

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, L. A. "Seribu Hari Pertama Kehidupan Anak." *Disampaikan pada Seminar Sehari dalam Rangka Hari Gizi Nasional* ke. Vol. 60. (2012)
- Adianta, I. Ketut Alit, and I. Kadek Nuryanto. "Hubungan ASI Eksklusif Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Puskesmas Wae Nakeng Tahun 2018." *Jurnal Riset Kesehatan Nasional* 3.1 (2019): 128-133.
- Angkat, Abdul Hairuddin. "Penyakit Infeksi dan Praktek Pemberian MP-ASI Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam." *Jurnal Dunia Gizi* 1.1 (2018): 52-58.
- Anindita, Putri. "Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc dengan Stunting (Pendek) pada Balita Usia 6 35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang." *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro* 1.2 (2012): 18764.
- Aridiyah, Farah Okky, Ninna Rohmawati, and Mury Ririanty. "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan (The Factors Affecting Stunting on Toddlers in Rural and Urban Areas)." *Pustaka Kesehatan* 3.1 (2015): 163-170.
- Aritonang, Irianton. "Memantau dan Menilai Status Gizi Anak." *Yogyakarta: Leutika Books* (2013).
- Ayu, Riska Nur Suci, and Novriansyah Surahman. "HUBUNGAN ASUPAN SPROTEIN DENGAN PENAMBAHAN TINGGI BADAN PADA BADUTA STUNTING DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PAYUNG REJO." *Jurnal Gizi Aisyah* 3.1 (2020): 24-26.
- Azmii, Farahdilla, and Firlia Ayu Arini. "Karakteristik Ibu, Riwayat Asi Eksklusif Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukmajaya." *Medika Respati: Jurnal Ilmiah Kesehatan* 13.4 (2018): 17-23.
- Depkes RI. Riset Kesehatan Dasar 2013. *Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI* (2013)
- Depkes RI. Riset Kesehatan Dasar 2018. *Jakarta: Badan Penelitian dan*

Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI (2018)

- Dewey, Kathryn G., and Khadija Begum. "Long-term consequences of stunting in early life." *Maternal & child nutrition* 7 (2011): 5-18.
- Dewi, I. A. K. C., and Kadek Tresna Adhi. "Pengaruh konsumsi protein dan seng serta riwayat penyakit infeksi terhadap kejadian stunting pada anak balita umur 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Nusa Penida III." *Arc Com Health* 3 (2016): 36-46.
- Ernawati, Fitriah, Mutiara Prihatini, and Aya Yuriestia. "Gambaran Konsumsi Protein Nabati Dan Hewani Pada Anak Balita Stunting Dan Gizi Kurang Di Indonesia (the Profile of Vegetable-Animal Protein Consumption of Stunting and Underweight Children Under Five Years Old in Indonesia)." *Nutrition and Food Research* 39.2 (2017): 95-102.
- Gerungan, Glaudia P., Nancy SH Malonda, and Dina V. Rombot. "Hubungan Antara Riwayat Penyakit Infeksi dengan kejadian stunting pada Anak Usia 13-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting Kota Manado." *Jurnal. Manado: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado* (2014).
- Ibrahim, Tuti Jatiningrum. "HUBUNGAN RIWAYAT PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN DIARE AKUT PADA ANAK DI RSUP PROF DR. RD KANDOU." *e-CliniC* 2.1 (2014).
- Izah, Nilatul. "Pengaruh Faktor Internal (Riwayat Penyakit Infeksi dan Panjang Badan Lahir) terhadap Kejadian Stunting pada Balita Usia 6–59 Bulan." *Prosiding Seminar Nasional INAHCO 2019*. Vol. 1. 2019.
- Juliyanti, Wike. "HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU, ASUPAN PROTEIN DAN ASUPAN ZINK DENGAN STUNTING (PENDEK) PADA BATITA USIA 12–36 BULAN." *JURNAL MEDIA KESEHATAN* 7.2 (2014): 198-204.
- Lestari, Wanda, Ani Margawati, and Zen Rahfiludin. "Faktor risiko stunting pada anak umur 6-24 bulan di kecamatan Penanggalan kota Subulussalam provinsi Aceh." *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)* 3.1 (2014): 37-45.
- Mataram, I. Komang Agusjaya. "Stunting cause factors in the village of traditional Bali." *International Research Journal of Engineering, IT and*

Scientific Research 3.2 (2017): 157-164.

Namangboling, Agung Dirgantara, Bhisma Murti, and Endang Sutisna Sulaeman.

"Hubungan riwayat penyakit infeksi dan pemberian ASI eksklusif dengan status gizi anak usia 7-12 bulan di Kecamatan Kelapa Lima Kota Kupang."

Sari Pediatri 19.2 (2017): 91-6.

Notoatmodjo, Soekidjo. "Metodologi penelitian kesehatan." (2012).

Nurmalasari, Yesi, Tessa Sjariani, and Putra Intan Sanjaya. "HUBUNGAN

TINGKAT KECUKUPAN PROTEIN DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA USIA 6-59 BULAN DI DESA MATARAM ILIR KEC. SEPUTIH SURABAYA KABUPATEN LAMPUNG TENGAH TAHUN 2019." *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan* 6.2 (2019): 92-97.

Priyono, Dicka Indo Putri, Sulistiyani Sulistiyani, and Leersia Yusi Ratnawati.

"Determinan Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Randuagung Kabupaten Lumajang (Determinants of Stunting among Children Aged 12-36 Months in Community Health Center of Randuagung, Lumajang Distric)." *Pustaka Kesehatan* 3.2 (2015): 349-355.

Profil Kesehatan Buleleng. Profil Kesehatan Buleleng 2018. *Buleleng: Pemerintah Kabupaten Buleleng* (2018)

Solin, Angina Rohdalya, O. Hasanah, and S. Nurchayati. "Hubungan Kejadian Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Stunting pada Balita 1-4 Tahun." *JOM FKp* 6.1 (2019): 65-71.

Sukardi, Sukardi, Sartiah Yusran, and Lymbran Tina. "Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Balita Umur 6-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Tahun 2016." (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*) 1.3 (2016).

Sumardilah, Dewi Sri, and Antun Rahmadi. "Risiko Stunting Anak Baduta (7-24 bulan)." *Jurnal Kesehatan* 10.1 (2019): 93-104.

Syabandini, Isninda Priska, et al. "FAKTOR RISIKO KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA 6-24 BULAN DI DAERAH NELAYAN (Studi Case-Control di Kampung Tambak Lorok, Kecamatan Tanjung Mas, Kota Semarang)." *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 6.1 (2018): 496-507.

Welasasih, Bayu Dwi, and R. Bambang Wirjatmadi. "Beberapa faktor yang berhubungan dengan status gizi balita stunting." *The Indonesian Journal of Public Health* 8.3 (2012): 99-104.