

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Afrinis, N., Indrawati, I., & Raudah, R. (2021). Hubungan. Pengetahuan. Ibu, Pola Makan dan Penyakit. Infeksi Anak dengan Status Gizi Anak Prasekolah. *Aulad: Journal on Early Childhood*, 4(3), 144-150.
- Ahadiyani, F. F. (2019). Pengaruh Gizi Seimbang Terhadap Perkembangan Kognitif Anak Usia 4-5 Tahun. *In Prosiding Seminar Nasional PG PAUD Unirta 2019*. 147-160.
- Aini, N. (2019). Analisis Tingkat Konsumsi Zat Gizi terhadap Gizi Kurang Balita di Puskesmas Jelbuk Kabupaten Jember. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(2), 126–132.
- Akhmad, E. Y. (2016). *Diet Sehat Dan Aman Untuk Anak-Anak*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Almatsier, S. (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amanda, A. (2014). *Hubungan Asupan Zat Gizi (Energi, Protein, Besi dan Seng), Stunting dan Stimulasi Psikososial Dengan Status Motorik Anak Usia 3-6 Tahun Di Paud Wilayah Binaan Puskesmas Kecamatan Kebayoran Lama Tahun 2014*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Anggraini, D. (2017). *Pengaruh Stimulasi Perkembangan Dengan Pencapaian Perkembangan Motorik Anak Usia 103 Tahun Di Play Group Kelurahan Pandean Kota Madiun*. Skripsi. Prodi S1 Keperawatan Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Ariani, A. P. (2017). *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arisman, M. (2009). *Buku Ajar Ilmu Gizi: Gizi dalam daur kehidupan* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Astuti, W.T. (2014). *Hubungan Pola Asuh Pemberian Makan Dan Perilaku Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Pra Sekolah Di Kota Magelang*. Tesis. Magister Keperawatan Universitas Gadjah Mada.
- Briawan, D., & Herawati, T. (2008). Peran Stimulasi Orangtua Terhadap Perkembangan Anak Balita Keluarga Miskin. *Jurnal Ilmu Keluarga Dan Konsumen*, 1(1), 63–76.

- Carolin, B. T., Saputri, A. R., & Silawati, V. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita (12-59 Bulan) di Puskesmas Sukadiri Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Dan Budaya*, 41(66), 7835–7846.
- Diniyyah, S. R., & Nindya, T. S. (2017). Asupan Energi, Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*, 1(4), 341.
- Emalia, E, Febry, F., & Rahmiwati, A. (2015). Hubungan Asupan Gizi, Pengetahuan Dan Stimulasi Ibu Dengan Tumbuh Kembang Anak Prasekolah TK Handayani Dan TK Teratai 26 Ilir Kecamatan Bukit Kecil Palembang 2014. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 6(1).
- Fahulpa, A. S. (2019). *Gambaran Pola Asuh Makan Anak Stunting Usia 24-60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Sumberjambe Kabupaten Jember*. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Jember.
- Fida, & Maya. (2012). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*. Yogyakarta: D-Medika.
- Fitri Kartika, R., Fatimah, S., & Rahfiludin Zen, M. (2017). Analisis FAKTOR-FAKTOR Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Suku Anak Dalam (SAD) (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Pematang Kabau Kecamatan Air Hitam Kabupaten Sarolangun Jambi). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(4), 752–758.
- Gunawan, G., Fadlyana, E., & Rusmil, K. (2016). Hubungan Status Gizi dan Perkembangan Anak Usia 1 - 2 Tahun. *Sari Pediatri*, 13(2), 142.
- Hairunis, M. N., Salimo, H., & Dewi, Y. L. R. (2018). Hubungan Status Gizi dan Stimulasi Tumbuh Kembang dengan Perkembangan Balita. *Sari Pediatri*, 20(3), 146.
- Hardinsyah, M., & Supariasa, I. D. N. (2017). *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Huda, N., & Angga Dewi, W. N. (2018). Hubungan antara Tingkat Asupan Gizi dan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Usia 4-6 Tahun di Kota Semarang. *Journal of Studies in Early Childhood Education (J-SECE)*, 1(2), 58.
- Kemendes. (2016). Pedoman Pelaksanaan Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak. *Kementerian Kesehatan RI*, 53–82.
- Kertamuda, M. A. (2015). *Golden Age*. Jakarta: Elek Media Komputindo.
- Khaeriyah, F., Arifin, S., & Hayatie, L. (2020). Hubungan Pendidikan dan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Gizi Kurang dan Gizi Buruk Pada Balita di

- Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya Banjarmasin. *Homeostasis*, 3(2), 173–178.
- Kholifah, S. N., Fadillah, N., As'ari, H., & Hidayat, T. (2014). Perkembangan Motorik Kasar Bayi Melalui Stimulasi Ibu di Kelurahan Kemayoran Surabaya. *Jurnal Sumber Daya Manusia Kesehatan*, 5(3), 248–253.
- Lindawati. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perkembangan Motorik Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Health Quality*, 4(1), 1–76.
- Martiani, M., Margawati, A., Mexitalia, M., Rahmadi, F.A., Noer, E.R., & Syaquy, A. (2021). Asupan Zat Besi Berhubungan dengan Perkembangan Anak Stunting Usiab 6-36 Bulan di Semarang. *Sari Pediatri*, 23(2), 95-102.
- Moehji, S. (2013). *Ilmu Gizi (Penanggulangan Gizi Buruk)* (2nd ed.). Jakarta: Papas Sinar Sinanti.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat : Ilmu & Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyani, E. P., Jayatmi, I., & Herliana, I. (2018). Hubungan Peran Orang Tua dan Pola Asuh Makan terhadap Perkembangan Balita. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 8(1), 1–7.
- Nursalam. (2012). *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Paramashanti, B. A. (2019). *Gizi Bagi Ibu Dan Anak*. Yogyakarta: PT. Pustaka baru.
- Pratiwi, P. I., Astuti, A. T., Subratha, H. F. A., & Sekarini, N. N. A. D. S. (2019). Pemanfaatan Posyandu Terhadap Pemberian Stimulasi Perkembangan Balita Pada Masa Adaptasi Kebiasaan Baru di Desa Selat Kabupaten Buleleng. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*. 15.
- Proverawati, K. (2010). *Ilmu Gizi Untuk Keperawatan dan Gizi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwani, Erni, & Mariyam. (2013). Pola Pemberian Makan Dengan Status Gizi Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun Di Kabunan Taman Pernalang. *Jurnal Keperawatan Anak*, 1(1), 30–36.
- Rahmah, R., Arifin, S., & Hayatie, L. (2020). Hubungan Ketersediaan Pangan dan Penghasilan Keluarga dengan Kejadian Gizi Kurang dan Gizi Buruk pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya. *Hemeostatis*, 3(3), 401–406.
- Riskesdas. (2018). Hasil Riskesdas 2018 Indonesia. In *kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.

