

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, B. (2019) 'Hubungan pengetahuan orangtua tentang gizi anak prasekolah dengan kejadian picky eater di TK aisyiyah purwokerto utara', *Skripsi thesis, Universitas Jenderal Soedirman* [Preprint].
- Aprilia, W. (2020) 'Perkembangan pada masa pranatal dan kelahiran', *Yaa Bunayya : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 4(1), pp. 40–55. Available at: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/YaaBunayya/article/download/6684/4246>.
- Arisandi, R. (2019) 'Faktor yang mempengaruhi kejadian picky eating pada anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*', 8(2): 238-241. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.158>.
- Astuti, E.P. dan Ayuningtyas, I.F. (2018) 'Perilaku picky eater dan status gizi pada anak toddler', *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 3(1), p. 81. Available at: <https://doi.org/10.31764/mj.v3i1.155>.
- Aziza dan Lusmilasari, E.M. (2017) 'Fenomena perilaku makan toddler dan hubungannya dengan perilaku pemberian makan orang tua', *Journal of Ners Community (2017)* 8(2) 159-171, 08(2), pp. 159–171. Available at: https://www.mendeley.com/catalogue/ed5d6f8b-72ea-3639-9c819cd2e43c9572/?utm_source=desktop&utm_medium=1.19.8&utm_campaign=open_catalog&userDocumentId=%7B74c3d3b4-8b8a-4c27-8c2a-dd117f822e9a%7D.
- Badan Pusat Statistik dan Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak (2019) *Profil Perempuan Indonesia 2019, Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak*. Available at: https://www.kemennpppa.go.id/lib/uploads/list/b4bdc-profil-perempuan-indonesial-_2019.pdf.
- Badan Pusat Statistik, K.P.P. dan P.A. (2019) *Profil anak indonesia 2019*. Jakarta. Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak (KPPA)
- Badan Pusat Statistik dan Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak (2019) *Profil anak indonesia 2019*.
- Badan Pusat Statistik. (2022) *Persentase Bayi Kurang dari 6 Bulan yang Mendapatkan ASI Eksklusif menurut Provinsi*. Tersedia di <https://www.bps.go.id/indicator/30/1340/1/persentase-bayi-usia-kurang-dari-6-bulan-yang-mendapatkan-asi-eksklusif-menurut-provinsi.html>
- Dahlan, M.S. (2013) *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dewi, A.K., Dary, D. dan Tampubolon, R. (2021) 'Status gizi dan perilaku makan ibu selama kehamilan trimester pertama', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 6(1), pp. 135–144. Available at: <https://doi.org/10.14710/jekk.v6i1.10413>.
- Ernawati, A. (2018) 'Hubungan usia dan status pekerjaan ibu dengan kurang energi kronis pada ibu hamil relationship age and occupational status with chronic', *Jurnal Litbang*, XIV(1), pp. 27–37.
- Febriana, R. and Sulaeman, A. (2014) 'Kebiasaan makan sayur dan buah ibu saat kehamilan kaitannya dengan konsumsi sayur dan buah anak usia prasekolah', *Jurnal Gizi dan Pangan*, 9(2), pp. 133–138.
- Fernández-Gómez, E. *et al.* (2020) 'Factors influencing dietary patterns during

- pregnancy in a culturally diverse society’, *Nutrients*, 12(11), pp. 1–20. Available at: <https://doi.org/10.3390/nu12113242>.
- Fitriana (2014) ‘Hubungan pola asuh orang tua dengan perilaku jajan anak sekolah usia 10-12 tahun di SD negeri lebak grabag magelang’, *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah*.
- Forbes, L.E. *et al.* (2018) ‘Dietary change during pregnancy and women’s reasons for change’, *Nutrients*, 10(8), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.3390/nu10081032>.
- Fristi, W., Indriati, G. dan Erwin (2018) ‘Perbandingan tumbuh kembang anak toddler yang diasuh orang tua dengan diasuh selain orang tua’, *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 1(2), pp. 1–8.
- Herle, M. *et al.* (2016) ‘Parental Reports of Infant and Child Eating Behaviors are not Affected by Their Beliefs About Their Twins’ Zygosity’, *Behavior Genetics*, 46(6), pp. 763–771. Available at: <https://doi.org/10.1007/s10519-016-9798-y>.
