

## DAFTAR PUSTAKA

- Abels, M., Augustson, A., & Tande Klepaker, P. (2024). Parents' Views on Mobile Phone Use: A Qualitative Interview Study on Parents with Children from 0-5 Years of Age in Norway. *Psihologiske teme*, 33(1), 215-233.
- Agusta, D. (2016). Faktor-Faktor Resiko Kecanduan Menggunakan Smartphone Pada Siswa Di SMK Negeri 1 Kalasan Yogyakarta. *Jurnal Riset Mahasiswa Bimbingan Dan Konseling*, 5(3).
- Aljomaa, S. S., Al-Qudah, M. F., Albursan, I. S., Bakhiet, S. F., dan Abduljabbar, A. S. (2016). Smartphone Addiction Among University Students In The Light Of Some Variabels. *Computers in Human Behavior*, (61), 155-164.
- Aminah, S., & Wulandari, R. (2019). Hubungan antara pola asuh dan status gizi dengan perkembangan motorik kasar pada anak pra sekolah desa sebalor kecamatan bandung kabupaten tulungagung. *Jurnal Bidan Pintar*, 1(1), 48-56.
- Aryanti, G. M. A. (2017). *Hubungan Durasi Penggunaan Gadget Terhadap Perkembangan Sosial Anak Prasekolah Di Tk PGRI 33 Sumurboto, Banyumanik*. Departemen ilmu keperawatan, 5.
- Asy-syamsa, W. D., & Zulfa, E. S. (2022). Pengaruh Pola Asuh Terhadap Perkembangan Emosional Anak Usia Dini. *ATTAQWA: Jurnal Pendidikan Islam Dan Anak Usia Dini*, 1(1), 1-11.
- Azeen, S., Arzeen, N., Muhammad, H., & Zohra, N. I. (2022). Children's Conduct And Self-Esteem: A Predicting Role Of Parent's Smartphone Addiction. *International Journal of Health Sciences*, 6(S5), 5305–5317.
- Azeen, S., Arzeen, N., Muhammad, H., & Zohra, N. I. (2022). Children's Conduct And Self-Esteem: A Predicting Role Of Parent's Smartphone Addiction. *International Journal of Health Sciences*, 6(S5), 5305–5317.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2020). *Analisis Perkembangan Anak Usia Dini Indonesia 2018 - Integrasi Susenas dan Riskesdas 2018*. Badan Pusat Statistik : Jakarta.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). Persentase Penduduk yang Memiliki/Menguasai Telepon Seluler Menurut Provinsi dan Klasifikasi Daerah 2019-2021. Diakses pada 2 November 2023 dari <https://www.bps.go.id/indicator/2/395/1/persentase-penduduk-yang-memiliki-menguasai-telepon-seluler-menurut-provinsi-dan-klasifikasi-daerah.html>.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). Proporsi Individu yang Menguasai/Memiliki Telepon Genggam Menurut Kelompok Umur (Persen), 2019-2021. Diakses pada 2 November 2023 dari <https://www.bps.go.id/indicator/27/1222/1/proporsi-individu-yang-menguasai-memiliki-telepon-genggam-menurut-kelompok-umur.html>.
- Cahyati, C. N. dan Zulaikha, F. (2020). Hubungan Pengetahuan Orang Tua, Pola Asuh dan Status Gizi dengan Perkembangan Bahasa Anak Usia Prasekolah di PAUD Kota Samarinda. *Borneo Student Research*, Vol 1 No 3, 2020.
- Cambridge Dictionary. (2013). *Meaning Of "Smartphone" In The English Dictionary*. Diakses Pada 10 Otober 2023 dari <https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english/smartphone>.

- Canadian Paediatrics Society. (2017). Screen time and young children: Promoting health and development in a digital world. *Journal of Paediatrics and Child Health*, 22(8), 461–468.
- Davidson, S. M., Khomsan, A., & Riyadi, H. (2020). Status gizi dan perkembangan anak usia 3-5 tahun di Kabupaten Bogor. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 8(2), 143-148.
