

DAFTAR PUSTAKA

- 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. <https://doi.org/10.31004/aulad.v4i3.99>
- Ali, Z., Anuar, A. M. B. M., Mustafa, N. A. B., Halim, K. N. B. A., & Sivabalan, K. (2020). A preliminary study on the uses of gadgets among children for learning purposes. *Journal of Physics: Conference Series*, 1529(5), 1–10. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1529/5/052055>
- Ariyanti, F. W., Fatmawati, A., & Sari, I. P. (2023). Factors Associated with Picky Eating in Preschool Children. *Amerta Nutrition*, 7(1SP), 8–11. <https://doi.org/10.20473/amnt.v7i1SP.2023.8-11>
- Aryawati, W. (2023). Pengembangan model pencegahan resiko tinggi kehamilan dan persalinan yang terencana dan antisipatif (Regita). *Kebijakan Kesehatan Indonesia*, 05(2), 86–93. Retrieved from <https://journal.ugm.ac.id/jkki/article/viewFile/30791/18645>
- Astuti, Y., Magdalena, A., & Aisyaroh, N. (2023). Narrative Review: Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Picky Eater Pada Anak Usia Prasekolah. *Pendidikan Sejarah Dan Riset Sosial Humaniora*, 3(3), 207–214.
- Barotun Mabaroh, & Sugianti, L. (2021). Gadget Addiction and the Students' Achievement. *International Journal of Social Learning (IJSL)*, 1(3), 321–332. <https://doi.org/10.47134/ijsl.v1i3.59>
- Beno, J., Silen, A. ., & Yanti, M. (2022). Faktor Yang Mempengaruhi Orang Tua Memberikan Gadget Pada Anak Wardatus. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Cerdasari, C., Helmyati, S., & Julia, M. (2020). 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>
- Chilman, L. B., Meredith, P. J., Southon, N., Kennedy-Behr, A., Frakking, T., Swanepoel, L., & Verdonck, M. (2024). Occupational Performance Coaching for parents of picky eaters: A mixed methods study. *Australian Occupational Therapy Journal*, (March), 644–660. <https://doi.org/10.1111/1440-1630.12947>
- Damayanti. (2024). Edukasi Kelainan Refraksi Akibat Penggunaan Gadget Berlebihan Pada Anak Usia Dini. *Community ...*, 5(1), 1029–1032. Retrieved from <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/view/24726>
- Hanapi mohd Hikmah, & Teng fahmi mohd islam nur. (2022). Picky Eating Behaviour and Nutritional Status of Preschool Children in Kuala Selangor, Malaysia. *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences*, 18(1), 2636–9346.
- Handayani, L. T. (2020). *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan*