- Hikmah, K. (2017) ‘Faktor risiko umur ibu yang berisiko tinggi terhadap kejadian abortus’, *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 1(2), p. 113. Available at: <https://doi.org/10.26751/ijb.v1i2.384>.
- Hunot, C. *et al.* (2016) ‘Appetitive traits and relationships with BMI in adults: Development of the Adult Eating Behaviour Questionnaire’, *Appetite*, 105, pp. 356–363. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.appet.2016.05.024>.
- Indriati, M. (2020) ‘Perilaku makan dan status gizi anak usia sekolah dasar di SD cikancung 04 desa mandalasari kabupaten Bandung’, *Jurnal Sehat Masada*, 14(1), pp. 81–89. Available at: <https://doi.org/10.38037/jsm.v14i1.128>.
- Insani, W.N. and Latifah, T.N. (2017) ‘Status gizi anak dengan pertumbuhan dan perkembangan anak usia 0 – 2 tahun di wilayah kerja puskesmas tomo kabupaten sumedang tahun 2013’, *Jurnal Pendidikan dan Pelayanan Kebidanan Indonesia*, 2(1), pp. 40–45. Available at: <https://doi.org/10.24198/ijemc.v2i1.33>.
- Iordachescu, A. *et al.* (2020) ‘Dietary behavior during pregnancy’, *Experimental and Therapeutic Medicine*, 20(September), pp. 2460–2464. Available at: <https://doi.org/10.3892/etm.2020.8804>.
- Kebbe, M. *et al.* (2021) ‘Eating behaviors and dietary patterns of women during pregnancy: Optimizing the universal “teachable moment”’, *Nutrients*, 13(9), pp. 1–15. Available at: <https://doi.org/10.3390/nu13093298>.
- Kemkes RI (2020) ‘Praktik menyusui dan pemberian MPASI pada masa pandemi covid-19’, *Kemkes RI*, (April), pp. 1–25. Available at: <https://gizi.kemkes.go.id/katalog/paparan-menyusui-dan-mp-asi.pdf>.
- Kustriyani, M., Wulandari, P. dan Chandra, A. (2017) ‘Hubungan tingkat morning sickness pada ibu primigravida trimester i dengan tingkat kecemasan suami di kelurahan wonopolo kecamatan mijen semarang’, *Medisains*, 15(1), pp. 17–22.
- Kusuma, H.S., Bintanah, S. dan Handarsari, E. (2016) ‘Tingkat kecukupan energi dan protein pada status balita pemilih makan di wilayah kerja puskesmas kedungmundu semarang’, *The 3rd Universty Research Colloquium*, pp. 557–564.
- Maghfuroh, L. (2018) ‘Status gizi dengan perkembangan anak usia toddler’,

- Journal of Health Sciences*, 11(2), pp. 114–120.
- Mayar, F. dan Astuti, Y. (2021) 'Peran gizi terhadap pertumbuhan dan perkembangan anak usia dini', *Jurnal Pendidikan Tambusa*, 5(3), pp. 9695–9704.
- Mulyani, E. (2022) 'Faktor yang berhubungan dengan pola konsumsi pada ibu hamil', *Indonesian Journal of Midwifery Today 2022*, 1(2), pp. 1–6.
- Prayitno, F.F. *et al.* (2019) 'Hubungan pendidikan dan pengetahuan gizi dengan status gizi ibu hamil pada keluarga dengan pendapatan rendah di kota bandar lampung', *Medula*, 8(2), pp. 225–229.
- Rahmi, P. (2020) 'Peran nutrisi bagi tumbuh dan kembang anak usia dini', *Pusat Jurnal UIN Ar-Raniry (Universitas Islam Negeri)*, 15, pp. 274–282.
- Ratu, M., Picauly, I. dan Landi, S. (2020) 'Hubungan Pengetahuan ibu tentang gizi, riwayat penyakit infeksi dan personal hygiene dengan pola konsumsi ibu hamil di daerah lokus stunting kabupaten timor tengah utara', *Jurnal Pangan Gizi dan Kesehatan*, 9(2), pp. 1070–1080. Available at: <https://doi.org/10.51556/ejpazih.v9i2.76>.
- Rifani, R. dan Ansar, W. (2021) 'Faktor penyebab perilaku makan pada anak', *Seminar Nasional Hasil Penelitian 2021*, pp. 1988–1995. Available at: <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/download/25485/12775#:~:text=Faktor-faktor yang menyebabkan problem,kendala yang dihadapi para ibu.>
- Riskesdas (2018) *Laporan Provinsi Jawa Tengah Riskesdas 2018*, Kementerian Kesehatan RI.
