

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, U 2021, ‘Setahun pandemi, kasus stunting di banyuwangi naik 0,1 persen’, *Media Indonesia* 3 Maret 2021, diakses 10 April 2021 <https://mediaindonesia.com/nusantara/388216/setahun-pandemi-kasus-stunting-di-banyuwangi-naik-01-persen>.
- Akseer, N, Kandru, G, Keats, EC, & Bhutta, ZA 2020, ‘Covid-19 pandemic and mitigation strategies: Implications for maternal and child health and nutrition’, *American Journal of Clinical Nutrition*, vol.112, no.2, Agustus 2020, hal. 251–256.
- Aminullah, A 2020, ‘Angka “stunting” di sumedang naik 3,28 persen akibat psbb’, *Kompas.com* 30 November 2020, diakses 10 April 2021 <https://regional.kompas.com/read/2020/11/30/17484701/angka-stunting-di-sumedang-naik-328-persen-akibat-psbb?page=all>.
- Aryastami, NK, Tarigan, I 2017. ‘Kajian kebijakan dan penanggulangan masalah gizi stunting di Indonesia’, *Buletin Penelitian Kesehatan*, vol.45, no.4, Desember 2017, hal.233–240.
- Ayuningtyas, D 2014, *Kebijakan kesehatan: prinsip dan praktik*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Ayuningtyas, D 2018, *Analisis kebijakan kesehatan: prinsip dan aplikasi*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2007, *Riset kesehatan dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2013, *Riset kesehatan dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2018, *Riset kesehatan dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik 2019, *Profil statistik kesehatan*, Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat 2017, *Provinsi jawa barat dalam angka 2017*. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat, Bandung.

- Batik TV 2021, ‘Angka stunting di kota pekalongan naik 2,5% saat pandemi’, 29 Mei 2021, diakses 10 April 2021, <https://batiktv.pekalongankota.go.id/berita/angka-stunting-di-kota-pekalongan-naik-25-saat-pandemi.html>.
- Beal, T, Tumilowicz, A, Sutrisna, A, Izwardy, D, & Neufeld, LM 2018, ‘A review of child stunting determinants in Indonesia’, *Maternal And Child Nutrition*, vol.14, no.4, Mei 2018, hal.1–10.
- Bupati Bandung Barat 2020, *Peraturan Bupati Bandung Barat nomor 20 tahun 2020 tentang pelaksanaan pembatasan sosial berskala besar dalam penanganan corona virus disease 2019 di wilayah Kabupaten Bandung Barat*, Pemerintah Kabupaten Bandung Barat, diakses 21 Februari 2021 <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/136798/perbup-kab-bandung-barat-no-20-tahun-2020>.
- Bupati Kabupaten Bandung Barat 2017, *Peraturan Bupati Bandung Barat nomor 29 tahun 2017 tentang tugas, fungsi, dan rincian tugas Dinas Kesehatan*, Pemerintah Kabupaten Bandung Barat, diakses 21 Februari 2021 <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/92247/perbup-kab-bandung-barat-no-29-tahun-2017>.
- Buse, K, May, N, & Walt, G 2005, *Making health policy: understanding public health*, Open University Press McGraw – Hill House, Berkshire England UK.
- Candarmaweni & Rahayu, AYS 2020, ‘Tantangan pencegahan stunting pada era adaptasi baru “new normal” melalui pemberdayaan masyarakat di kabupaten pandeglang’. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, vol.9, no.3, September 2020, hal. 136–146.
- CNN Indonesia 2021, ‘Jokowi prediksi jumlah bayi stunting naik karena pandemi’, 29 Januari 2021, diakses 10 April 2021, <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20210129032301-20-599776/jokowi-prediksi-jumlah-bayi-stunting-naik-karena-pandemi>.
- Craswell, JW 1994, *Research design: qualitative and quantitative approaches*, SAGE Publication, New York.
- Darmi, P, Widodo, S, & Sentika, R 2020, ‘Kesiapan daerah dalam penanganan pandemi covid-19 dan prioritas penurunan stunting’. Webinar Habibie Institute for Public Policy and Governance (HIPPG), Jakarta.
- Davies, J. 2001, ‘Back to the future? prospects for healthy public policy’, *Public Health Medicine*, vol.3, no.2, Mei 2014, hal.62–6.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia 2009, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 374/MENKES/SK/V/2009*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Department of Economic and Social Affairs 2016, *Institutional information*, diakses 21 Oktober 2020 unstats.un.org/sdg/metadata/