- Defera, W., Ponda, A., & Merry, Y. A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Orang Tua dengan perkembangan Anak Prasekolah di Kelurahan Lubuk Buaya Padang tahun 2019. *Jurnal Sehat Mandiri*, 16(2), 33-45.
- Dewi, A. K., Yulianingsih, Y., dan Hayati, T. (2019). Hubungan Antara Penggunaan Gadget dengan Perkembangan Bahasa Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Raudhatul Athfal Volume 2, Nomor 1, Maret 2019*.
- Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. (2021). *Profil Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta : Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Ependi, U., & Sopiah, N. (2015). Pemanfaatan Teknologi Berbasis Android Sebagai Media Belajar Matematika Anak Sekolah Dasar. *Matrik*, 17(2), 109-12.
- Fatimah, S., & Hutasoit, M. (2022). Hubungan Penggunaan Smartphone Dengan Perkembangan Anak Usia Prasekolah Di Paud Dan Tk Bhakti Siwi Purworejo. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 10(2), 37–45.
- Fatmawati, A., Fajrillah, F., & Woso, I. (2020). Hubungan Pola Asuh Orang Tua dengan Perkembangan Anak Balita di Paud Permataku Palu. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(1), 42-49.
- Febriani, N., Iqbal, M., & Desreza, N. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perkembangan Anak Usia Prasekolah di PAUD Permata Bunda Kabupaten Aceh Jaya. *Jurnal Aceh Medika*, 6(1), 122-135.
- Fitri, N. S. dan Masyithoh, S. (2023). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Motivasi Belajar Siswa. *Tajdid : Jurnal Pemikiran Keislaman Dan Kemanusiaan*, 7(1), 1-16
- 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.
- Handayani, D.S., Sulastri, A., Mariha, T., dan Nurhaeni, N. (2017). Penyimpangan Tumbuh Kembang Pada Anak Dari Orang Tua Yang Bekerja. *Jurnal Keperawatan Indonesia, Volume 20 No.1, Maret 2017, hal 48-55*.
- Hartanto, R. D. D. W., & Kodim, N. (2009). Pengaruh status gizi anak usia di bawah lima tahun terhadap nilai belajar verbal dan numerik. Kesmas: *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 3(4), 177-184.
- Hidayah, N., Prabowo, T., & Najmuna, A. (2013). Pola Asuh Ibu Berhubungan Dengan Tingkat Perkembangan Bahasa Pada Anak Prasekolah Di TK Al Farabi Yogyakarta. *JNKI (Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia)(Indonesian Journal of Nursing and Midwifery)*, 1(2), 48-54.
- Hidayat, S. (2015). Pengaruh Pola Asuh Ibu Terhadap Perkembangan Anak Usia 4-6 Tahun. *Wiraraja Medika: Jurnal Kesehatan*, 5 (2).
- Hidayat. (2009). *Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta :Salemba Medika
- Huda, N., & Dewi, W. N. A. (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), 149-156.
- Husniawati, N., & Ufadilla, N. R. (2018). Perilaku Ibu Pengguna Smartphone Terhadap Perkembangan Anak Prasekolah Di Tk Harapan I Jakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(2), 205-210.
- Ikatan Dokter Indonesia (IDAI). (2013). *Mengenal Keterlambatan Perkembangan Umum pada Anak*. Diakses di <https://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/mengenal-keterlambatan-perkembangan-umum-pada-anak> pada 31 Juli 2023.
- Ilmiah, W. S., Azizah, F. M., dan Amelia, N. S. (2019). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Pra Sekolah Di TK Mentari Desa Sambi Rampak Lor Kecamatan Kota Anyar Kabupaten Probolinggo. *Jl-KES: Jurnal Ilmu Kesehatan Volume 2, No. 2, Februari 2019: Page 61-67*.
- Jimoh Ao, Anyiam JO, Yakubu AM. Relationship Between Child Development And Nutritional Status Of Under-Five Nigerian Children. *South African Journal of Clinical Nutrition*. 2018; 31(3):50–4.
