

DAFTAR PUSTAKA

- Andriansyah, A., Suherman Rate., & Kurnia Yusuf. (2022). Hubungan Protein Kalsium Zink Dan Vitamin D Dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 17(1), 19–26.
<https://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/873/549>
- Anindita, Putri. (2018). 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*, 1(2), 617–626.
<https://media.neliti.com/media/publications/18764-ID-hubungan-tingkat-pendidikan-ibu-pendapatan-keluarga-kecukupan-protein-zinc-denga.pdf>
- Apriniawati, Novi. (2014). Hubungan Antara Status Gizi Pekerjaan Ibu dan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang ASI dengan Pemberian ASI Eksklusif di Kelurahan Tlogomas Periode 2014. *Repository Universitas Brawijaya*. skripsi, universitas Brawijaya
https://drive.google.com/file/d/1e6LA4bDO1QwawKfBDPWab_vD1tgbpX8d/view?usp=drivesdk
- Rahmawati, Ayu, Dwi., Zakiah Via., & Mutmaina Rizka. (2023). Hubungan Pendidikan Dan Pekerjaan Ibu dengan Kejadian Stunting Pada Balita 24-60 Bulan Di UPTD Puskesmas Landono. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan*, 7, 1294–1297.
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/17280/12931>
- 5 Natara, Adriana, Inna., Tri Siswati., & Sistari Almirah. (2018). Asupan Zat Gizi Makro dan Mikro terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 44.
<https://drive.google.com/file/d/1Efgk6PIqwRn5R8kZj4k7Y9PQh2dvI-rY/view?usp=drivesdk>
- Syafitri, Nabila., Radiati, Moviana & Triya Ulva Kusuma . (2021). Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Stunting Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4(1), 37–42.
<https://journals.umkaba.ac.id/index.php/jsm/article/view/295/121>
- Wati, Resta Windra. (2021). Hubungan Riwayat Bblr, Asupan Protein, Kalsium, Dan Seng Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 01, 1–12.
<https://drive.google.com/file/d/1Efgk6PIqwRn5R8kZj4k7Y9PQh2dvI-rY/view?usp=drivesdk>
- Dr.Demsa Simbolon, SKM, M. (2019). *Pencegahan stunting melalui intervensi gizi spesifik pada ibu menyusui anak usia 0-24 bulan*.

- Pawenrusi,Esse Puji., Nia Kurnia Djalil, & Nasmiati. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanralili Maros. *Jurnal Mitrasedhat*, 12(2), 189–199.
<https://journal.stikmks.ac.id/index.php/a/article/view/344/238>
- Farida.,dkk.(2022). Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Terhadap Pemberian Asi Eksklusif di Desa Pelem, Kecamatan Purwosari, Kabupaten Bojonegoro. *Media Gizi Kesmas*, 11(1), 166–173.
<https://e-journal.unair.ac.id/MGK/article/view/30186/21353>
- Fauzi Muhamad, Wahyudin, A. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Balita dengan status gizi balita di Wilayah Kerja Puskesmas X Kabupaten Indramayu. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 2(1), 13.
<https://ejurnal.stikesrespati-tsm.ac.id/index.php/semnas/article/view/257/183>
- Fitri, Nurmala. (2013). *Studi Validasi Semi-Quantitatif Food Frequency Questionnaire Dengan Food Recall 24 Jam pada Asupan Zat Gizi Mikro Remaja di Sma Islam Athirah Makassar*. Universitas Hasanuddin.
<https://repository.unhas.ac.id/id/eprint/9017/2/nurmalafit-1565-1-13-nurm-i%201-2.pdf>
- Khoiriyah, Hana. Ilmu., Fenti Dewi Pertiwi., & Tika Noor Prastia. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Bantargadung Kabupaten Sukabumi Tahun 2019. *Promotor*, 4(2), 145–160.
https://drive.google.com/file/d/1sShoGNL1W21VMY-KBPF-e5mL1Mj_8LA/view?usp=drivesdk
- Kundarwati, Ria. Agus., dkk.(2022). Hubungan Asupan Protein, Vitamin A, Zink, dan Fe dengan Kejadian Stunting Usia 1-3 Tahun. *Jurnal Gizi*, 11(1), 9–15.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jgizi/article/view/9452/6180>
- Lemaking, Vinsensius. Belawa., Marinda Manimalai., & Herliana Monika Azi Djogo. (2022). Hubungan pekerjaan ayah, pendidikan ibu, pola asuh, dan jumlah anggota keluarga dengan kejadian stunting pada balita di Kecamatan Kupang Tengah, Kabupaten Kupang. *Ilmu Gizi Indonesia*, 5(2), 123.
<https://ilgi.respati.ac.id/index.php/ilgi2017/article/view/254/pdf>
- Rifki, Putri. Aliya., Marni., & Dwi Lestari Mukti Palupin. (2022). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita. *Maternal & Neonatal Health Journal*, 3(1), 7–11.
<https://akperinsada.ac.id/e-jurnal/index.php/insada/article/view/650/176>

Mahayana, S. A. S., Chundrayetti, E., & Yulistini, Y. (2015). Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3), 664–673.

https://drive.google.com/file/d/1Jfnv00wiRyHKlpPh1uKH5H01vAKhr70K/view?usp=drive_sdk

Prabawa, Artha., Dwita Maulida. (2023). Pemetaan Kejadian Stunting Dengan Perilaku Stop BAB Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Spatial Wahana Komunikasi Dan Informasi Geografi*, 23(2), 1–8.

