

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, N.A. *Et Al.* (2022) ‘Analisis Kebutuhan Biokimia Gizi Balita Dan Pengenalan Kombucha Bunga Telang (*Clitoria Ternatea L*) Terhadap Orang Tua Balita Dalam Meningkatkan Imunitas’, *Medimuh: Jurnal Kesehatan Muhammadiyah*, 3(2), 59–66. Available At: <https://doi.org/10.37874/Mh.V3i2.446>.
- Adha, A.S. *Et Al.* (2021) ‘Analisis Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Jeneponto’, *Al Gizzai: Public Health Nutrition Journal*, 1(2), 71–82. Available At: <https://doi.org/10.24252/Algizzai.V1i2.21825>.
- Amanda, R.D. (2021) ‘Hubungan Pemberian MP-ASI Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita: Literature Review’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(2), 407–412.
- Andika, F. (2021) ‘The Analysis Of Stunting Incidence Factors In Toddlers Aged 23-59 Months In The Work Area Of The Padang Tiji Community Health Center, Pidie Regency, 2020’, *International Journal Of Science, Technology & Management*, 2(3), 642–649. Available At: <https://doi.org/10.46729/Ijstm.V2i3.200>.
- Asrianti, T. *Et Al.* (2019) ‘Tingkat Pendapatan, Metode Pengasuhan, Riwayat Penyakit Infeksi Dan Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Kota Samarinda’, *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 2(1), 1–8. Available At: <http://journal.unhas.ac.id/index.php/jnik/article/view/6503>.
- Assriyah, H. *Et Al.* (2020) ‘Hubungan Pengetahuan, Sikap, Umur, Pendidikan, Pekerjaan, Psikologis, Dan Inisiasi Menyusui Dini Dengan Pemberian Asi Eksklusif Di Puskesmas Sudiang’, *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia: The Journal Of Indonesian Community Nutrition*, 9(1), 30–38. Available At: <https://doi.org/10.30597/Jgmi.V9i1.10156>.
- Astuti, W.T. And Siswanto, S. (2022) ‘Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Balita Usia 1-5 Tahun’, *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 8(2), 57–63. Available At: <https://doi.org/10.56186/Jkbb.104>.
- Azrimaidaliza, A., Juwita, F. And Agus, Z. (2021) ‘The Association Of Parenting And Stunting Status With Children Development Age 12-36 Months In The Work Area Of Pauh Health Centre, Padang City’, *Amerta Nutrition*, 5(4), 353. Available At: <https://doi.org/10.20473/Amnt.V5i4.2021.353-359>.
- Baiq Fitria Rahmiati (2019) ‘Upaya Perbaikan Status Gizi Balita Melalui Sosialisasi Menu Mp-Asi Sesuai Usia Balita Di Kecamatan Gunungsari’, *JPMB: Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Berkarakter*, 2(2), 138–145. Available At: <https://doi.org/10.36765/Jpmb.V2i2.8>.

- Bardosono, S., Sastroamidjojo, S. And Lukito, W. (2007) 'Determinants Of Child Malnutrition During The 1999 Economic Crisis In Selected Poor Areas Of Indonesia', *Asia Pacific Journal Of Clinical Nutrition*, 16(3), 512–526.
- Bella, F.D., Fajar, N.A. And Misnaniarti, M (2020) 'Hubungan Antara Pola Asuh Keluarga Dengan Kejadian Balita Stunting Pada Keluarga Miskin Di Palembang', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 5(1), 15–22. Available At: <https://doi.org/10.14710/Jekk.V5i1.5359>.
- Bella, F.D., Fajar, N.A. And Misnaniarti, Misnaniarti (2020) 'Hubungan Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Balita Dari Keluarga Miskin Di Kota Palembang', *Jurnal Gizi Indonesia*, 8(1), 31. Available At: <https://doi.org/10.14710/Jgi.8.1.31-39>.
- Cono, E.G., Nahak, M.P.M. And Gatum, A.M. (2021) 'Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Puskesmas Oepoi Kota Kupang', *Chmk Health Journal*, 5(1), 16.
- Dewi, I., Suhartatik, S. And Suriani, S. (2019) 'Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita 24-60 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lakudo Kabupaten Buton Tengah', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(1), 85–90. Available At: <https://doi.org/10.35892/Jikd.V14i1.104>.
- Dewi, I.A. And Adhi, K.T. (2014) 'Pengaruh Konsumsi Protein Dan Seng Serta Riwayat Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Pendek Pada Anak Balita Umur 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusa Penida Iii', *Gizi Indonesia*, 37(2), 36–46. Available At: <https://doi.org/10.36457/Gizindo.V37i2.161>.
- Elsa Nur Aini, Sri Achadi Nugraheni, S.F.P. (2018) 'Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita Usia 24- 59 Bulan Di Puskesmas Cepu Kabupaten Blora', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal) Volume*, 6(5), 1–23.
- Fariza Aqmar Adelina, Laksmi Widajanti, S.A.N. (2018) 'Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Tingkat Konsumsi Gizi, Status Ketahanan Pangan Keluarga Dengan Balita Stunting (Studi Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Duren Kabupaten Semarang)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 6(5), 361–369.
- Fujica Wati, I. *Et Al.* (2021) 'Pola Asuh Orang Tua Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Stunting Parenting Toddler *) Corresponding Author', *Wellness And Healthy Magazine*, 3(1), 103–107. Available At: <https://doi.org/10.30604/Well.144312021>.
- Gerungan, G.P., Malonda, N.S.. And Rombot, D. V (2013) 'Hubungan Antara Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 13-36 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting Kota Manado', *Jurnal Penyakit Infeksi Dan Stunting*, 392, 0–5.

