

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, M. 2018. 6 Masalah Gizi yang Paling Sering Terjadi di Indonesia dari Balita Hingga Dewasa. (<https://hellosehat.com/hidup-sehat/nutrisi/masalah-gizi-di-indonesia/>). Diakses pada 24 Mei 2018
- Anindita Putri, 2017. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zink Dengan Stunting (Pendek) Pada Balita Usia 6-35 Bulan Di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. Vol 1, No 2.
- Anisa, P. (2012). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25- 60 Bulan Di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2017 (Skripsi). Depok: FKM UI.
- Deviyanty, dkk. Perbedaan Metode Gizi terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu dan Tingkat Konsumsi Anak Usia Dini. Juli 2016.
- Dewi M. dan Aminah M. Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Feeding Practice Ibu Balita Stunting Usia 6-24 Bulan. Indonesian Journal of Human Nutrition, Juni 2016, Vol.3 No.1 Suplemen : 1 – 8.
- Fitri, 2013. Berat Lahir Sebagai Faktor Dominan Terjadinya Stunting Pada Balita (12-59 Bulan) Di Sumatera (Analisis Data Riskesdas 2010). Vol 4 No 1.
- Humairah A. Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Perilaku Ibu dalam Memberikan Makanan Pendamping ASI pada bayi umur 6-9 bulan di Posyandu Flamboyan Rejodadi Kasihan Bantul Yogyakarta. Naskah Publikasi 2015.
- Hidayati, Dkk. 2010. Kekurangan Energi Dan Zat Gizi Merupakan Faktor Resiko Kejadian Stunting Stunted Anak Usia 1-3 Tahun Yang Tinggal Di Wilayah Kumuh Perkotaan Surakarta.
- Husnah, 2017. Nutrisi Pada 1000 Hari Pertama Kehidupan. Vol 17, No 3 Irianto, K. 2014. Gizi Seimbang Dalam Kesehatan Reproduksi. 1st Ed.
- Jayanti E. Hubungan Antara Pola Asuh dan Konsumsi Makanan dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 6-24 Bulan. Skripsi. 2015.
- Mentari Suharmianti, Agus Hermansyah, 2018. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Stunting Usis 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja UPK Puskesmas Siantan Hulu. Vol 01 No 01.
- Muchlis Novayeni, Veni Hadju, Nurhaedar Jafar. 2011. Hubungan Tingkat Konsumsi Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Tamarung
- Mugianti Sari, Arif Mulyadi, Agus Khoirul Anam, Zian Lukluin Najah. 2018. Faktor Penyebab Anak Stunting Usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kolta Blitar.
- Ngaisyah Dewi Rr, 2017. Hubungan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Kanogoro, Saptosari, Gunung Kidul.
- Ni'ma Cholifatun, Lailatul Muniroh. 2015. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan Dan Pola Asuh Ibu Dengan Wasting Dan Stunting Pada Balita Keluarga Miskin. Vol. 10, No. 1
- Nurvita Indriani, 2015. Bayi Lahir Besar Tak Jaminan Bebas Stunting. <https://health.detik.com/bayi/3048912/Bayi-lahir-besar-tak-jaminan-bebas-stunting>, diakses 16 Mei 2018
- Profil Kesehatan Republik Indonesia, 2017.

Pradana, D. A. 2012. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Oleh Kader Terhadap Praktek Ibu Dalam Pemberian Mipasi Diwilayah Kerja Puskesmas Ledokombo Kabupaten Jember*. Skripsi, Universitas Jember.

Putri Mahaji *et al.* (2018). *Hubungan Pola Makan Dengan Timbulnya Gastritis Pada Pasien Di Universitas Muhammadiyah Malang Medical Center (Umc)*. Jurnal Keperawatan, ISSN: 2086-3071. Malang.

Pusat Data Dan Informasi kementerian kesehatan republik Indonesia, 2018.

Rahayu Atika, dkk. 2014. Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak 6-24 Bulan (Maternal Education As Risk Factor Stunting Of Child 6-24 Months-Old)

Rzkya putri. 2008. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Status Gizi Balita Berdasarkan IMT Menurut Umur di Wilayah Kerja Puskesmas Pancoran MasDepok. (www.lontar.ui.ac.id/opac), Diakses 23 oktober 2017

Handarsari dan Erma. Hubungan Pendidikan dan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Tingkat Konsumsi Energi dan Protein Anak TK Nurul Bahri Desa Wukir Sari Kecamatan Batang Kabupaten Semarang. Volume 6 No.2. Tahun 2010.

Hendrawan, A. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Kerja Pt'x' Tentang Undang-Undang Dan Peraturan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja. *Jurnal Delima Harapan*, 6(2), 69–81. <https://doi.org/10.31935/Delima.V6i2.76>

Heryanto E. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan* 2 (2) 2017, – 142.

Hestuningtyas T. Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibudalam Pemberian Makan Anak, dan Zat Gizi Anak *Stunting* Usia 1-2 Tahun DiKecamatan Semarang Timur. Artikel Penelitian. 2013.

Vaozia, Nuryanto. "Faktor risiko kejadian stunting pada anak usi 1-3 tahun (Studi Di Desa Menduran Kecamatan Brati Kabupaten Grobongan)" (2016) : Vol 5, No4

Word Bank dalam Fentiana, Nina dan Sinarsih, 2018. Prevalensi Stunting Balita Di Medan-Indonesia Akibat Defisiensi Asupan Energi: Analisis Faktor Yang Mempengaruhi: *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

Yuniarti Tyas Setya, Ani Margawati, Nuryano. Faktor Resiko Kejadian Stunting Anak Usia 1-2 Tahun Di Daerah Rob Kota Pekalongan (2019) : Vol.7 No.2

Humairah A. Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Perilaku Ibu dalam

Memberikan Maknan Pendamping ASI pada bayi umur 6-9 bulan di Posyandu
Flamboyan Rejodadi Kasihan Bantul Yogyakarta