- Jiu, C. K., Pratama, K., Pradika, J., Hartono, H., & Erwhani, I. (2022). Pengawasan orang tua dalam penggunaan gadget pada anak usia dini selama masa pandemi covid-19. *As-Sibyan: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(2).
- Juairia, Malinda, W., Hayati, Z., Ramadhanty, N., & Putri, Y. F. (2022). Kesehatan Diri Dan Lingkungan: Pentingnya Gizi Bagi Perkembangan Anak. *Jurnal Multidisipliner Bharasumba*, Volume: 01, Nomor : 02, July : 2022.
- KBBI. (2022). *Pengertian dari “Adiksi”*. Diakses pada 10 November 2022 dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/adiksi>.
- Kemenkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 : *Standar Antropometri Anak*. Jakarta : Direktorat Bina Gizi.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Kondisi Pencapaian Program Kesehatan Anak Indonesia Tahun 2015*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak di Tingkat Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Pendidikan Nasional RI. (2009). Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 58 Tahun 2009 Tentang *Standar Pendidikan Anak Usia Dini*.
- Khairani, N., Sanisahhuri, S., & Yinisah, F. P. (2020). Tingkat pendapatan keluarga, pola asuh orang tua stimulasi perkembangan dan perkembangan balita. *PREPOTIF J. Kesehat. Masy*, 4(1), 27-34.
- Khaironi, M. (2018). Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Golden Age Hamzanwadi University Vol. 3 No. 1, Juni 2018, Hal. 1-12*.
- Komariah, N., & Nursanti, R. (2021). Deteksi Dini Perkembangan Anak. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 16(2), 184-190.

- Knitter, B. dan Zemp, M. 2020. Digital Family Life: A Systematic Review of the Impact of Parental Smartphone Use on Parent-Child Interactions. *Digital Psychology 2020, Volume 1, Issue 1*.
- Kurniawan, I. G. Y., Rustika, I. M., dan Aryani, L.N. A. (2016). Uji Validitas Dan Reliabilitas Modifikasi Smartphone Addiction Scale Versi Bahasa Indonesia. *MEDICINA, Volume 47 Nomor 3 September 2016*.
- Kwon, M., Lee, J. Y., Won, W. Y., Park, J. W., Min, J. A., Hanh, C., Gu, X., Choi, J. H., & Kim, D. J. (2013). Development and validation of a smartphone addiction scale (SAS). *Plos One*, 8(2), 1-7.
- Kwon, M., Kim, D.J., Cho, H., dan Yang, S. (2013). The Smartphone Addiction Scale: Development And Validation Of A Short Version For Adolescents. *PloS ONE*, 8(12), e83558.
- Lestari, I., Riana, A. W., & Taftazani, B. M. (2015). Pengaruh gadget pada interaksi sosial dalam keluarga. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2).
- Lestari, P., & Ulfiana, E. (2020). Persepsi Ibu Terhadap Penggunaan Smartphone di Lingkungan Keluarga. *Jurnal Penelitian Kesehatan" SUARA FORIKES"(Journal of Health Research" Forikes Voice")*, 11(2), 160-162.
- Lestawati, E. dan Retnaningsih, L. N. (2018). Hubungan Status Gizi Dan Perilaku Pemberian Stimulasi Dengan Perkembangan Motorik Halus Anak Usia Pra Sekolah Di Tk Pkk Indriarini, Wedomartani Ngemplak Sleman Yogyakarta. *Jurnal Medika Respati, Vol. 13 Nomor 3 Juli 2018*.
- Lindawati. Faktor-Faktoryang Berhubungan Dengan Perkembangan Motorik Anak Usia Pra Sekolah. *J Heal Qual [Internet]*. 2012;4(1):1–76.
- Lindawati. (2015). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perkembangan Motorik Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Poltekkes Kemenkes Jakarta 1*.
- Mayar, F. dan Astuti, Y. (2021). Peran Gizi Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Tambusai Volume 5 Nomor 3Tahun 2021*.