Development Initiatives 2020, *Global nutrition report: from promise to impact: ending malnutrition by 2030*, International Food Policy Research Institut, Washington DC.

Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung Barat 2018, *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung Barat tahun 2018*, diakses 21 Februari 2021 https://dinkes.bandungbaratkab.go.id/assets/website/profile/1579145531Profil_2018_compressed.pdf

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat 2017, *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat 2017*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat, Bandung.

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat 2019, *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat, Bandung

Dunn, WN 1994, *Public policy analysis: an introduction*, new jersey: pearson education. dalam pengantar analisis kebijakan publik, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Ealau & Perwitt, 1973, *Kebijakan publik*, Handal Niaga Pustaka, Jakarta.

Edward III, GC 1980, *Implementing public policy*, Congressional Quarterly Press.

Efrizal, W 2020, ‘Berdampakkah pandemi covid-19 terhadap stunting di Bangka Belitung’, *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, vol.09, no.3, September 2020, hal.154–157.

Firmansyah, F 2020, ‘Pengendalian stunting di era pandemi covid-19’, *Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI*, 9 Juni 2020, diakses 12 April 2021, <https://kesmas.kemkes.go.id/konten/133/0/060912-pengendalian-stunting-di-era-pandemi-covid-19>.

Gani, A 2012, *Kebijakan kesehatan: konsep, formulasi dan evaluasi*. Pusat Kajian Ekonomi & Kebijakan Kesehatan FKMUI, Jakarta.

Gormley, K 1999, *Social policy and health care*. Churchill Livingstone, Edinburg, Scotland.

Grindle, MS 1980, *politics and policy implementations in the third world*. Princetown University Press, New Jersey.

Gurning, FP 2018, *Dasar administrasi dan kebijakan kesehatan masyarakat*, K-Media, Bantul.

Halidi, R 2020, ‘Meski pandemi covid-19, program pengentasan stunting di sumsel tetap jalan’, Suara.com, 22 Juni 2020 diakses 11 Maret 2021, <https://www.suara.com/health/2020/06/22/160655/meski-pandemi-covid-19-program-pengentasan-stunting-di-sumsel-tetap-jalan?page=all>.

Hamdi, A 2020, ‘Reducing stunting remains a priority in the pandemic’, *Mampu.or.Id*. Mampu.or.id, 26 Agustus 2020 diakses diakses 30 Agustus 2020, www.mampu.or.id/en/event/reducing-stunting-remains-a-priority-in-the-pandemic/

Hardani, H, Andriani, H, Sukmana, DJ 2020, *Buku metode penelitian kualitatif & kuantitatif*, Pustaka Ilmu, Yogyakarta.

Haryanto, A 2021 ‘Gegara pandemi covid-19, pemkot Cimahi akui angka stunting naik 1,73 persen’, Inews.id, 31 Mei 2021 diakses 3 Juni 2021, <https://jabar.inews.id/berita/gegara-pandemi-covid-19-pemkot-cimahi-akui-angka-stunting-naik-173-persen>.

Humas Kabupaten Bandung Barat 2021, ‘No Title’, *Instagram*, 24 Maret 2021, diakses 19 April 2021, https://www.instagram.com/p/CMy_cz8Bjal/

Humas Kabupaten Bandung Barat 2021, *Sejarah Kabupaten Bandung Barat*, Pemerintah Kabupaten Bandung Barat, diakses 10 Februari 2021 <https://www.bandungbaratkab.go.id/>.