- Pengembangan Kesehatan Nasional. The Indonesian Journal of Health Science* (Vol. 10). Retrieved from www.litbang.kemenkes.go.id
- Haryanti, R. T., Susilowati, T., & Sari, I. M. (2022). Hubungan Intensitas Penggunaan Gadget terhadap Status Gizi pada Siswa SMK Batik 2 Surakarta. *ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*, 3(1), 27–33. <https://doi.org/10.30787/asjn.v3i1.897>
- Hidayat, A., & Maesyaroh, S. S. (2020). Penggunaan Gadget pada Anak Usia. *Jurnal Syntax Imperatif: Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan*, 1(5), 356–368.
- Hijja, N., Agrina, & Didi Kurniawan. (2022). Hubungan Praktik Pemberian Makan dengan Kejadian Picky Eater pada Anak Usia Toddler. *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 5(2), 85–92. <https://doi.org/10.33369/jvk.v5i2.24177>
- Joël Billieux, Pierre Maurage, Olatz Lopez-Fernandez, D. J. K. D. G. (2020). Can Disordered Mobile Phone Use Be Considered a Behavioral Addiction? An Update on Current Evidence and a Comprehensive Model for Future Research, (2), 156–162. <https://doi.org/10.1007/s40429-015-0054-y>
- Kennewell, E., Curtis, R. G., Maher, C., Luddy, S., & Virgara, R. (2022). The relationships between school children's wellbeing, socio-economic disadvantage and after-school activities: a cross-sectional study. *BMC Pediatrics*, 22(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12887-022-03322-1>
- Mita Dwi Puspitasari, Listyaning Eko Martanti, B. A. (2021). Hubungan Praktik Pemberian Makan Dan Pendidikan Ibu Terhadap Perilaku Picky Eater Pada Anak Pra Sekolah Mita. *01*(01), 1–10.
- Mulyantari, A. I., Romadhona, N., Nuripah, G., Susanti, Y., & Respati, T. (2020). Hubungan Kebiasaan Penggunaan Gadget dengan Status Mental Emosional pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 1(1), 10–15. <https://doi.org/10.29313/jiks.v1i1.4213>
- Mulyati & NRH. (2020). Kecanduan Smartphone Ditinjau Dari Kontrol Diri dengan Jenis Kelamin pada Siswa SMA Mardisisiswa Semarang, 7(Nomor 4), 152–161.
- Nugrawati, N. (2023). Analisis Faktor Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Pendamping Asi Dengan Status Gizi Balita, 2(1), 41–55.
- Nurhayati, C., Farida, I., & Shofiyanti, A. P. (2025). Hubungan Penggunaan Gadget Dengan Picky Eater Anak Kelas 3 dan 4 di SD Islam Mufidah Surabaya, 0231, 214–217.
- Nurmalasari, Y., Utami, D., & Perkasa, B. (2020). Picky Eating and Stunting in Children Aged 2 to 5 Years in Central Lampung, Indonesia. *Malahayati International Journal of Nursing and Health Science*, 03(1), 29–34.
- PhenX, D. (2020). Child Eating Behaviour Questionnaire (CEBQ), (Item 22), 8–11.
- Pical, V., Nabuasa, C. D., Louhenapessy, L. L. E., Nussy, F. S., & Wattimena, S. E. (2021). Upaya “Gacer” (Gerakan Cegah Picky Eater) Dalam Penanggulangan Gizi Kurang Pada Balita 1-3 Tahun Di Desa Sibedi Kecamatan Marawola Kab. Sigi. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*

- Kepulauan Lahan Kering*, 3(2), 26–31.
- Pramesty, R. A., Yunitasari, E., & Puspitasari, D. (2021). Relationship Between Picky Eating and Nutritional Status in Preschool Children. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 4(3), 201–209. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v4i3.2020.201-209>
- Puspita, S. (2022). Analisis Faktor Kecanduan Gadget Pada Anak Prasekolah, 115–121.
- Putri, A. N., & Muniroh, L. (2020). 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>
- Rashid, S. M. M., Mawah, J., Banik, E., Akter, Y., Deen, J. I., Jahan, A., ... Mannan, A. (2021). Prevalence and impact of the use of electronic gadgets on the health of children in secondary schools in Bangladesh: A cross-sectional study. *Health Science Reports*, 4(4), 1–10. <https://doi.org/10.1002/hsr2.388>
- Setiawan, A., Sugiharto, D. Y. P., & Purwanto, E. (2022). Efektivitas Konseling Self Management dalam Mereduksi Problematic Smartphone Use. *Bulletin of Counseling and Psychotherapy*, 4(1), 117–122. <https://doi.org/10.51214/bocp.v4i2.171>
- Setyaningsih, E., & Setyowatie, D. (2023). E Sosialisasi Dampak Positif dan Negatif Penggunaan Gadget Serta Media Sosial di Kalangan Anak-anak dan Remaja. *IJCOSIN: Indonesian Journal of Community Service and Innovation*, 3(1), 64–71. <https://doi.org/10.20895/ijcosin.v3i1.919>
- Sleiman, R., Abdelkader, W., & AlTannir, D. (2024). Assessing the Body Composition of “Picky Eaters” Using Body Impedance Analysis: An Experience From a Tertiary Care Center. *Cureus*, 16(5). <https://doi.org/10.7759/cureus.60538>
- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Konsep Populasi dan Sampling Serta Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *Jurnal IHSAN : Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 24–36. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Witantri, A. A. A., Putri, S., Lestari Mp, P., & Ketut, I. (2022). Hubungan Lama Penggunaan Gadget dengan Gangguan Pola Tidur pada Anak Sekolah Dasar Kelas 4 Sampai 6 di Denpasar. *Aesculapius Medical Journal*, 2(2), 105–110.
- Zohar, A. H., Pick, S., Lev-Ari, L., & Bachner-Melman, R. (2020). A longitudinal study of maternal feeding and children's picky eating. *Appetite*, 154(July), 104804. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2020.104804>