



## DAFTAR PUSTAKA

- Amoako, G. A. O. O. et al. (2020) ‘Concurrently wasted and stunted 6–59 months children admitted to the outpatient therapeutic feeding programme in Karamoja , Uganda : Prevalence , characteristics , treatment outcomes and response’ , PLoS ONE, pp. 1–18. doi: 10.1371/journal.pone.0230480.
- Angdembe, M. R. et al. (2019) ‘Trends and predictors of inequality in childhood stunting in Nepal from 1996 to 2016’ , Angdembe et al. International Journal for Equity in Health. International Journal for Equity in Health, pp. 1–17.
- Anisa, P. (2012) Faktor - faktor yang berhubungan dengan kejadian Stunting pada balita usia 25 – 60 bulan di kelurahan Kalibaru Depok. Universitas Indonesia.
- Aryastami, N. K. and Tarigan, I. (2017) ‘Kajian Kebijakan dan Penanggulangan Masalah Gizi Stunting di Indonesia’ , Buletin Penelitian Kesehatan, 45(4), pp. 233–240.
- Azmy, U. and Mundastuti, L. (2018) ‘Konsumsi Zat Gizi pada Balita Stunting dan Non- Stunting di Kabupaten Bangkalan’ , Amerta Nutr, pp. 292–298. doi: 10.20473/amnt.v2.i3.2018.292-298.
- Bappenas (2018) Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten Kota. Jakarta.
- Blankenship, J. L., Cashin, J. and Ip, H. (2020) ‘Childhood stunting and wasting in Myanmar : Key drivers and implications for policies and programmes’ , maternal and child nutrition, 16(September 2018), pp. 1–8. doi: 10.1111/mcn.12710.
- Boli, E. B., Baliwati, Y. F. and Sukandar, D. (2018) ‘Komitmen Politik dan Peluang Pengembangan Kebijakan Gizi Pemerintah Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur’ , I, Vol. 14 No. 4, Desember 2018 Komitmen, 14(4), pp. 351–359.
- Cetthakrikul, N. et al. (2018) ‘Childhood stunting in Thailand : when prolonged breastfeeding interacts with household poverty’ , BMC pediatrics. BMC Pediatrics, pp. 1–9.
- Dewi, N. T. and Widari, D. (2018) ‘Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Desa Maron Kidul Kecamatan Maron Kabupaten Probolinggo’ , Amerta Nutr, pp. 373–381. doi: 10.2473/amnt.v2i4.2018.373-381.
- Fitri, L. (2018) ‘STUNTING DI PUSKESMAS LIMA PULUH PEKANBARU’ , Jurnal endurance, 3(1), pp. 131–137.
- Godakandage, S. S. P. et al. (2017) ‘Policy and stakeholder analysis of infant and



young child feeding programmes in Sri Lanka', BMC Public Health, 17.  
doi: 10.1186/s12889-017-4342-4.

Gurning, F. P. (2018) Dasar Administrasi & Kebijakan Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta: K-Media.

Halisah, U. N., Irawati, I. and Yuliastina, R. (2020) 'IMPLEMENTASI PERATURAN BUPATI SUMENEP NO. 14 TAHUN 2019 TENTANG PERCEPATAN PENANGGULANGAN STUNTING ( Studi di Dinas Kesehatan Kabupaten Sumenep)', Jurnal Public Corner Fisip Universitas Wiraraja, 15.

Illahi, R. K. and Muniroh, L. (2016) 'Gambaran Sosio Budaya Gizi Etnik Madura dan Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan di bangkalan', Media Gizi Indonesia, 11(2), pp. 135–143.

Kartasurya, M. I. and Suyatno (2019) Menggalang Aksi Penanggulangan Stunting Di Masyarakat Akar Rumput. Semarang: Universita Diponegoro.

Kementerian Kesehatan RI (2018) HASIL UTAMA RISKESDAS 2018. Jakarta.

Khasanah, D. P., Hadi, H. and Paramashanti, B. A. (2016) 'Waktu pemberian makanan pendamping ASI ( MP-ASI ) berhubungan dengan kejadian stunting anak usia 6-23 bulan di Kecamatan Sedayu', JURNAL GIZI DAN DIETETIK INDONESIA, 4(2).

Khitam, M. C. (2019) 'PENGEMBANGAN KAPASITAS ORGANISASI PEREMPUAN FATAYAT DALAM PENCEGAHAN STUNTINGMELALUI PENDEKATAN SOSIAL', Empowering : Jurnal Pengabdian Masyarakat, pp. 53–57.

