

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, S., Ngaisyah, R. D., & Rahmuniyati, M. E. (2019). Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Desa Wukirsari Kecamatan Cangkringan. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu*, 1(2), 49–55. <http://prosiding.respati.ac.id/index.php/PSN/article/download/182/176>
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Balitbangkes. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI
- Berhe, Seid2, Gebremariam, Berhe,and Etsay.(2019). Risk factors of stunting (chronic undernutrition) of children aged 6 to 24 months in Mekelle City, Tigray Region, North Ethiopia: An unmatched case-control study.14 (8). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0217736>
- Denney & Tewksbury (2013) How to Write a Literature Review , a Literature Review Journal of Criminal Justice Education 24(2) · June 2013
- Desyanti, C., & Nindya, T. S. (2017). Hubungan Riwayat Penyakit Diare dan Praktik Higiene dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya. *Amerta Nutrition*, 1(3), 243. <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i3.6251>
- Eko Putro Sandjojo 2017.BukuSaku Desa Dalam Penanganan Stunting: Jakarta Kementrian Desa,Pembangunan Daerah Tertinggal dan transmigrasi

- Fikawati Sandra, Syafiq, A. & Veratamala, A. (2017). Gizi Anak Dan Remaja. Pt Rajagrafindo Persada. Depok
- Friska M (2014). Faktor Resiko Kejadian Stunting pada Usia 12 Bulan di Purwokerto Kecamatan Patebon Kecamatan Kendal. Artikel Penelitian Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro*
- Haswita., dan Reni Sulistyowati. (2017). Kebutuhan Dasar Manusia. Jakarta Timur : CV.Trans Info Media.
- Idham C, Dede N, Mundakir (2020). Pencegahan Stunting Di Medokan Semampir Surabaya Melalui Modifikasi Makanan Pada Anak. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1 (1), 33
- Imron,M dan Munif, A. (2010). *Metodologi Penelitian bidang kesehatan bahan ajar untuk mahasiswa Cetakan Pertama*. Jakarta: Sagung Seto.
- Indrianti dan Fayasari. (2019). Berat Badan Lahir dan Pemberian Asi berhubungan dengan stunting balita di Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*,1 (2),
- Isro'in Laily., dan Sulistyoyo Andarmoyo. (2012). Personal Hygiene: Konsep, Proses dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Kemenkes RI. Infodatin: Situasi Kesehatan Anak Balita di Indonesia. Jakarta: Pusat data dan informasi.; 2015
- Kemenkes RI. (2016). Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) 2016. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat Kemenkes; 2017.

- Kementerian Kesehatan RI. 2016. INFODATIN Pusat Data dan Informasi
Kementerian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek. Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes). 2018. Situasi Balika Pendek (Stunting) di Indonesia. Buletin Jendela Data dan Informasi ISSN 2088-270X Semester 1. 2018.*
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Bukusaku pemantauan status gizi.
Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017, 7–11.
- Kemenkes. (2018). Buletin *Stunting. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 301(5)*, 1163–1178.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Situasi balita pendek. Jakarta:
Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI;
2016.
- Kusumawati E, Rahardjo S, Sari HP. Model pengendalian faktor risiko stunting pada anak bawah tiga tahun. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. 2015; 9 (3)
- Laily I, Andarmoyo S. Personal Hygiene; Konsep, Proses, dan Aplikasi Praktik Keperawatan. Yogyakarta: Graha Ilmu Yogyakarta; 2012.
- Mahayu P. 2016. *Imunisasi dan Nutrisi*. Yogyakarta: Buku Biru.
- Mubarak, Wahit I., Lilis Indrawati., dan Joko Susanto. (2015). Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar, Buku 1. Jakarta Selatan : Salemba Medika.
- Nadiyah, Briawan. D.& Martianto, D., (2014). Faktor Risiko Stunting Pada Anak Usia 0—23 Bulan Di Provinsi Bali, Jawa Barat, Dan Nusa Tenggara Timur, *Jurnal Gizi dan Pangan*, 9(2). 125-132.

- Nainggolan, B. G., & Sitompul, M. (2019). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Nutrix Journal*, 3(1), 36. <https://doi.org/10.37771/nj.vol3.iss1.390>
- Nasution, D. Nurdianti, D.S. & Huriyati, E., (2014). Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-24 Bulan, *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11 (01) 31-37
- Nurmalasari, Y., Alfarisi, R., & Kartika, S. (2019). The correlation of the low birth weight with stunting incident on child aged 6-59 months in Lampung-Indonesia. *Malahayati International Journal of Nursing and Health Science*, 2(2), 47–51. <https://doi.org/10.33024/minh.v2i2.1525>
- Nursalam. (2016). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Ed. 4. Jakarta: Salemba Medika
- Rahayu A, Yulidasari F, Putri AO, Rahman F. Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia Bawah Dua Tahun. *Kesmas Natl Public Heal J*. 2015 Nov 8;10(2):67–73.
- Rudert C. 2014. *Malnutrition in Asia*. *Vientiane* : UNICEF East Asia pacific
- Setyawati, Vilda Ana Veria & Eko Hartini. 2018. Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat. Deepublish Publisher, CV Budi Utama, Yogyakarta. https://books.google.co.id/books?id=YACDDwAAQBAJ&pg=PA76&dq=pengukuran+status+gizi+anak&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiX_I_FqDkAhXJfisKHZQVB1AQ6AEIPzAD#v=onepage&q=pengukuran%20status%20gizi%20anak&f=false.

- Syahria Anggita S. 2020. Pengaruh Stunting pada Tumbuh Kembang Anak Periode *Golden Age*. Jurnal ilmiah fakultas keguruan dan ilmu pendidikan. Vol 6 (1) : 169
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). *100 Kabupaten/ Kota prioritas untuk intervensi anak kerdil (Stunting)*.
- Torlesse, H., Cronin, A. A., Sebayang, S. K., & Nandy, R. (2016). Determinants of stunting in Indonesian children: Evidence from a cross-sectional survey indicate a prominent role for the water, sanitation and hygiene sector in stunting reduction. *BMC Public Health*, 16(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3339-8>
- UNICEF, (2016). The Sustainable Development Goals Report, New
- WHO. 2017 Child Growth Standar - malnutrition among children in poor area of China . *Public Health Nutr.* : 12:8.
- Wiyogowati, C. (2012). Kejadian Stunting Pada Anak Berumur di Bawah Lima Tahun (0-5 Bulan) di Provinsi Papua Barat Tahun 2010 (Analisis Data Riskesdas Tahun 2010). Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia, Depok.
- Yuni, Natalia Erlina. (2015). *Buku Saku Personal Hygiene*. Yogyakarta : Nuha Medika