<https://publikasi.polije.ac.id/j-remi/article/view/4085/2324>

Nisa, Ngainis, Sholihatin. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungtuban, Kecamatan Kedungtuban, Kabupaten Blora). *Skripsi*, 124. skripsi, universitas Negeri Semarang.

https://drive.google.com/file/d/1h9hEOQCOhZepdkKjYbsQGfbdaldAslVs/view?usp=drive_sdk

Nova, Maria., & Olivia Afriyanti. (2018). Hubungan Berat Badan, Asi Eksklusif, Mp-Asi Dan Asupan Energi Dengan Stunting Pada Balita Usia 24–59 Bulan Di Puskesmas Lubuk Buaya. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 5(1), 39–45.

<https://media.neliti.com/media/publications/275167-hubungan-berat-badan-asi-eksklusif-mp-as-e7e61ff2.pdf>

Nugraheni, Dini., dkk. (2020). Asi Eksklusif Dan Asupan Energi Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Usia 6 – 24 Bulan Di Jawa Tengah. *Journal of Nutrition College*, 9(2), 106–113.

https://drive.google.com/file/d/11TJX5Dgch9dD0_CdBCw4nR4CGNOILOo/view?usp=drive_sdk

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/27126/24059>

Nurmalasari, Yesi., Anggunan., & Febriany, Tya. Wihelmia. (2020). Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Surabaya Tahun 2019. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211.

<https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/2409/pdf>

Prabawati, Elfa., & Rininta Andriani. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Kejadian Stunting Pada Balita 0-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batauga Kabupaten Buton Selatan Tahun 2020. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The*

Journal of Public Health), 3(1), 12–18.

<https://drive.google.com/file/d/14BCR3VtfJ8yBBArAh4jvSuumkU49NXKC/view?usp=drivesdk>

Prawesti, F. Z. (2020). *Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Stunting Pada Balita Usia 24–59 Bulan Di Kelurahan Setiawargi Kota Tasikmalaya Tahun 2020-(SKP 0922)*. Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.

https://repository.umtas.ac.id/61/3/BAB%20I%20FITRIANI_1.pdf

Puspitasari, Elika. (2018). Pengaruh Pemberian Susu Kedelai Terhadap Peningkatan Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Rb Bina Sehat Bantul. *Jurnal Kebidanan*, 7(1), 54.

https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/view/2726/3120

Puspitasari, Magaratri., & Novera Herdiani (2021). Literature Review: Penyakit Infeksi dengan Status Gizi Pada Balita. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 18–22.

https://drive.google.com/file/d/1iRnO5nvBaFzzckIXdj8YFUTGWd_TiZW5/view?usp=drivesdk

Rachman, Rizka. Yuliana.,dkk. (2021). Hubungan Pendidikan Orang Tua Terhadap Risiko Stunting Pada Balita: a Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(2), 61–70.

https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/view/2726/3120

Rahmawati, Anita. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 389–395.

https://drive.google.com/file/d/1yAsXTR0QX1ZILcb2SdML_50BsVmd8uxm/view?usp=drivesdk

Safitri, Silvi, Galuh., (2021). Tingkat Pendidikan dan Status Pekerjaan Ibu Dengan Kejadian Stunting pada Anak: Literature Review. *Seminar Nasional Kesehatan*, 67(67), 2021.

https://digilib.unisayogya.ac.id/5649/1/SILVI%20GALUH%20SAFITRI_1710201183_S1%20KEPERAWATAN%20-%20Silvi%20Galuh.pdf

Syamaun, N. (2018). Dampak Pola Asuh Orang Tua dan Guru Terhadap Kecenderungan Perilaku Agresif Siswa. *Jurnal Kesehatan Poltekkes KemenkesRi Pangkalpinang*, 8(1), Buku Ar-Ruzz Media : yogyakarta., 20141.

Thobias, Irmawati. Apriany., & Kusharisupeni Djokosujono. (2021). Keragaman Makan Minimum Sebagai Faktor Dominan Stunting Pada Anak Usia 6-23 Bulan Di Kabupaten Kupang. *Jurnal Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 3(2), 136–143.

<https://ejournal.medistra.ac.id/index.php/JKG/article/view/592/287>

Verawati, Besti., Nur Afrinis., & Nopri, Yanto. (2021). Hubungan Asupan Protein Dan Kerawanan Pangan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Masa Pandemi Covid 19. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 415–423.

<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/1586/pdf>

Wati, Linda., & Jun Musnadi. (2022). Hubungan Asupan Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Di Desa Padang Kecamatan Manggeng Kabupaten Aceh Barat Daya. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 44–52.

https://drive.google.com/file/d/1yAsXTR0QX1ZILcb2SdML_50BsVmd8uxm/view?usp=drivesdk

Natassya, Priska., & Sheila. Soesanto. (2019). Pengaruh stunting terhadap perkembangan kognitif dan prestasi belajar. *Jurnal Majority*, 8(2), 273–282.

<https://e-journal.trisakti.ac.id/index.php/jkgt/article/view/19137/10776>

Zogara, Asweros. Umbu., & Maria Goreti Pantaleon. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(02), 85–92.

<https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikm/article/view/505/388>