

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S 2012, Perkembangan Anak Usia Dini, PT Kharisma Putra Utama Jakarta
- Alrasheed, KB, Aprianti, M 2018, ‘Hubungan Antara Kecanduan Gadget dengan Kecerdasan Emosi Pada Remaja (Sebuah Studi Pada Siswa SMP di Kecamatan Setiabudi Jakarta Selatan)’ Jurnal Sains Psikologi, Vol.7, No. 2, Halaman 136-142, diakses pada 2 Februari 2020
- American Psychiatric Association, 2004 ‘Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, 4th Edition’ American Psychiatric Association, Washington, DC, diakses pada 2 Januari 2020
- Asif AR, Rahmadi FA. Hubungan Tingkat Kecanduan Gadget dengan Gangguan Emosi dan Perilaku Remaja Usia 11-12 Tahun. J Kedokteran Diponegoro. 2017;6(2):148–57.
- Asif, AR, Rahmadi, FA 2017, ‘Hubungan Tingkat Kecanduan Gadget Dengan Gangguan Emosi Dan Perilaku Remaja Usia 11-12 Tahun’ Jurnal Kedokteran Diponegoro, Vol.6, No. 2, Halaman 148-157, diakses pada 13 Maret 2020,
- Azmi, N 2015, Potensi Emosi Remaja dan Pengembangannya, Jurnal Pendidikan Nasional, Vol. 2, No. 1 Halaman 36-36, diakses pada 20 Februari 2020
- Cell-Phone Addiction: A Review. De-Sola Gutiérrez J, Rodríguez de Fonseca F, Rubio G Front Psychiatry. 2016; 7():175.
- Chen, B., Liu, F., Ding, S., Ying, X., Wang, L., & Wen, Y. (2017). Gender differences in factors associated with smartphone addiction: a cross-

sectional study among medical college students. BMC psychiatry, 17(1), 341. <https://doi.org/10.1186/s12888-017-1503-z>

Daeng P, Pujiyana 2005, Perkembangan Anak Usia Dini, Rineka Cipta

Dhamayanti, M, Dwinina, RG, Adawiyah, R 2018' Influence of Adolescents' Smartphone Addiction on Mental and Emotional Development in West Java, Indonesia' Makalah Kedokteran Bandung, Vol. 51, No. 1, diakses pada 3 Maret 2020

Dhamayanti, Meita & Gradia, Resti & Adawiyah, Rubiah. (2019). Influence of Adolescents' Smartphone Addiction on Mental and Emotional Development in West Java, Indonesia. Majalah Kedokteran Bandung. 51. 46-52. [10.15395/mkb.v51n1.1577](https://doi.org/10.15395/mkb.v51n1.1577).

Elfiky, I 2009, Terapi Berpikir Positif , Serambi Ilmu Semesta

Fischer-Grote L, Kothgassner OD, Felnhofer A. Risk factors for problematic smartphone use in children and adolescents: a review of existing literature. Neuropsychiatr. 2019 Dec;33(4):179-190. doi: 10.1007/s40211-019-00319-8. Epub 2019 Sep 6. PMID: 31493233; PMCID: PMC6901427.

Gunawan, AW 2007, Hypnotherapy : The Art Of Subconscious Restructuring, Gramedia Pustaka Utama

Hurlock, EB 1995, Perkembangan Anak Jilid 1 hal 250, Erlangga, Jakarta

Ihm J. (2018). Social implications of children's smartphone addiction: The role of support networks and social engagement. Journal of behavioral addictions, 7(2), 473–481. <https://doi.org/10.1556/2006.7.2018.48>

J. H. Park. (2019). Factors associated with smartphone addiction risk in preschool children. DOI : [10.21203/rs.2.12654/v1](https://doi.org/10.21203/rs.2.12654/v1)