Husodo, HS 2018, ‘10.487 Balita di Bandung Barat Alami Stunting’, *Pikiran Rakyat*, 12 Juli 2018 diakses 30 Agustus 2020, <https://www.pikiran-rakyat.com/bandung-raya/pr-01299229/10487-balita-di-bandung-barat-alami-stunting-427303>

Idrus, M 2009, *Metode penelitian ilmu sosial pendekatan kualitatif dan kuantitatif*, Erlangga, Yogyakarta.

Indonesia. *Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat 2020a Pengendalian stunting di era pandemi covid-19*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Indonesia. *Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat 2020b, Panduan pelayanan kesehatan balita pada masa tanggap darurat covid-19 bagi tenaga kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Indonesia. *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan 2020, Petunjuk teknis pelayanan puskesmas pada masa pandemi covid-19*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

International Federation of Red Cross/World Health Organization/United Nations International Children's Emergency Fund 2020, 'Pelayanan kesehatan berbasis komunitas, termasuk penjangkauan dan kampanye, dalam konteks pandemi COVID-19'. 1 Juni 2020, diakses 30 Agustus 2020, https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/maintaining-essential-health-services---ind.pdf?sfvrsn=d8bbc480_2

Kawalcovid-19.id 2020, 'Kawal informasi seputar COVID-19 secara tepat dan akurat', 3 Oktober 2020, diakses 4 Oktober 2020, <https://kawalcovid19.id/>

Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal 2020, *Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi Republik Indonesia nomor 6 tahun 2020 tentang perubahan atas peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi nomor 11 tahun 2019 tentang prioritas penggunaan desa*, diakses 21 Desember 2021 <https://kemenkeu.go.id/media/15111/permendesa-nomor-6-tahun-2020-pdfpdf.pdf>.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2011, *Pedoman umum pengelolaan posyandu*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2020, *Pedoman pelayanan gizi pada masa tanggap darurat pandemi covid-19*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2021, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 12 tahun 2021 tentang petunjuk teknis penggunaan dana alokasi khusus nonfisik bidang kesehatan tahun anggaran 2021*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian PPN/Bappenas 2018, *Pedoman pelaksanaan intervensi penurunan stunting terintegrasi di kabupaten/kota*, Kementerian PPN/Bappenas, Jakarta.

Komisi IX Dewan Perwakilan Rakyat, Republik Indonesia 2020, *Jangan kesampingkan program pencegahan stunting di masa pandemi*, Pemerintah Republik Indonesia, diakses 20 Juni 2020 www.dpr.go.id/berita/detail/id/29080/t/

Lotulung, G 2020, 'Satgas: angka kematian akibat covid-19 di indonesia masih lampau persentase global', *Kompas.com* 4 Agustus 2020, diakses 3 September 2020 <https://nasional.kompas.com/read/2020/08/04/19203191/satgas-angka-kematian-akibat-covid-19-di-indonesia-masih-lampau-persentase>

Makki, S 2019, 'Akhir 2024, Jokowi "ngotot" stunting turun sampai 14 persen' .*CNN Indonesia* 28 November 2019, diakses 13 September 2020

<https://m.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20191128122856-260-452263/akhir-2024-jokowi-ngotot-stunting-turun-sampai-14-persen>

Massie, RGA 2009, ‘Kebijakan kesehatan: proses, implementasi, analisis dan penelitian’, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, vol.12, no.4, Oktober 2009, hal.409–417.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2020, *Surat edaran Menteri Kesehatan nomor HK.02.01/MENKES/303/2020 tentang penyelenggaraan pelayanan kesehatan melalui pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi dalam rangka pencegahan penyebaran coronavirus disease 2019 (covid-19)*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, diakses 21 Februari 2021 <https://covid19.hukumonline.com/2020/04/29/surat-edaran-menteri-kesehatan-nomor-hk-02-02-menkes-303-2020-tahun-2020/>.

Miles, BM & Huberman, M 1992, *Analisis data kualitatif buku sumber tentang metode-metode baru*, Universitas Indonesia, Jakarta.

