

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, D. (2021). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting. *Indonesia Journal Of Midwifery* , 4, 30-34.
- Alfarisi, D. (2019). Status Gizi Ibu Hamil Dapat Menyebabkan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Kebidanan* , 271-279.
- Angga. (2016, September). *Gizi Seimbang Untuk Baduta (Bayi Di Bawah Dua Tahun)*. Diambil Kembali Dari Jurusan Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.
- Antari, J. (2021, April 15). *Ledok, Gizi Bubur Di Pulau Kapur*. Diambil Kembali Dari <https://Balebengong.Id/Ledok-Gizi-Bubur-Di-Pulau-Kapur/>.
- Ariyaningtiyas, R. (2019). Hubungan Citra Tubuh Dan Konsumsi Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Remaja Putri Di Smk Muhammadiyah 5 Surakarta',. *Skripsi. Institut Teknologi Sains Dan Kesehatan Pku. Muhammadiyah* , 1-147.
- Aisyah, d. (2021). Frekuensi pemberian mp-asi pada baduta stuntingdan non-stuntingusia 6-24 bulan di wilayah kerja puskesmas sidotopo kota surabaya. *Media gizi kesmas* , 10, 180-186.
- Bali, T. (2023, Januari 08). *Dewan Klungkung Temukan Beberapa Bayi Di Nusa Penida Gizi Buruk*. Diambil Kembali Dari <https://Balitribune.Co.Id/Content/Dewan-Klungkung-Temukan-Beberapa-Bayi-Di-Nusa-Penida-Gizi-Buruk>.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2003). *Gizi Dalam Angka*. Jakarta: Depkes RI
- Evi. (2022). *Rumus Z-Score Tb/U & Pb/U*. Diambil Kembali Dari <https://Evifebriyanti21.Com/Rumus-Z-Score-Tb-U-Pb-U/>.
- Faiqoh, E. (2021). Efektivitas Penggunaan Media Booklet Dibandingkan Dengan Leaflet Dalam Meningkatkan Pengetahuan Variasi Menu Mp-Asi Pada Ibu Balita. *Skripsi Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Fitranti, D. (2020). *Buku Panduan Pratikum Penilaian Status Gizi* .
- Goleman, D. (2018). <https://doi.org/10.1017/Cbo9781107415324.004>. *Journal Of Chemical Information And Modeling* , 1689-1699.
- Gunawan, D. (2018). Penentuan Status Gizi Balita Berbasis Web Menggunakan Metode Z-Score. *Jurnal Infotronik* , 120-125.
- Hadik. (2018, Maret 05). *Survai Pangan Kualitatif Dan Kuantitatif*. Diambil Kembali Dari <https://www.slideshare.net/Hadik27/Survai-Pangan-Kualitatif-Dan-Kuantitatif>.

- Hidayah, D. (2020). Upaya pemberdayaan masyarakat dalam menciptakan Generasi milenial sadar gizi yang bebas stunting Melalui kegiatan 1000 hpk. *Journal of community engagement in health* , 86-93.
- Hardiningsih. (2020). Hubungan pola pemberian makanan pendamping asi. *Jurnal ilmiah kesehatan dan aplikasinya* , 8, 48-70.
- Katmawati, D. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengolahan Kelor Fortifikasi Sebagai Mp-Asi Balita.
- Kemenkes Ri. (2018). Hasil Utama Riskesdas. *Kementerian Kesehatan* .
- Kemenkes. (2017). Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Direktorat Jenderal Bina Gizi Dan Kesehatan Ibu Dan Anak. *Direktorat Bina Gizi* .
- Kesehatan Ri., K. (2018). *Survey Konsumsi Pangan*.
- Kharisma, D. (2015). J. Gizi Pangan. *Tingkat Kecukupan Zat Gizi, Aktifitas Fizik, Dan Kebugaran Kardiorespiratori Pegawai Pt.Indocoment Bogor* .
- Khasanah, D. (2022). *Buku Saku Pencegahan Stunting Melalui Pemberdayaan Keluarga*.
- Khoiriyah, D. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Bantargadung Kabupaten. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* .
- Lada, D. (2021). Implementasi Duta Gizi Sebagai Pengenalan3j Dan Pola Snacking Anak Sekolah. *Jurnallppm Undana* , 80-87.
- Marizza, D. (2022, April 12). *Ratusan Balita Di Klungkung Alami Stunting, Tim Khusus Dibentuk. Diambil Kembali Dari <https://www.detik.com/bali/berita/d-6028482/ratusan-balita-di-klungkung-alami-stunting-tim-khusus-dibentuk>*.
- Nurjanah, D. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Yang MemilikiBayi Usia 6-12 Bulan Dengan Pemberian Mipasi Di Klinik Pratama Arsy Medika Kabupaten Cirebon Tahun 2019. *Stikes Muhammadiyah Cirebon* .
- Paramita, S. D. (2022, Mei 12). *Bagaimana Tips Pemberian Mipasi. Diambil Kembali Dari <https://www.emc.id/id/care-plus/bagaimana-tips-pemberian-mipasi>*.
- Pmk. (2019). *Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*.
- Pratiwi, R., & Yuni. (2022). Gambaran Pemberian Mp-Asi Dini Dan Keterkaitannya Dengan Pertumbuhan Dan Perkembangan Bayi Usia 6 – 12 Bulan Di Desa Sendangtirto Kapanewon Berbah Kabupaten Sleman. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.