- Gunawan, H., Fatimah, S. And Kartini, A. (2022) 'Hubungan Pengetahuan Dan Praktik Pemberian Makan Bayi Dan Anak (Pmba) Serta Penggunaan Garam Beryodium Dengan Kejadian Stunting', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(3), 319–325. Available At: <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i3.32765>.
- Halim, L.A., Warouw, S.M. And Manoppo, J.I.C. (2018) 'Hubungan Faktor-Faktor Risiko Dengan Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di Tk/Paud Kecamatan Tuminting', *Jurnal Medik Dan Rehabilitasi*, 1, 1–8.
- Hanani, Z. And Susilo, R. (2020) 'Hubungan Praktik Pemberian Makan Dan Konsumsi Pangan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kalibagos', *Jurnal Kesehatan*, 13(2), 4–5.
- Hudaya, R., Lubis, R. And Sudaryati, E. (2021) 'Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dan Pengasuhan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Anak Tk Di Kabupaten Aceh Tengah', *Jurnal Health Sains*, 2(2), 242–249. Available At: <https://doi.org/10.46799/jhs.v2i2.114>.
- Kemenkes RI (2018a) 'Buletin Stunting', *Kementerian Kesehatan RI*, 301(5), 1163–1178.
- Kemenkes RI (2018b) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kullu, V.M., Yasnani And Lestari, H. (2018) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Wawatu Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan Tahun 2017', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 1–11.
- Lemaking, V.B., Manimalai, M. And Djogo, H.M.A. (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. Available At: <https://doi.org/10.35842/ilgi.v5i2.254>.
- Masturoh, A., Sumanti, N.T. And Nelvi (2022) 'Pola Asuh Keluarga, Status Ekonomi Dan Pelayanan Kesehatan Posyandu Dimasa Pandemi Covid-19 Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 1-5 Tahun', *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(4), 195–205. Available At: <https://doi.org/10.53801/sjki.v1i4.44>.
- Maywita, E. (2018) 'Faktor Risiko Penyebab Terjadinya Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan Di Kelurahan Kampung Baru Kec. Lubuk Begalung Tahun 2015', *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 3(1), 56. Available At: <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v3i1.24>.
- Nadiah, S., Wahyu Ningtyias, F. And Sulistiyani, S. (2020) 'Tinggi Badan Orang Tua , Pola Asuh , Dan Kejadian Diare Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Bondowoso Toddler In Bondowoso

- District', *Ilmu Gizi Indonesia*, 04(01), 11–18.
- Niga, D.M. And Purnomo, W. (2016) 'Hubungan Antara Praktik Pemberian Makan, Perawatan Kesehatan, Dan Kebersihan Anak Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-2 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Oebobo Kota Kupang', *Wijaya*, 3(2), 151–155.
- Oktafirnanda, Y., Harahap, H.P. And Chaniago, A.D. (2021) 'Analisis Hubungan Pengetahuan, Pendapatan, Pola Makan Dengan Kejadian Stunting', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), 613–619. Available At: <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i4.4928>.
- Padila, P. *Et Al.* (2019) 'Perawatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Balita', *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), 25–34. Available At: <https://doi.org/10.31539/jka.v1i1.526>.
- Pratama, B., Angraini, D.I. And Nisa, K. (2019) 'Literatur Review Penyebab Langsung (Immediate Cause) Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Anak Immediate Cause Affects Stunting In Children', *Jiksh*, 10(2), 299–303. Available At: <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.167>.
- Putri, M.R. (2019) 'Hubungan Pola Asuh Orangtua Dengan Status Gizi Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bulang Kota Batam', *Jurnal Bidan Komunitas*, 2(2), 96. Available At: <https://doi.org/10.33085/jbk.v2i2.4334>.
- Putri, M.S., Kapantow, N. And Kawengian, S. (2015) 'Hubungan Antara Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Status Gizi Pada Anak Batita Di Desa Mopusi Kecamatan Lolayan Kabupaten Bolaang Mongondow', *Jurnal E-Biomedik*, 3(2), 1–5. Available At: <https://doi.org/10.35790/ebm.3.2.2015.8461>.
- Qoyyimah, A.U., Hartati, L. And Fitriani, S.A. (2020) 'Hubungan Kejadian Stunting Dengan Perkembangan Children Aged 24-59 Months In Wangen Village Polanharjo Indonesia Telah Meluncurkan Rencana Aksi Nasional Penanganan Stunting Pada Berdasarkan Data Riskesdas 2018 , Angka', *Kebidanan*, XII(01), 66–79.
- Rahmayana, Ibrahim, I.A.I. And Darmayati, D.S. (2014) 'Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Posyandu Asoka II Wilayah Pesisir Kelurahan Ba- Rombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar Tahun 2014', *Public Health Science Journal*, 6(2), 424–436. Available At: <https://stikes-nhm.e-journal.id/job/article/view/535/488>.
- Ramdhani, A., Handayani, H. And Setiawan, A. (2020) 'Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting', *Semnas Lppm*, ISBN: 978-, 28–35.
- Raswanti Irawan, I. *Et Al.* (2022) 'Faktor Risiko Underweight Pada Balita Di Perkotaan Dan Perdesaan Indonesia', *Journal Of Nutrition Adn Food*