- Rofiqoh, S., Widyastuti, W., Pratiwi, Y. S., & Lianasari, F. (2021). Pola Asuh Pemberian Makan Balita Gizi Kurang dan Gizi Buruk di Pekuncen Wiradesa Pekalongan. *Jurnal Keperawatan, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 595–600.
- Sana Widianti, Rita Patriasih, & Cica Yulia. (2020). Pola Makan Balita Status Gizi Kurang di Puskesmas Ciumbuleuit Cidadap Bandung. *Jurnal Sains Boga*, 2(2), 37–47.
- Sani, N. (2015). Hubungan Asupan Gizi Terhadap Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Usia 6-18 Bulan di Kelurahan Pamulang Barat Kecamatan Pamulang. *Journal of Nutrition College*, 1, 14–49.
- Santoso, S., & Ranti, A. L. (2013). *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sari, H. P., Permatasari, L., & Putri, W. A. K. (2021). Perbedaan Keragaman Pangan, Pola Asuh Makan, dan Asupan Zat Gizi Makro pada Balita dari Ibu Bekerja dan Ibu Tidak Bekerja. *Amerta Nutrition*, 5(3), 276.
- Sediaoetama, A. D. (2010). *Ilmu Gizi*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Siregar NS. (2014). Karbohidrat. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 13(2), 38–44.
- Siscadarsih, I., & Widyasih, H. (2020). *Status Gizi dan Status Perkembangan Balita Usia 12-36 Bulan*. *Jurnal Bidan Cerdas*. 2(2), 90–96.
- Soedjatmiko, S. (2016). Pentingnya Stimulasi Dini untuk Merangsang Perkembangan Bayi dan Balita Terutama pada Bayi Risiko Tinggi. *Sari Pediatri*, 8(3), 164.
- Soetjningsih, & Ranuh, I. N. G. (2013). *Tumbuh Kembang Anak (ke-2)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Solihin, R. D. M., Anwar, F., & Sukandar, D. (2013). Kaitan Antara Status Gizi, Perkembangan Kognitif, Dan Perkembangan Motorik Pada Anak Usia Prasekolah (Relationship Between Nutritional Status, Cognitive Development, And Motor Development In Preschool Children). *Jurnal Gizi Dan Makanan*, 36(1), 62–72.
- Sucipto, C. D. (2020). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Sukamti, S., Aticeh, & Fauziah. (2014). Stimulasi dini pada pola asuh berdampak positif terhadap perkembangan anak bawah dua tahun. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 2(1), 27–35.
- Sulistiyawati, S., & Mistyca, M. R. (2016). Pengetahuan Berhubungan dengan Sikap Ibu dalam Kemampuan Menstimulasi Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Balita dengan Gizi Kurang. *Jurnal Ners Dan Kebidanan Indonesia*, 4(2), 63.

- Surna, I. N., & Pandeiro, O. D. (2014). *Psikologi Pendidikan 1*. Jakarta: Erlangga.
- Susanto, A. (2011). *Perkembangan Anak Usia Dini* (Edisi 1). Jakarta: Prenada Media Group.
- Susetyowati. (2016). *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Umihani. (2020). *Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Asupan Zat Gizi dan Pola Asuh dengan Tumbuh Kembang Anak Umur 3-5 Tahun di Paud Dan Tk Kelurahan Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2020*. Skripsi. Program Studi S1 Gizi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Printis Padang.
- UNICEF, (2020). COVID-19 dan Anak - Anak di Indonesia Agenda Tindakan Untuk Mengatasi Tantangan Sosial Ekonomi. *Jurnal Of Education. Pshycology and Counseling*.
- Wati, M., Sitanggang, P., Purba, R., Emilia, E., Mutiara, E., Tresno, F., Gizi, S., Teknik, F., Medan, U. N., Pendidikan, S., Busana, T., Teknik, F., Medan, U. N., Boga, P. T., Teknik, F., & Medan, U. N. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Puskesmas Sentosa. *Jurnal Gizi Pangan 2(2)*, 57–68.
- Widodo et al. (2008). *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Weiser, M. J., Butt, C. M., & Mohajeri, M. H. (2016). Docosahexaenoic acid and cognition throughout the lifespan. *Nutrients*, 8(2), 1–40.
- WHO. (2008). *Management of Severe Malnutrition*.
- Yumni, D. Z., & Wijayanti, H. S. (2016). Perbedaan Perilaku Makan Dan Pola Asuh Pemberian Makan Antara Balita Gemuk Dan Balita Non Gemuk Di Kota Semarang. *Journal of Nutrition College*, 4(Jilid 5), 360–367.
- Yuniarti, S. (2015). *Asuhan Tumbuh Kembang Neonatus Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Yunita, D., Luthfi, A., & Erlinawati, E. (2020). Hubungan Pemberian Stimulasi Dini Dengan Perkembangan Motorik Pada Balita Di Desa Tanjung Berulak Wilayah Kerja Puskesmas Kampar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 1(2), 61–68.
- Zulkarnain, M., & Sumitro, A. (2020). Hubungan Asupan Gizi Makro Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Kelurahan Donggala, Kota Gorontalo. *Jurnal Pengolahan Pangan*, 5(2), 54–59.