- McDaniel, B. T. (2020). Technoference: Parent Mobile Device Use And Implications For Children And Parent-Child Relationships. *Zero To Three*, 41(2), 30-36.
- Mulyanti, S., Kusmana, T., & Fitriani, T. (2021). Pola Pengasuhan Orangtua Terhadap Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah : Literature Review. *Healthcare Nursing Journal*, 3(2), 116-124.
- Munif, Pudyaningtyas, A. R., & Parwatiningsih, S. A. (2019). Kompetensi Motorik Anak Usia Dini: Keterkaitannya Dengan Kognitif, Afektif, dan Kesehatan. *JIV-Jurnal Ilmiah Visi*, 14(2), 123–132.
- Nuzlia, F.R. (2015). Hubungan Intensitas Penggunaan Smartphone Oleh Ibu Terhadap Hasil Deteksi Dini Perkembangan Sosial Emosional Anak Prasekolah Di Kota Yogyakarta. *Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada*.
- Octarianty, P., Sari, I. P., & Wardhani, U. C. (2023). HUBUNGAN FUNGSI KELUARGA DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK PADA ANAK USIA BALITA DI POLIKLINIK ANAK RSUD KOTA TANJUNGPINANG. *Jurnal Inovasi Kesehatan Adaptif*, 5(4).
- Pratiwi, A.M. dan Alfiana, R.D. (2020). Hubungan Smartphone Addiction Dengan Peran Ibu Dalam Menjalankan Fungsi Keluarga. *Jurnal JKFT: Universitas Muhamadiyah Tangerang Vol 5 No 2 Tahun 2020*.



- Primasari, Y., Ni'matuzohroh, I., dan Sandi, D. F. (2018). Pengaruh Status Gizi Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Pra Sekolah (Paud) Di Desa Blaru Kecamatan Badas Kabupaten Kediri. *Jurnal Insan Cendekia Volume 5 No. 2 September 2018*.
- Purnaning, Y. C. E. P., Sulastyawati, S., Pertami, S. B., & Pujiastuti, N. (2023). Stimulus Orang Tua dan Status Gizi dalam Hubungannya dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Anak di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Penelitian Kesehatan" SUARA FORIKES"(Journal of Health Research" Forikes Voice")*, 14(1), 170-174.
- Putri, D. F. T. P. (2012). Perbedaan hubungan antara ibu bekerja dan ibu rumah tangga terhadap tumbuh kembang anak usia 2-5 Tahun. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 12(3), 143-149.
- Radesky, J. S., Kistin, C. J., Zuckerman, B., Nitzberg, K., Gross, J., Kaplan-Sanoff, M., . . . Silverstein, M. (2014). Patterns Of Mobile Device Use By Caregivers And Children During Meals In Fast Food Restaurants. *Pediatrics*, 133(4), e843-e849.
- Rahma, D. S. (2023). *Riwayat Status Gizi Sebagai Faktor Risiko Kemampuan Kognitif Anak Usia Pra Sekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Amplas Kota Medan* (Doctoral dissertation, Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Sumatera Utara).
- Rahmawati, A., Fajrianthi, F., & Purwono, U. (2022). The Psychometric Properties of Parenting Styles and Dimensions Questionnaire-Short Form in Indonesia. *International Journal of Evaluation and Research in Education*, 11(1), 42-50.
- Robinson, C. C., Mandleco, B., Olsen, S. F., & Hart, C. H. (1995). Authoritative, authoritarian, and permissive parenting practices: Development of a new measure. *Psychological reports*, 77(3), 819-830.
- Sari, E. P. (2018). Status Gizi Dengan Perkembangan Anak Usia Prasekolah. *Adi Husada Nursing Journal*, 4(2), 7-10.
- Sari, R. Dan Setiarsih, D. (2021). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perkembangan Sosial Anak Prasekolah Usia 4-6 Tahun. *Indonesian Journal of Professional Nursing*, 2(1), 61-70.
