

DAFTAR PUSTAKA

- Alifah, U. (2021). Status gizi bayi dan balita pada masa pandemi covid. *Journal of Health. Research, 4 (1)*. Maret 2021 (118 – 127).
- Anggraeni, D. M., & Saryono. (2013). *Metodelogi penelitian kualitatif dan kuantitatif dalam bidang kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Astuti, E. P., & Ayuningtyas, I. F. (2018). Perilaku picky eater dan status gizi pada anak toddler. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram, 3(1)*, 81.
<https://doi.org/10.31764/mj.v3i1.155>
- Bahagia, I. P., & Rahayuningsih, S. I. (2018). Perilaku picky eater dengan status gizi pada anak usia prasekolah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan, 3 (3)*.
- Cahyani, A. S. D. (2019). Hubungan riwayat pemberian makanan pendamping asi (MP-ASI) dengan persepsi perilaku picky eater pada anak usia 12-36 bulan (studi di wilayah kerja Sidotopo Surabaya). *Amerta Nutrition, 3(3)*, 171.
<https://doi.org/10.20473/amnt.v3i3.2019.171-175>
- Cerdasari, C., Helmyati, S., & Julia, M. (2017). Tekanan untuk makan dengan kejadian picky eater pada anak usia 2-3 tahun. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, 13(4)*, 170. <https://doi.org/10.22146/ijcn.24169>

- Chao, H.-C. (2018). Association of picky eating with growth, nutritional status, development, physical activity, and health in preschool children. *Frontiers in Pediatrics*, 6, 22. <https://doi.org/10.3389/fped.2018.00022>
- Chattoor, I. (2009). Diagnosis and treatment of feeding disorders in infants, toddlers, and young children. *Zero to three*.
- Donsu, J. D. (2016). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Hardianti, R., Dieny, F. F., & Wijayanti, H. S. (2018). Picky eating dan status gizi pada anak prasekolah. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(2), 123–130. <https://doi.org/10.14710/jgi.6.2.123-130>
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayatul, K. (2015). *Hubungan pengetahuan ibu dalam toilet training pada usia toddler 18-36 bulan di paud mpa daycare Bumi Teluk Jambe, Karawang, periode September 2015* (Karya Tulis Ilmiah). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Abdi Nusantara. Jakarta
- Hoang, T. B. Y., Le, T. H., & Vo, V. T. (2019). Picky eating and nutritional status in children aged 1 to 5 years in a city of central region, Vietnam. *Journal of Medicine and Pharmacy*, 17–21. <https://doi.org/10.34071/jmp.2019.3.3>
- Istiany, A., & Rusilanty. (2014). *Gizi terapan* (buku ajar ilmu gizi). Bandung: Remaja Rosdakarya
- Judarwanto,W. (2015). *Perilaku makan anak sekolah*. Jakarta: Klinik Khusus Makan Anak

- Jumiatun, J. (2019). Hubungan pola pemberian makanan dengan status gizi balita umur 1-5 tahun di Desa Ngampel Kulon Kecamatan Ngampel Kabupaten Kendal. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 6 (2), 218-224.
<https://doi.org/10.37402/jurbidhip.vol6.iss2.58>
- Kanah, P. (2020). Hubungan pengetahuan dan pola konsumsi dengan status gizi pada mahasiswa kesehatan. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4 (2).
<https://doi.org/10.33086/mtphj.v4i2.1199>
- Kemenkes RI. (2017). *Data dan informasi kesehatan profil kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kemenkes RI. (2018). *Profil kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Khasanah, N., & Sulistyawati, W. (2018). Karakteristik ibu dengan kejadian gizi kurang pada balita 6-24 bulan di Kecamatan Selat, Kapuas tahun 2016. *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7 (1), 1-8. <https://doi.org/10.30994/sjik.v7i1.14>.
- Kurniawan, K., Afandi, D., & Agrina, A. (2018). Analisis pengaruh sanitasi lingkungan, pengetahuan ibu dan ekonomi keluarga pada status gizi balita di Desa Lubuk Sakat Kabupaten Kampar. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12 (2), 205-217.
- Kusumawardhani, N. (2013). Determinan picky eater (pilih-pilih makanan) pada anak usia 1-3 tahun (studi di Wilayah Kerja Puskesmas Jabon Sidoarjo). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit*, 5 (2). 91-118.

