

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, Putri. (2017). *Ilmu Gizi Dilengkapi dengan Standar Penilaian Status Gizi Dan Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Yogyakarta : Nuha Medika. 25-34.
- Bambang., Puspita, E. (2015). *Pola Asuh Ibu dan Status Gizi Balita*. Quality Jurnal Kesehatan, 9(1), 1-41.
- Budiman, S WK, Damayati DS. (2019). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi pada anak balita usia 12-59 bulan di Puskesmas Besulutu*. Sulawesi Tenggara. 13 (2): 70-77.
- Dinkes Sumbar. (2021). *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Barat tahun 2020-2021*. Dinas Kesehatan ; Kota Padang. 67-69.
- Dinkes Kota Padang. (2021). *Profil Kesehatan Kota Padang tahun 2020-2021*. Dinas Kesehatan ; Kota Padang. 67-69.
- Ditjen Kesmas Kemenkes Republik Indonesia. (2021) *Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG)*. Direktorat Gizi Masyarakat Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat. Kementerian Kesehatan ; Jakarta.
- Gibney, M.J., et al. (2016). *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC. 27-41.
- Indasah (2017). *Kesehatan Lingkungan Sanitasi, Kesehatan Lingkungan dan K3*. Yogyakarta: Deepublish. 36-41.
- Notoatmodjo. S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Perpustakaan nasional RI. Jakarta. 28-34
- Notoatmodjo S. (2018). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta. 17-29.
- Kemenkes RI (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 tentang Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Kemenkes RI. 36-41.
- Kemenkes RI (2020). *Situasi Kesehatan Anak Balita di Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI. 18-29.
- Kemenkes RI (2017). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/Menkes/SK/XII/2012 Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta: Kemenkes RI. 45-48.
- Lestari, Sri. (2016). *Psikologi Keluarga*. Kencana ; Jakarta. 25-39.

- Pedoman Penulisan Skripsi. (2023). *Program studi Keperawatan STIKes Alifah*. Padang. 28-32.
- Proverawati, Asfuah S. (2016). *Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika. 28-35.
- Prakhasita RC. (2016). *Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas. Tambak Wedi ; Surabaya*. 15-28.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. 28-34.
- Rumahorbo, RA. Nurul syamsiah, M. (2020). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tumbuh Kembang Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pancur Batu Kabupaten Deli*. *Chmk Health Journal*, 4 (2), 0-7.
- Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I (2016). *Penilaian Status Gizi. Edisi Revisi*. Jakarta: EGC. 57-61.
- Septikasari. M. (2017). *Status Gizi Anak Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*. Ed.1. Yogyakarta: UNY Press. 45-61.
- Susanti. Y. (2018). *Hubungan tingkat pengetahuan dan pola makan dengan status gizi anak balita di wilayah kerja puskesmas Pakualaman*. Yogyakarta.
- Soekirman & Almatsier. (2016). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT. Gramedia Pustaka Utama ; Jakarta.
- Turyati, T., & Siti Nurbaeti, T. (2018). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita Di Desa Loyang Wilayah Kerja Puskesmas Cikedung Kabupaten Indramayu Tahun 2018*. *Afasi : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(3), 111-119.
- Tosepu. S & Langi, L. A. (2020). *Hubungan Antara Faktor-faktor Risiko yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Di Desa Bojong Kulur Kabupaten Bogor Tahun 2017*. In *Jurnal Ilmiah Widya* (Vol. 7, Issue 1, pp. 1-8).
- UNICEF (2018). *Undernutrition contributes to nearly half of all deaths in children under 5 and is widespread in Asia and Africa*. Diakses Januari 2022. 28-57.
- Yuliana, Sudremi. (2017). *Pengetahuan Sosial Ekonomi Masyarakat*. Jakarta: Bumi Aksara
- WHO (World Health Organization) (2020). *Nutrition Landscape Information System (NLIS) Country Profile Indicators: Interpretation Guide*. Switzerland.