- Prihutama, D. (2018). Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-3 Tahun. *Jurnal Kedokteran Diponegoro* , 1419-1430.
- Pritasari, D. D. (2017). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*.
- Rahmadhita. (2020). Permasalahan Stunting Dan Pencegahannya. . *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada* , Vol 11 No.1, 225-229.
- Ramadhan, K., Maradindo, Y. E., Nurfatimah, & Hafid, F. (2021). Jmm (Jurnal Masyarakat Mandiri). *Kuliah Kader Sebagai Upaya Meningkatkan Pengetahuan Kader Posyandu Dalam Pencegahan* , 1751-1759.
- Ramayani, N. K. (2022). Profil Keluarga Balita Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani Vi.
- Rambe, H. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan (Studi Kasus Stunting Pada Balita Usia 24-59Bulan. *Universitas AuFa Royhan* .
- Ramdhani, A., Handayani, H., & Setiawan, A. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting. *Semnas Lppm* , 28-35.
- Republik Indonesia, M. K. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.
- Riyanti, D. (2022). Strategi Parenting Dalam Pencegahan Stunting. *Universitas Muhammadiyah Bengkulu* , 1-13.
- Ruaida, N. (2018). Gerakan 1000 Hari Pertama Kehidupan Mencegah Terjadinya Stunting (Gizi Pendek) Di Indonesia. *Global Health Science* , 139-151.
- Retty, d. (2016). Perbedaan tingkat kecukupan zat gizi dan riwayat pemberian asi eksklusif pada balita stunting dan non. *Media gizi indonesia* , 11, 61-69.
- Sari, D. (2022). Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Dengan Status Gizi Pada Bayi Usia 6 -24 Bulan. *Undergraduate Thesis, Itskes Insan Cendekia Medika*.
- Sarifa, R. (2021, Februari 19). *4 Syarat Memberikan Mpasi Menurut Who*. Diambil Kembali Dari <https://Www.Haibunda.Com/Parenting/20210216142411-59-192885/4-Syarat-Memberikan-Mpasi-Menurut-Who-Bunda-Perlu-Tahu/2>.
- Simanjuntak, D. (2021). Pemberian Mpasi (Makanan Pendamping Asi) Pada Usia 6-24 Bulan Yang Mengalami Kejadian Stunting. *SI Thesis, Keperawatan*.
- Sirait, D. (2022). Hubungan Antara Pola Makan Dengan Status Gizi Balita Usia 1-4 Tahun Di Desa Huta Iii Tanjung Pasir Kabupaten Simalungun. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan (Jurrikes)* .
- Sri, D. (2017). *Penuntun Diet Anak Edisi Ke 3*.
- Susiyana, N. (2022). *Kuisisioner Mp-Asi*.

- Sutarto, D. (2018). Stunting, Faktor Resiko Dan Pencegahannya. *Lppm Unila* .
- Sutarto, Mayasari, D., & Indriyani, R. (2018). Stunting Faktor Resiko Dan Pencegahannya. *Tinjauan Pustaka* , 540-545.
- Tanoto. (2021). Peran Remaja Dalam Pencegahan Stunting. *Cegah Stunting Sebelum Genting* .
- Tzwardy, M. I. (2017). Tabel Komposisi Pangan Indonesia. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia* .
- Vivin. (2021). Gambaran asupan energi, protein, dan pendapatan keluarga pada anak balita stunting di wilayah kerja puskesmas lambuya .
- Wati, D. (2021). Pengaruh Faktor Ibu (Pengetahuan Ibu, Pemberian Asi-Eksklusif & Mp-Asi) Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak. *Journal Of Health Science Community* , 2, 40-52.
- Witari, D. (2020). Pemberdayaan kelompok Ibu Yang Memiliki Balita Berisiko Stunting Di Banjar Triwangsa-Payangan Gianyar Bal. *Jurnal Sewaka Bhakti* , 1-7.
- Wiyono, S. (2017). Penilaian Status Gizi. *Repositori Riset Kesehatan Nasional* .
- Yuana, D. (2021). Analisis Multilevel Faktor Resiko Stunting Di Indonesia. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan* , Vol 6.