- Ross, M.G. dan Desai, M. (2013) 'Developmental programming of offspring obesity, adipogenesis, and appetite', *Clinical Obstetrics and Gynecology*, 56(3), pp. 529–536. Available at: <https://doi.org/10.1097/GRF.0b013e318299c39d>.
- Sari, P.P., Sumardi, S. and Mulyadi, S. (2020) 'Pola asuh orang tua terhadap perkembangan emosional anak usia dini', *Jurnal Paud Agapedia*, 4(1), pp. 157–170. Available at: <https://doi.org/10.17509/jpa.v4i1.27206>.
- Saryono. (2011) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Purwokerto: UPT. Percetakan dan Penerbitan Unosed
- Scaglioni, S. *et al.* (2018) 'Factors influencing children's eating behaviours', *Nutrients*, 10(6), pp. 1–17. Available at: <https://doi.org/10.3390/nu10060706>.
- Sholikah, A., Rustiana, E. and Yuniastuti, A. (2017) 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi balita di pedesaan dan perkotaan', *Public Health Perspective Journal*, 2(1), pp. 9–18. Available at: <https://doi.org/10.55313/ojs.v6i2.48>.
- Sugianti, E. *et al.* (2023) 'Analisis faktor ibu terhadap kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan di perkotaan', 8(1), pp. 30–42.
- Sulaeha (2018) 'Hubungan status gizi, asupan makanan dan perilaku makan dengan prestasi belajar mahasiswa ners angkatan 2015 dan 2016 fakultas keperawatan universitas hassanudin', *Skripsi Fakultas Keperawatan Universitas Hassanudin*, pp. 1–173.
- Suryadinata, R.V., Priskila, O. dan Wicaksono, A.S. (2021) *Analisis data kesehatan statistika dasar dan korelasi*. 1st edn, Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 1st edn. Surabaya: Direktorat Penerbitan dan Publikasi Ilmiah Universitas Surabaya.
- Syahroni, M.H.A. *et al.* (2021) 'Faktor-faktor yang mempengaruhi kebiasaan

- makan', *Jurnal Tata Boga*, 10(1), pp. 12–22.
- Taylor, C.M. *et al.* (2015) 'Picky/fussy eating in children: Review of definitions, assessment, prevalence and dietary intakes', *Appetite*, 95, pp. 349–359. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.appet.2015.07.026>.
- Taylor, C.M. *et al.* (2019) 'Growth and body composition in children who are picky eaters: a longitudinal view', *European Journal of Clinical Nutrition*, 73(6), pp. 869–878. Available at: <https://doi.org/10.1038/s41430-018-0250-7>.
- Taylor, C.M. dan Emmett, P.M. (2020) 'Picky eating in children: causes and consequences', *Proc Nutr Soc*, pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.1017/S0029665118002586.Picky>.
- UNICEF (2021) Joint Child Malnutrition Estimates 2021 Edition. Tersedia di <https://data.unicef.org/resources/jme-report-2021/> (diakses 18 Oktober 2022)
- UNICEF (2022) Fed to Fail: the Crisis of Children's Diets in Early Life. Tersedia di <https://data.unicef.org/resources/fed-to-fail-2021-child-nutrition-report/> (diakses 18 Oktober 2022)
- Utari, D. (2017) 'Hubungan perilaku makan anak, gaya pemberian makan oleh orang tua, dan aktivitas fisik dengan status gizi pada anak usia sekolah dasar di kabupaten maros', *Skripsi Skripsi Fakultas Keperawatan Universitas Hassanudin*, pp. 1–144.
- Uwaezuoke, S.N. (2015) 'Food preference in toddlers: is it influenced by prenatal maternal diet?', *Journal of Pregnancy and Child Health*, 02(05). Available at: <https://doi.org/10.4172/2376-127x.1000188>.
- WHO. (2021) *Infant and Young Child Feeding*. Tersedia di <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/infant-and-young-child-feeding> (diakses 18 Oktober 2022).
- Yulis, Z.E. dan Hamid, M.A. (2016) 'Analisis Pilih Pilih Makan Pada Anak Usia 1 Sampai 3 Tahun Di Desa Suci Kabupaten Jember', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ipteks*, 2(2), pp. 82–89.