Miles, MB, Huberman, AM & Saldana, J (eds) 2014, *Qualitative Data Analysis, A Methods Sourcebook*. Diakses 21 Oktober 2020 <https://books.google.co.id/books?id=p0wXBAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>

Milio, N 2001, ‘Glossary: healthy public policy’. *Journal of Epidemiology and Community Health*, vol.55, no.9, September 2001, hal.622–3.

Mohamad, A 2020, ‘Sepuluh desa di KBB masuk zona stunting, ini langkah pemkab Bandung Barat’, *Bosscha.id*, 11 Agustus 2020, diakses 30 Agustus 2020 <https://bosscha.id/2020/08/11/sepuluh-desa-di-kbb-masuk-zona-stunting-ini-langkah-pemkab-bandung-barat/>

Mursalin, I 2020, ‘Pelaksanaan strategi nasional percepatan pencegahan stunting pada target penurunan angka stunting nasional (%) : Webinar TP2AK: Arah Kebijakan Dana Alokasi Khusus (DAK) Terkait Stunting Tahun Anggaran 2021’, Jakarta.

Nasution, S 1992, *Metode penelitian naturalistik kualitatif*, Tarsito, Bandung.

Natalia, DL 2021, ‘Menko PMK: angka “stunting” diperkirakan naik karena pandemi covid-19’, *Antaranews.com*, 25 Januari 2025, diakses 21 Februari 2021 <https://www.antaranews.com/berita/1966248/menko-pmk-angka-stunting-diperkirakan-naik-karena-pandemi-covid-19>.

Nursyabani, F 2021, Angka stunting kota Bandung naik 2,39%, *AyoBandung.com*, 25 Februari 2021, diakses 3 Maret 2021 <https://ayobandung.com/read/2021/02/25/193182/angka-stunting-kota-bandung-naik-2-39>.

Pakpahan M, Siregar, D, Susilawaty, T, Tasnim, T, Ramadany, MR, Marunung 2021, *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*, Yayasan Kita Menulis, Medan

Pemerintah Republik Indonesia 2016, *Peraturan Pemerintah nomor 47 tahun 2016 tentang fasilitas pelayanan kesehatan*, diakses tanggal 21 Oktober 2020 www.peraturan.go.id

Polit, DF & Beck, CT 2014, *Essentials of nursing research seventh edition appraising evidence for nursing practice*. In Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, UK.

Poter, J, Ogden, J, & Pronyk, P 1999, ‘Infectious disease policy: towards the production of health’, *Health Policy and Planning*, vol.14, no.4, Desember 1999, hal.322–8.

Pradana, W 2021, ‘Kasus covid-19 melonjak, 2 desa di bandung barat masuk zona merah’, *Detik.com* 23 Maret 2021, diakses 30 Maret 2021 <https://news.detik.com/berita-jawa-barat/d-5503972/kasus-covid-19-melonjak-2-desa-di-bandung-barat-masuk-zona-merah>.

Prasetia, A 2019, ‘Ini pidato lengkap visi indonesia jokowi’. *Detikcom* 14 Juli 2019, diakses 30 Agustus 2020 <https://news.detik.com/berita/d-4623903/ini-pidato-lengkap-visi-indonesia-jokowi>

Pratiwi, H, Bahar, H, & Rasma 2016, ‘Peningkatan pengetahuan, sikap, dan tindakan ibu dalam upaya pencegahan gizi buruk pada balita melalui metode konseling gizi di wilayah kerja Puskesmas Wua-Wua Kota Kendari tahun 2016’. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, vol.1, no.3, Maret 2016 hal.1-8.

Pribadi, IA 2020, ‘Presiden minta bansos COVID sinergi dengan penanggulangan “stunting”’, *Antaranews.com* 5 Agustus 2020, diakses 21 April 2021 <https://www.antaranews.com/berita/1650382/presiden-minta-bansos-covid-sinergi-dengan-penanggulangan-stunting>.

Pritasari, K 2020, *Arah kebijakan dan rencana aksi program kesehatan masyarakat tahun 2020 - 2024*. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Purba, SH 2019, *Analisis implementasi kebijakan penurunan stunting di desa secanggang kabupaten langkat*, Skripsi Program Sarjana Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.

Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan 2018, *Buletin jendela data dan informasi kesehatan: situasi balita pendek (stunting) di Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Roser, M, Ritchie, H, Ospina EO, & Hassel J, 2020, ‘Excess mortality during the coronavirus pandemic (covid-19)’ *World in Data* 2 Maret 2020, diakses 30 Agustus 2020 ourworlddata.org/excess-mortality-covid
- Saputri, NS, Anbarani, MD, Toysamah, N, & Yumna, A 2020, ‘Dampak pandemi covid-19 pada layanan gizi dan kesehatan ibu dan anak (KIA): studi kasus di lima wilayah di Indonesia’, *Catatan Penelitian Smeru*, no.5, Mei 2020, hal.1-8.
- Seksi Informasi Hukum – Ditama Binbangkum 2020, ‘Realokasi anggaran untuk penanganan corona’, *Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Badan Pemeriksa Keuangan RI*, diakses 13 Januari 2021 <https://jdh.bpk.go.id/wp-content/uploads/2020/04/Realokasi-Anggaran-utk-penanganan-corona.pdf>.
- Siagian, TH 2020, ‘Mencari kelompok beresiko tinggi terinfeksi virus corona dengan discourse network analysis’. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, vol.09, no.02, Juni 2020, hal.98-106
- Sitohang, MY 2020, Klasterisasi kabupaten/kota di indonesia berdasarkan permasalahan gizi balita: intervensi spesifik dan sensitif. OSF Preprints, diakses 1 November 2021 <https://doi.org/10.31219/osf.io/ap8qf>
- Soegiharto, S, Diana, E, Fatimah, S, Ariani, E, Anggraini, R, Rahmawati, F, & Lestari, M 2020, *Policy paper: intervensi stunting di desa di masa pandemi covid-19*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi, Jakarta.
- Sofia, H 2020 ‘Kasus stunting Indonesia dikhawatirkan naik akibat pandemi COVID-19’, *Antara News* 18 Mei 2020, diakses 21 April 2021 <https://www.antaranews.com/berita/1498348/kasus-stunting-indonesia-dikhawatirkan-naik-akibat-pandemi-covid-19>.
- Subarsono, A 2005, *Analisis kebijakan publik: konsep, teori, dan aplikasi*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Subarsono, A 2005, *Analisis kebijakan publik: konsep, teori, dan aplikasi*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Sudjito, A, Itriyati, F, Parahita, GD, & Poppy SW 2020, *Policy brief: penguatan solidaritas sosial di tengah krisis covid-19. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta*.
- Sufyan, D, Februhartany, J, Bardosono, S, Khusun, H, Ermayani, E, Rachman, PH, & Worsley, A 2019, ‘Food purchasing behaviour among urban slum women in East Jakarta: A qualitative study’. *Malaysian Journal of Nutrition*, vol.25, Januari 2019, hal.S33–S46.
- Sugiyono, 2005, *Memahami penelitian kualitatif*, Alfabeta, Bandung.