- Jeannette, E, Evelyn, L, Lewis 2015, Diagnosis & Terapi Terikini Kedokteran Keluarga Edisi 3, Buku Kedokteran
- Jus'at, I 2019, Analisa Regresi Pengolahan Data Gizi & Kesehatan, Rapha Publishing
- Karina, DH 2016, ‘Pengaruh Intensitas Mengakses Fitur-Fitur Gadget dan Tingkat Kontrol Orang Tua Terhadap Kesehatan Mental Remaja’ Skripsi Progam Studi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Diponegoro, diakses pada 13 Maret 2020
- Kwon, M, Lee, JY, Won, WY, Park, JW, Min, JA, Hahn, C, Gu, X, Choi, J, Kim DJ 2013 ‘Development and validation of a Smartphone Addiction Scale’ Journals PLOS, Vol. 8, No. 2, diakses pada 1 Januari 2020 <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0056936>
- Martha E, Kresno, S 2016, Metodologi Penelitian Kualitatif Untuk Bidang Kesehatan, Rajagrafindo Persada
- Novitasari, W 2016, ‘Dampak Penggunaan Gadget Terhadap Interksi Sosial Anak Usia 5-6 Tahun’ Jurnal PAUD Teratai, Vol. 5, No.3, Halaman 182-186
- Nugroho, D 2019, Seni Melatih Pikiran dan Daya Ingat Setajam Silet, Araska
- Nurmalasari, Wulandari, D 2018, ‘Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Tingkat Prestasi Siswa SMPN Satu Atap Pakisjaya Karawang’ Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer, Vol.3, No. 2 diakses pada 5 Februari 2020
- Nurmalitasari, F 2015, ‘Perkembangan Sosial Emosi pada Anak Usia Prasekolah’ Buletin Psikologi, Vol. 23, No. 2, Halaman 103-111, diakses pada 1 Februari 2020

Nwamaka, Kanikwu. (2013). Emotional Disturbance among Primary School Children. 10.21275/ART20161589.

Oktaviana, M & Wimbarti, S, 2014, ‘Validasi Klinik Strengths and Difficulties Questionnaire (SDQ) sebagai Instrumen Skrining Gangguan Tingkah Laku’ Jurnal Psikologi, Vol. 41, No.1, diakses pada 22 Februari 2020

Panova, Tayana, Carbonell, X 2018 ‘Is smartphone addiction really an addiction?’ Journal of behavioral addictions. Vol. 7, No. 2, Halaman 252-259, diakses pada 21 Februari 2020

Rahmayani, I 2015, Indonesia Raksasa Teknologi Digital Asia, Kominfo, diakses pada 2 Februari 2020

Relationship of smartphone use severity with sleep quality, depression, and anxiety in university students. Demirci K, Akgönül M, Akpinar A J Behav Addict. 2015 Jun; 4(2):85-92.

Rodríguez, Francisco & Gimenez-Lozano, Jose Miguel & Mingorance, Pablo & Pérez-Mármol, José. (2020). Influence of Smartphone Use on Emotional, Cognitive and Educational Dimensions in University Students. Sustainability. 12. 1-20. 10.3390/su12166646.

Sari TP, Mitsalia AA. Pengaruh penggunaan gadget terhadap personal sosial anak usia pra sekolah di TKIT Al Mukmin. PROFESI. 2016;13(2):72–8.

Setiadi, Rizky. (2019). Risk of Smartphone Addiction to Emotional Mental Disorder among Junior High School Students. Belitung Nursing Journal. 5. 197-203. 10.33546/bnj.841.

Sugiyono 2017, Metode Penelitian Administrasi, Raja Grafindo Persada

Sujarweni, VW 2019, Metodologi Penelitian, PUSTAKABARUPRESS

Tavakolizadeh J, Atarodi A, Ahmadpour S, Pourgheisar A. The prevalence of excessive mobile phone use and its relation with mental health status and demographic factors among the students of Gonabad University of Medical Sciences in 2011-2012. *Razavi Int J Med.* 2014;2(1):59–72. doi: 10.5812/rijm.15527

Tukidi, 2011, ‘Membangun Karakter Bangsa di Tengah-tengah Budaya Global’

Forum Ilmu Sosial, Vol. 38, No.1, diakses pada 23 Desember 2019

Widhiyanto, Alwin & Munawir, Al & Prayitno, Hadi. (2017). The Effect of Duration of Smartphone Usage on Neck Pain.