Kim, C. et al. (2020) 'Multisector nutrition gains amidst evidence scarcity : scoping review of policies , data and interventions to reduce child stunting in Afghanistan', Health Research Policy and Systems. Health Research Policy and Systems.

Manan, W., Sundaram, J. K. and Tan, Z. G. (2019) Addressing Malnutrition in Malaysia. Malaysia.

Meutia, I. F. and Yulianti, D. (2019) 'Stunting Intervention Strategy Based on Community Empowerment', Jurnal Kesehatan Masyarakat, 15(2), pp. 187–195.

Nagari, R. K. and Nindya, T. S. (2017) 'Tingkat Kecukupan Energi , Protein Dan Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Usia 6-8 Tahun', Amerta Nutr, pp. 189–197. doi: 10.20473/amnt.v1.i3.2017.189-197.



- Nasution, D., Nurdianti, D. S. and Huriyati, E. (2014) ‘Jurnal Gizi Klinik Indonesia Berat badan lahir rendah ( BBLR ) dengan kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan’, *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11(01), pp. 31–37.
- Ni’mah, C. and Muniroh, L. (2015) ‘Hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan’, *Media Gizi Indonesia*, 10(1), pp. 84–90.
- Nisa, L. S. (2018) ‘KEBIJAKAN PENANGGULANGAN STUNTING DI INDONESIA’, *JURNAL Kebijakan Pembangunan*, 13, pp. 173–179.
- Puri, S. et al. (2017) ‘Policy content and stakeholder network analysis for infant and young child feeding in India’, *BMC Public Health*, 17(Suppl 2). doi: 10.1186/s12889-017-4339-z.
- Rahayu, A. et al. (2015) ‘Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia Bawah Dua Tahun Birth Weight Records with Stunting Incidence among Children under Two’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 10(2), pp. 67–73.
- Rahmad, A. H. A. (2017) ‘Pemberian Asi Dan Mp - Asi Terhadap Pertumbuhan. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala’, *JURNAL KEDOKTERAN SYIAH KUALA V*, 17(1), pp. 8–14.
- Rana, M. M., Van, H. N. and Ngo, T. N. (2018) ‘Effectiveness of a community-based infant and young child feeding support group programme among ethnic minorities in Vietnam.’, *Field Exchange*, 58.
- Ridua, I. R., Miagina, G. and Djurubassa, P. (2020) ‘Kebijakan Pemerintah Kabupaten Halmahera Timur Dalam Menanggulangi Masalah Stunting’, *JSPG: Journal of Social Politics and Governance*, 2(2), pp. 135–151.
- Ruaida, N. (2018) ‘GERAKAN 1000 HARI PERTAMA KEHIDUPAN MENCEGAH TERjadinya STUNTING (GIZI PENDEK) DI INDONESIA’, *GLOBAL HEALTH SCIENCE*, 3(2), pp. 139–151.
- Satriawan, E. (2018) Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Stunting 2018-2024. Jakarta.
- Suwitri, S. (2008) Konsep dasar kebijakan publik. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Syafrina, M., Masrul and Firdawati (2018) ‘Artikel Penelitian Analisis Komitmen Pemerintah Kabupaten Padang Pariaman dalam Mengatasi Masalah Stunting Berdasarkan Nutrition Commitment Index 2018’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), pp. 233–244.
- TNP2K (2017) 100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil



(Stunting) Ringkasan. Jakarta Pusat: TNP2K.

Trijuliana, D., Rizki, M. F. and Argenti, G. (2020) ‘Komitmen Politik: Penegakan hukum & Keberlanjutan Usaha Pemerintah Kota Tasikmalaya dalam Upaya Menurunkan Angka Stunting’, Journal of Government and Political Studies, 3(2).

Tsaralatifah, R. (2020) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Kelurahan Ampel Kota Surabaya Determinants of Stunted Children Under Two Years Old in Ampel Village , Surabaya’, Amerta Nutr, (January 2019). doi: 10.20473/amnt.

Ulfah, I. F. and Nugroho, A. B. (2020) ‘Menilik Tantangan Pembangunan Kesehatan di Indonesia : Faktor Penyebab Stunting di Kabupaten Jember’, Sospol: Jurnal Sosial Politik, 8090, pp. 201–213.

UNICEF (2013) ‘Improving Child Nutrition - The achievable imperative for global progress’, United Nations Children’s fund.

Walt G dan Gilson L (1994) Reforming the health sector in developing countries: The central role of policy analysis. Health Policy and Planning.