Research, 45(1), 47–58.

- Riskedas (2018) *Laporan Nasional Riskesdas 2018, Kementerian Kesehatan RI*. Available At: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>.
- Saraswati, D., Gustaman, R.A. And Hoeriyah, Y.A. (2021) ‘Hubungan Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga Dan Pola Asuh Terhadap Kejadian Stunting Pada Baduta’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 12(2), 226–237. Available At: <https://doi.org/10.34305/jikbh.v12i2.344>.
- Sari, M. And Rahmi, N. (2017) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Asuh Orang Tua Pada Anak Balita Di Desa Batoh Kecamatan Lueng Bata Kota Banda Aceh’, *Journal Of Healthcare Technology And Medicine*, 3(1), 94. Available At: <https://doi.org/10.33143/jhtm.v3i1.262>.
- Setiawati, E., Fajar, N.A. And Hasyim, H. (2022) ‘Hubungan Pola Asuh Dan Status Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan’, *Jurnal Kesehatan*, 13(3), 001–008. Available At: <http://ejournal.stikesprimanusantara.ac.id/>.
- Setiyawati, W. And Khilmiana, R. (2010) ‘Hubungan Pengetahuan Tentang Asi Eksklusif pada Ibu Bekerja Dengan Pemberian Asi Eksklusif’, *Jurnal Kebidanan*, 2(1), 1–8.
- Sugianto, M.A. (2021) ‘Analisis Kebijakan Pencegahan Dan Penanggulangan Stunting Di Indonesia: Dengan Pendekatan What Is The Problem Represented To Be?’, *Jurnal EMBISS*, 1(3), 197–209. Available At: <https://embiss.com/index.php/embiss>.
- Sugiyono (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif DAN R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sutriyawan, A. *Et Al.* (2020) ‘Hubungan Status Imunisasi Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita: Studi Retrospektif’, *Journal Of Midwifery*, 8(2), 1–9. Available At: <https://doi.org/10.37676/jm.v8i2.1197>.
- Wahyudi, Kuswati, A. And Sumedi, T. (2022) ‘Hubungan Pendapatan Keluarga, Jumlah Anggota Keluarga, Terhadap Stunting Pada Balita Umur 24-59 Bulan’, *Journal Of Bionursing*, 4(1), 63–69. Available At: <https://doi.org/10.20884/1.bion.2022.4.1.122>.
- Wardani, Z. *Et Al.* (2021) ‘Sebuah Alternatif: Indeks Stunting Sebagai Evaluasi Kebijakan Intervensi Balita Stunting Di Indonesia’, *Gizi Indonesia*, 44(1), 21–30. Available At: <https://doi.org/10.36457/gizindo.v44i1.535>.
- Windasari, D.P., Syam, I. And Kamal, L.S. (2020) ‘Faktor Hubungan Dengan

Kejadian Stunting Di Puskesmas Tamalate Kota Makassar', *Action: Aceh Nutrition Journal*, 5(1), 27. Available At: <https://doi.org/10.30867/action.v5i1.193>.

Wulandari, W.W., Rahayu, F. And . D. (2019) 'Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Kerkap Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2019', *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 14(02), 6–13. Available At: <https://doi.org/10.36085/avicenna.v14i02.374>.

Yanti, N.D., Betriana, F. And Kartika, I.R. (2018) 'Faktor Penyebab Stunting Pada Anak: Tinjauan Literatur', *Real In Nursing Journal (RNJ)*, 1(3), 114–122.

Yustianingrum, L.N. And Adriani, M. (2017) 'Perbedaan Status Gizi Dan Penyakit Infeksi Pada Anak Baduta Yang Diberi ASI Eksklusif Dan Non ASI Eksklusif', *Amerta Nutrition*, 1(4), 415. Available At: <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i4.7128>.