- Lestari, S. W., Simanjuntak, B. Y., & Suryani, D. (2019). Hubungan perilaku picky eater dengan status gizi (bb/u) anak usia 2-5 tahun. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 5 (2), 67-71.
- Marmi, M., & Raharjo, K. (2016). *Asuhan neonatus, bayi, balita dan anak prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Marta, H. (2021). *Hubungan antara pola asuh, perilaku picky eater dan kunjungan posyandu dengan status gizi pada balita 2-5 tahun di Puskesmas Seberang Padang*. (Skripsi). Universitas Andalas, Padang.
- Masnaw, C., & Saputri, I. M. (2020). Faktor risiko gizi kurang pada balita di Puskesmas Paal V Kota Jambi. *Jurnal Stikes Harapan Ibu*. <https://doi.org/10.30644/rik.v9i2.451>
- Masturoh, I., & Anggita, T. Nuari (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mustika, W., & Syamsul, D. (2018). Analisis permasalahan status gizi kurang pada balita di Puskesmas Teupah Selatan Kabupaten Simeuleu. *Journal of The Global Health*, 1 (3), 127-136. <https://doi.org/10.33085/jkg.v1i3.3952>
- Nadya, A. (2019). *Hubungan kebiasaan makan orang tua, kejadian picky eating terhadap status gizi anak prasekolah di TK Islam Al-Azhar Padang 2019*. (Karya Tulis Ilmiah). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis, Padang.
- Notoadmojo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Permenkes RI No 2 Tahun 2020. (2020). *Standar antropometri anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Potter, P., & Perry, P. (2010). *Fundamental of nursing*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pratiwi, T. D., Masrul, M., & Yerizel, E. (2016). Hubungan pola asuh ibu dengan status gizi balita di wilayah kerja Puskesmas Belimbings Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5 (3), 661-665.
- Putri, A. N., & Muniroh, L. (2019). Hubungan perilaku picky eater dengan tingkat kecukupan zat gizi dan status gizi anak usia prasekolah di Gayungsari. *Amerta Nutrition*, 3(4), 232. <https://doi.org/10.20473/amnt.v3i4.2019.232-238>
- Rahmayana, R., Ibrahim, I., & Damayanti, D. (2014). Hubungan pola asuh ibu dengan kejadian stunting anak usia 24-59 bulan di Posyandu Asoka II Wilayah Pesisir Kelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar tahun 2014. *The Public Health Science Journal*, 6 (2). 424-436.
<https://doi.org/10.24252/as.v6i2.1965>
- Rudhiati, F., Fudoli, A. L., & Mulyati, R. (2020). Hubungan perilaku makan dengan status gizi pada anak usia preschool di Wilayah Kerja Puskesmas Purwasari Desa Tamelang Kota Karawang. *Jurnal Kesehatan Kartika*, 15 (1), 6-10.
- Setiawati, S., Dermawan, A. C., & Maryam, A. C. (2020). Peningkatan status perkembangan anak prasekolah dengan stimulasi perkembangan. *Jurnal Keperawatan Poltekkes Jakarta III*, 5 (2), 150-160,
<https://doi.org/10.32668/jkep.v5i2.363>
- Solikha, I. A., Priasmoro, D. P., & Mustriwi, M. (2022). Gambaran status gizi anak usia toddler (1-3 tahun) di Posyandu Duta Sehat. *Nursing Information Journal*, 2 (1), 7-13. <https://doi.org/10.54832/nij.v2i1.261>

- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif*. Bandung: CV Alfabeta.
- Syahdrajat, T. (2015). *Panduan Menulis Tugas Akhir Kedokteran & Kesehatan*. Jakarta: Kencana.
- Wijayanti, F., & Rosalina, R. (2018). Hubungan perilaku picky eater dengan status gizi pada anak prasekolah TK Islam Nurul Izzah Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 7 (2), <https://doi.org/10.31596/jcu.v7i2.262>
- Wong, D. L. (2012). *Pedoman klinis keperawatan pediatrik*. Jakarta: EGC.