- Soedjatmiko, S. (2001). Deteksi Dini Gangguan Tumbuh Kembang Balita. *Sari Pediatri*, 3(3), 175-88.
- Solechah, M., & Fitriahadi, E. (2017). Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 4(1), 71-80.
- Supariasa. (2016). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Syahailatua, J., & Kartini, K. (2020). Pengetahuan ibu tentang tumbuh kembang berhubungan dengan perkembangan anak usia 1-3 tahun. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 3(2), 77-83.
- Taju, C. M., Ismanto, A. Y., & Babakal, A. (2015). Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Perkembangan Motorik Halus Dan Motorik Kasar Anak Usia Prasekolah Di Paud Gmim Bukit Hermon Dan Tk Idhata Kecamatan Malalayang Kota Manado. *JURNAL KEPERAWATAN*, 3(2).
- UNICEF. (1998). *Causes of Child Malnutrition*. New York: Oxford University Press.
- UNICEF. (2019). *Health And Child Development*. Diakses pada 2 November 2023 dari <https://www.unicef.org/health/health-and-child-development>.
- UNICEF. (2020). *Situasi Anak di Indonesia -Tren, Peluang, dan Tantangan Dalam Memenuhi Hak-Hak Anak*. Jakarta : Unicef Indonesia.

- Uzundağ, B. A., Oranç, C., Keşşafoglu, D., & Altundal, M. N. (2022). Relations Among Self-Reported Maternal Stress, Smartphone Use, And Mother–Child Interactions. *Journal of Child and Family Studies*, 31(11), 3058-3068.
- WHO. (2015). *Data Statistik WHO*. Switzerland : World Health Organization.
- Wiguna, A. A., & Tridiyawati, F. (2022). Pengaruh Pola Asuh Orang Tua terhadap Perkembangan Anak. *Malahayati Nursing Journal*, 4(9), 2410-2422.
- Wiguna, A. A., & Tridiyawati, F. (2022). Pengaruh Pola Asuh Orang Tua terhadap Perkembangan Anak. *Malahayati Nursing Journal*, 4(9), 2410-2422.
- Williams, B. K., dan Sawyer, S. C. (2011). *Using Information Technology: A Practical Introduction to Computers & Communications*. (9th edition). McGraw Hill Companies.
- Windiastri, F., & Nurhaeni, N. (2020). Hubungan Pola Asuh Ibu Dan Perkembangan Sosial Emosional Anak Usia Prasekolah Di Bogor. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(2), 67-80.
- Wong, D. L., Hartono, Andry, dan Sari, K. (2009). *Perawat dan Perawatan Pediatrik*. Jakarta : EGC.
- Woodall, M. (2018). *Cell Phone Behavior Survey: What Do People Do on Their Phones?*. Diakses pada 1 September 2020 dari <https://www.reviews.org/trends/cell-phone-addiction/>.
- Yolanda, J. (2013). Hubungan Penggunaan *Smartphone* Blackberry Dengan Kinerja Karyawan PT. Asuransi Umum Bumiputera Muda 1967 Cabang Samarinda. *E\_Journal Ilmu Komunikasi*, 3:54-65.
- Yuniarti, S. (2017). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Sekolah dasar Di R.A Almardiyah Rajamandala Bulan Juli 2016. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Jenderal Achmad Yani (SNIJA)*, 103–111.
- Yuniarti, S. dan Andriyani, M. (2017). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Prasekolah Di R . A Almardiyah Rajamandala Bulan Juli 2016. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Jenderal Achmad Yani (SNIJA) 2017*.
- Zaini Muhammad, dan Soenarto. (2019) Persepsi Orangtua terhadap Hadirnya Era Teknologi Digital di Kalangan Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*.
- Zhang, Y., Huang, X., Yang, Y., Liu, X., Yang, C., Wang, A., Wang, Y., dan Zhou, H. (2018). Double Burden Of Malnutrition Among Children Under 5 In Poor Areas Of China. *PLoS One*, 13(9), e0204142.