

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldy, O. S. Lubis, B. M, Sianturi, P. Azlin, E. Tjipto, G. D (2016) 'Dampak Proteksi Air Susu Ibu Terhadap Infeksi', *Sari Pediatri*, 11(3), p. 167. doi: 10.14238/sp11.3.2009.167-73.
- Asweros, U. Z., Hadi, H. and Arjuna, T. (2014) 'Riwayat Pemberian ASI Eksklusif dan MPASI Dini Sebagai Prediktor Terjadinya Stunting Pada Baduta di Kabupaten Timor Tengah Selatan, Nusa Tenggara Timur', *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, 2(1), pp. 41–50.
- Ayisi, R. K. and Wakoli, A. B. (2014) 'Exclusive Breastfeeding Practice: Its Implication on Nutrition Status, Growth and Morbidity Pattern Among Infants Aged 0-6 Months', *Global Institute for Research & Education*, 3(1), pp. 254–258.
- Balitbangkes (2013) *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta
- Biks, G. A. Berhane, Y. Worku, A. Gate, Y. K (2015) 'Exclusive breast feeding is the strongest predictor of infant survival in Northwest Ethiopia: A longitudinal study', *Journal of Health, Population and Nutrition*. ???, 34(1), pp. 7–12. doi: 10.1186/S41043-015-0007-Z.
- Budiastutik, I. and Rahfiludin, M. Z. (2019) 'Faktor Risiko Stunting pada anak di Negara Berkembang Risk Factors of Child Stunting in Developing Countries', *Amerta Nutrition*, pp. 122–126. doi: 10.2473/amnt.v3i3.2019.122-129.
- Bustami, B. and Ampera, M. (2020) 'The identification of modeling causes of stunting children aged 2–5 years in Aceh province, Indonesia (Data analysis of nutritional status monitoring 2015)', *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 8(E), pp. 657–663. doi: 10.3889/oamjms.2020.4659.
- Damayanti, R. A., Muniroh, L. and Farapti, F. (2017) 'Perbedaan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita Stunting Dan Non Stunting', *Media Gizi Indonesia*, 11(1), p. 61. doi: 10.20473/mgi.v11i1.61-69.
- Dewi, D. P. (2015) 'Status Stunting Kaitannya Dengan Pemberian Asi.', *Jurnal Medika Respatiespati*, 10, pp. 60–66.
- Dranesia, A., Wanda, D. and Hayati, H. (2019) 'Pressure to eat is the most determinant factor of stunting in children under 5 years of age in Kerinci region, Indonesia', *Enfermeria Clinica*. Elsevier España, S.L.U., (xx). doi: 10.1016/j.enfcli.2019.04.013.

- Enfermeria Clinica*. Elsevier España, S.L.U., (xx). doi: 10.1016/j.enfcli.2019.04.013.
- Fikadu, Teshale, S. A. and L. D. (2014) 'Factors associated with stunting among children of age 24 to 59 months in Meskan district, Gurage Zone, South Ethiopia: a case-control study', *BMC Public Health*, (14), p. 800. doi: 10.4314/ajfand.v9i4.43872.
- Fitri, L. (2018) 'Hubungan Bblr Dan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru', *Jurnal Endurance*, 3(1), p. 131. doi: 10.22216/jen.v3i1.1767.
- Hegar, D. B. (2013) 'Mengapa ASI Eksklusif Sangat Dianjurkan pada Usia dibawah 6 bulan', *Ikatan Dokter Anak Indonesia*.
- Husnah, H. (2017) 'Nutrisi Pada 1000 Hari Pertama Kehidupan', *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 17(3), pp. 179–183. doi: 10.24815/jks.v17i3.9065.
- Indarwati, Prasetyowati, S. W. (2017) 'FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN ASI', X(1), pp. 28–34.
- Kemenkes RI (2012). *Demographic and Health Survey 2012*. Jakarta
- Kemenkes RI (2017) 'Profil Kesehatan Indonesia'. Jakarta
- Kemenkes RI (2019) *Prevalensi Stunting Indonesia tahun 2019*. Jakarta
- Kemenkes RI (2019) 'Data Survei Status Gizi Balita Indonesia 2019'. Jakarta
- Kemenkes RI (2020) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak', in, pp. 1–9. Jakarta
- Larasati, A. D., Nindya, S. T. and Arief, S. Y. (2018) 'Hubungan antara Kehamilan Remaja dan Riwayat Pemberian ASI Dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pujon Kabupaten Malang The Correlation Between Adolescent Pregnancy , Breastfeeding Practice and Stunted Children at Puskesmas Pujo', *Research Study*, 2(4), pp. 392–401. doi: 10.2473/amnt.v2i4.2018.392-401.
- Lestari, E. D., Hasanah, F. and Nugroho, N. A. (2018) 'Correlation between non-exclusive breastfeeding and low birth weight to stunting in children', *Paediatrica Indonesiana*, 58(3), pp. 123–7. doi: 10.14238/pi58.3.2018.123-7.
- Lestari, E. F. and Dwihestie, L. K. (2020) 'ASI Eksklusif Berhubungan dengan

