah, F., & Nuhroho, N. A. (2018). Correlation between non-exclusive breastfeeding and low birth weight to

stunting in children. *Paediatrica Indonesiana*, 58(3), 123-127.
<http://dx.doi.org/10.14238/pi58.3.2018.123-7>

Karthigesu, Kandeepan, et al. 2017. "Breastfeeding Practices and Nutritional Status of Children Aged One to Five Years in Jaffna District, Sri Lanka." *The Indian Journal of Nutrition and Dietetics* 54(2):172

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2017. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat, Dirjen Kesehatan Masyarakat.

Klasifikasi Status Gizi berdasarkan Kepmenkes RI Nomor: 1995/Menkes/SK/XII/2010

Lestari, R. R. (2018) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif pada Ibu', *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 2(1), p. 130. doi: 10.31004/obsesi.v2il.17.

Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoadmojo, Soekidjo. 2015. Ilmu perilaku kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta

Hamid Nur Annisa, Hadju Veni, Dachlan Djunaidi M, Jafar Nurhaedar, Battung Sabrina Manti. (2020) "Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Status Gizi Baduta Usi 6-24 Bulan Di Desa Timbuseng Kabupaten Gowa." *The Journal Of Indonesian Community Nutrition* Vol.9 No. 1, 2020.
<https://doi.org/10.30597/jgmi.v9i1.10158>

Helmi Rumbo, Astin. (2019) "Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Balita" Vol 1, No. 01, 2019.

Par'i, H. M. 2017. Penilaian Status Gizi Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar. Jakarta: EGC.

Pusdatin. 2019. Situasi balita pendek di Indonesia. Kemenkes RI Soekirman. 2015, Ilmu Gizi dan Aplikasinya untuk Keluarga dan Masyarakat, Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.

Supariasa, I. D., Bakri, B., & Fajar, I. (2018). Penilaian Status Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Suparyanto.2016. Kesehatan Masyarakat Konsep Dasar Status Ekonomi. [Http://Drsuparyanto.Biogspot.Com/Search/Label/Ilmu Kesehatan Masyarakat Konsep Dasar Status Ekonomi](Http://Drsuparyanto.Biogspot.Com/Search/Label/Ilmu%20Kesehatan%20Masyarakat%20Konsep%20Dasar%20Status%20Ekonomi).

Terri Cyle & Susan Carmen. 2019. Buku Ajar Keperawatan
Pediatri. EGC, Wolter Kluwer –Lippincot Williams &
Wilkins

UNICEF. 2019. *Form the First Hour Of Life: Making the case for
improved infant and young child feeding everywhere*. New
York:UNICEF

Uusimaki, K., Schneider, L., Lubeka, C., Kimiwy, J., & Mutanen,
M. (2022). Mothers' knowledge and practices on
breastfeeding and complementary feeding in an urban
slum area and rural area in Kenya: A cross-sectional
interview study. *Journal Of Child HealthCare*, 0(0), 1-16.
<https://doi.org/10.1177/13674935221083451>

WHO, (2020). Infant and Young Child
Feeding.[https://www.who.int/news-room/fact-
sheets/detail/infant-and-young-child-feeding](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/infant-and-young-child-feeding). Diakses
pada 30 Agustus 2020

WHO. (2014). Global Targets 2025.