- Sugiyono, 2008, *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan r&d.* Alfabeta, Bandung.
- Sulaiman, MR 2020 ‘UNICEF prediksi jutaan anak indonesia kurang gizi’, *Suara.com* 11 Juli 2020, diakses 30 Agustus 2020 Available at: <https://www.suara.com/health/2020/07/01/142645/dampak-pandemi-covid-19-unicef-prediksi-jutaan-anak-indonesia-kurang-gizi>.
- Susanti, R 2019, ‘Atalia Ridwan Kamil Akui Angka Stunting di Jawa Barat Cukup Tinggi’. *Kompas.com* 17 Oktober 2019, diakses 30 Agustus 2020. <https://regional.kompas.com/read/2019/10/17/07292841/atalia-ridwan-kamil-akui-angka-stunting-di-jawa-barat-cukup-tinggi>
- Syahrani, LD 2019, ‘Faktor resiko stunting pada balita (1-5 tahun) di Kabupaten Bandung Barat’, *Universitas Pendidikan Indonesia*, diakses 30 Agustus 2020. http://repository.upi.edu/36962/1/TA_JKR_1602090_Title.pdf
- Tim detikcom 2020, ‘Jokowi targetkan Menkes Turunkan angka stunting jadi 14% di 2024’, *DetikNews* 5 Agustus 2020, diakses 30 Agustus 2020 <https://ews.detik.com/berita/d-5120865/jokowi-targetkan-menkes-terawan-turunkan-angka-stunting-jadi-14-di-2024>
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan 2018, *Strategi nasional percepatan pencegahan anak kerdil (stunting) periode 2018 – 2024*, Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- United Nation International Children Emergency Fund 2020, *covid-19 and children in indonesia*, UNICEF, diakses 11 September 2020 <https://www.unicef.org/press-releases/un-launches-global->
- United Nation International Children Emergency Fund/World Health Organization/World Bank Group 2018, *Levels and trends in child malnutrition*, Joint Child Malnutrition Estimates 2018 edition, Washington DC.
- Wicaksono, A 2021, ‘Sri Mulyani siapkan rp40,33 t atasi masalah gizi kronis 2021’, *CNN Indonesia* 24 Mei 2021, diakses 15 Juni 2021 <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20210524133133-532-646217/sri-mulyani-siapkan-rp4033-t-atasi-masalah-gizi-kronis-2021>.
- Winahyu, AI 2020, ‘Pandemi covid-19 berpotensi ancam target penurunan stunting’, *Media Indonesia* 7 September 2020, diakses 21 Oktober 2020 https://m.mediaindonesia.com/infografis/detail_infografis/342872-pandemi-covid-19-berpotensi-ancam-target-penurunan-stunting?utm_source=dable
- World Health Organization 2006, *The WHO child growth standards*, WHO, diakses 11 September 2020 <http://www.who.int/childgrowth/standards/en/>

World Health Organization 2014, *Global target 2025: to improve maternal, infant and young child nutrition*, WHO, diakses 11 September 2020 www.who.int/nutrition/topics/nutrition_globaltargets2025/en/

World Health Organization 2020, ‘*Transmission of SARS-CoV-2 : implications for infection prevention precautions*’ : WHO Health Emergencies Programme Ad Hoc Experts Advisory Panel for IPC Preparedness; Readiness and Response to COVID-19; the WHO Ad Hoc COVID-19 IPC Guidance Development Group, hal.1-10.

World Health Organization Expert Committee 1995, *Report of WHO Expert Committee, technical report series no. 845: physical status the use and interpretation of anthropometry*, diakses 11 September 2020 http://whqlibdoc.who.int/trs/WHO_TRS_854.pdf.

World Health Organization, n.d., *Health Policy*. Diakses 17 Oktober 2020, www.who.int/topics/health_policy/en/

Wulandari, RS 2019 ‘Implementasi kebijakan pencegahan stunting di Kabupaten Bandung Barat’, *SOSPOL : Jurnal Sosial dan Politik*, vol.24, no.2, Juli 2020 102-112

Yuda, G 2021, ‘Pandemi, Kasus stunting di Cilacap meningkat’, *Bercahaya FM* 24 Maret 2021, diakses 21 April 2021 <http://bercahayafm.cilacapkab.go.id/pandemi-kasus-stunting-di-cilacap-meningkat/>.

Yulianti 2021, ‘Prevalensi stunting di Kabupaten Cirebon naik 3%’, *Rri* 3 Juni 2021, diakses 21 April 2021 <https://rri.co.id/cirebon/1758-kesehatan/1067895/prevalensi-stunting-di-kabupaten-cirebon-naik-3>.

Yusdiansyah, I. 2020 ‘Kasus stunting di Kota Serang naik lagi’, *Biem* 13 Oktober 2020, diakses 21 April 2020 <https://www.biem.co/read/2020/10/13/66686/kasus-stunting-di-kota-serang-naik-lagi/>