Kejadian Stunting pada Balita', *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 10(2), pp. 129–136.

Muldiasman, M. *et al.* (2018) 'Can early initiation to breastfeeding prevent stunting in 6–59 months old children?', *Journal of Health Research*, 32(5), pp. 334–341. doi: 10.1108/JHR-08-2018-038.

Naseh, S. (2012) 'Keunggulan dan Keterbatasan Beberapa Metode Penelitian Kesehatan', *Media of Health Research and Development*, 3(1), pp. 22–24. doi: 10.22435/mpk.v3i1.931.

Nur, A. F. *et al.* (2019) 'Asi Eksklusif Efektif Cegah Ispa Pada Anak', pp. 1–4. doi: 10.31227/osf.io/5c3g2.

Par'i, H. M. (2016) *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.

Paramashanti, B. A., Hadi, H. and Gunawan, I. M. A. (2016) 'Pemberian ASI eksklusif tidak berhubungan dengan stunting pada anak usia 6–23 bulan di Indonesia', *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 3(3), p. 162. doi: 10.21927/ijnd.2015.3(3).162-174.

Prasetyono, D. (2009) *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Yogyakarta: Diva Press.

Rusmil, V. K. *et al.* (2019) 'Exclusive and Non-Exclusive Breastfeeding among Stunted and Normal 6–9 Month-Old-Children in Jatinangor Subdistrict, Indonesia', *Althea Medical Journal*, 6(1), pp. 35–41. doi: 10.15850/amj.v6n1.1598.

Sari, D. K., Tamtomo, D. G. and Anantayu, S. (2017) 'Hubungan Teknik , Frekuensi , Durasi Menyusui dan Asupan Energi dengan Berat Badan Bayi Usia 1-6 Bulan di Puskesmas Tasikmadu Kabupaten Karanganyar Relations Techniques , Frequency , Duration of Breastfeeding and Energy Intake With Weight Babies in Age 1-', pp. 1–13. doi: 10.20473/amnt.v1.i1.2017.1-13.

SKDI (2017) 'Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia'. Jakarta

Subandra, Y., Zuhairini, Y. and Djais, J. (2018) 'Hubungan pemberian ASI Eksklusif dan Makanan Pendamping ASI terhadap Balita Pendek Usia 2 sampai 5 tahun di Kecamatan Jatinangor', *Jurnal Sistem Kesehatan*, 3(3), pp. 142–148. doi: 10.24198/jsk.v3i3.16990.

Sulistianingsih, A. and Sari, R. (2018) 'ASI eksklusif dan berat lahir berpengaruh terhadap stunting pada balita 2-5 tahun di Kabupaten Pesawaran', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 15(2), p. 45. doi: 10.22146/ijcn.39086.

- Sumiaty (2017) 'MENYUSUI TERHADAP STUNTING', *Jurnal Ilmiah Bidan*, 04(2), pp. 1–8.
- Syeda, B. *et al.* (2020) 'Relationship between breastfeeding duration and undernutrition conditions among children aged 0–3 Years in Pakistan', *International Journal of Pediatrics and Adolescent Medicine*. Elsevier Ltd, (xxxx), pp. 1–8. doi: 10.1016/j.ijpam.2020.01.006.
- Taufiqoh, S., Suryantoro, P. and Kurniawati, H. F. (2017) 'Maternal parity and exclusive breastfeeding history are significantly associated with stunting in children aged 12-59 months', 25(2), pp. 66–70.
- Yuniarti, T. S., Margawati, A. and Nuryanto (2019) 'Faktor Risiko Kejadian Stunting Anak Usia 1-2 Tahun di Daerah ROB Kota Pekalongan', *Jurnal Riset Gizi*, 7(2), pp. 75–78.