

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Litbangkes Kemenkes RI (2021) *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2021*, Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- BKKBN (2022) *Buku Saku Audit Kasus Stunting*, Jakarta: BKKBN.
- BKKBN, BPS, Kementerian Kesehatan RI & ICF (2018) *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta, Indonesia: BKKBN, BPS, Kementerian Kesehatan RI, dan ICF.
- Black, M. M., Walker, S. P., Fernald, L. C., Andersen, C. T., DiGirolamo, A. M., Lu, C., McCoy, D. C., Fink, G., Shawar, Y. R. & Shiffman, J. (2017) Early childhood development coming of age: science through the life course. *The Lancet*, 389(10064): 77-90.
- BPS, BKKBN, Kementerian Kesehatan RI & ICF International (2013) *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012*. Jakarta, Indonesia: BPS, BKKBN, Kementerian Kesehatan RI, dan ICF International.
- DP3AP2KB Kota Yogyakarta (2022) *Data Angka Pernikahan Dini di Kota Yogyakarta tahun 2021*, Yogyakarta: Dinas Pemberdayaan Perempuan Perlindungan Anak dan Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Yogyakarta.
- Faris, R. M., Mulyati, H. & Anggraeni, E. (2020) Pengaruh Manajemen Pengetahuan Terhadap Peningkatan Inovasi Dan Kualitas Pelayanan RSUD Kabupaten Serang. *Jurnal Ekonomi*, 25(1): 18-34.
- Gebregyorgis, T., Tadesse, T. & Atenafu, A. (2016) Prevalence of thinness and stunting and associated factors among adolescent school girls in Adwa town, North Ethiopia. *International journal of food science*, 2016.
- Hendriyana, A. (2020) *Keluarga Punya Peran Penting Cegah Stunting* [Online]. Available: <https://www.unpad.ac.id/2020/11/keluarga-punya-peran-penting-cegah-stunting/> [Accessed 7 Mei 2022].
- Ipan, I., Purnamasari, H. & Priyanti, E. (2021) Collaborative governance dalam penanganan stunting. *KINERJA*, 18(3): 383-391.
- Kementerian Dalam Negeri RI, Kementerian Kesehatan RI, Kementerian Desa PDTT RI, BKKBN, PKK & IBI (2021) *Panduan Pelaksanaan Pendampingan Keluarga dalam Upaya Percepatan Penurunan Stunting di Tingkat Desa/Kelurahan*, Jakarta: Direktorat Bina Penggerakan Lini Lapangan Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) *Laporan Survei Indikator Kesehatan Nasional (Sirkesnas) 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) *Warta kesmas; gizi investasi masa depan bangsa*, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI (2020) *Panduan Pelaksanaan Pemantauan Pertumbuhan di Posyandu 3 Untuk Kader dan Petugas Posyandu*, Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI.
- Kliegman, R. M., Behrman, R. E., Jenson, H. B. & Stanton, B. M. (2007) *Nelson textbook of pediatrics e-book*: Elsevier Health Sciences.
- Korompis, M. D., Santoso, B. J., Losu, F. N. & Hardy, S. (Year) Tantangan terkini program sosialisasi stunting oleh tim bantuan keluarga. In: *E-PROSIDING Seminar Nasional 2022* ISBN: 978.623. 93457.1. 6, 2022. 366-380.

- Kurniawati, N. & Ardiansyah, R. Y. (2022) Peningkatan pengetahuan kader TPK (Tim Pendamping Keluarga) Kota Mojokerto dalam pelaksanaan tugas dan fungsinya melalui transfer IPTEK *Jurnal Bhakti Civitas Akademika*, 5(1): 46-57.
- Lawaceng, C. & Rahayu, A. Y. S. (2020) Tantangan pencegahan stunting pada era adaptasi baru “New Normal” melalui pemberdayaan masyarakat di Kabupaten Pandeglang. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia: JKKI*, 9(3): 136-146.
- Mardiya (2022) *Mengenal Tim Pendamping Keluarga (TPK)* [Online]. Available: <https://pemberdayaan.kulonprogokab.go.id/detil/1567/mengenal-tim-pendamping-keluarga> [Accessed 8 Mei 2022].
- Miles, M. B. & Huberman, A. M. (1992) Analisis data kualitatif. Jakarta: UI press.
- Nirmalasari, N. O. (2020) Stunting Pada Anak: Penyebab Dan Faktor Risiko Stunting Di Indonesia. *Qawwam*, 14(1): 19-28.
- Nurfatimah, N., Ramadhan, K., Entoh, C., Longgupa, L. W. & Hafid, F. (2021) Continuity of Midwifery Care Implementation to Reduce Stunting. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 9(E): 1512-1516.
- Pratiwi, I. G. & Wahyuningsih, R. (2018) Risk factors of stunting among children in some areas in Indonesia: A Literature Review. *International Journal of Studies in Nursing*, 3(3): 41.
- Rahayu, R. M., Pamungkasari, E. P. & Wekadigunawan, C. (2018) The biopsychosocial determinants of stunting and wasting in children aged 12-48 months. *Journal of Maternal and Child Health*, 3(2): 105-118.
- Sari, D. W. P. (2021) Pendampingan pada keluarga dengan anak berisiko stunting di Kelurahan Muktiharjo Kidul SemarangANG. *International Journal of Community Service Learning*, 5(4).
- Sekretariat Kabinet RI (2022) *Inilah Upaya Pemerintah Capai Target Prevalensi Stunting 14% di Tahun 2024*. [Online]. Available: <https://setkab.go.id/inilah-upaya-pemerintah-capai-target-prevalensi-stunting-14-di-tahun-2024/> [Accessed 26 April 2022].
- UNICEF, WHO & The World Bank (2021) *Joint Child Malnutrition Estimates—Levels and Trends*. [Online]. Available: <https://www.who.int/publications/i/item/jme-2020-edition> [Accessed 3 January 2020].
- Utami, R. A., Setiawan, A. & Fitriyani, P. (2019) Identifying causal risk factors for stunting in children under five years of age in South Jakarta, Indonesia. *Enfermeria clinica*, 29606-611.
- Walt, G. & Gilson, L. (1994) Reforming the health sector in developing countries: the central role of policy analysis. *Health policy and planning*, 9(4): 353-370.
- Yin, R., K. (2013) *Studi Kasus Desain dan Metode*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Yudiana, T. (2022) Strategi Penguatan SDM dalam Percepatan Penurunan Stunting di Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Good Governance*, 18(2).