

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

Creswell, J. W. (2016). *Research Design. Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif, dan Campuran*. Penerbit Pustaka Pelajar.

JURNAL

Anderson, E. L., Steen, E., & Stavropoulos, V. (2017). International Journal of adolescence and Youth,. *Internet use and Problematic Internet Use: a systematic review of longitudinal research trends in adolescence and emergent adulthood*, 22(4), 430-454.
<https://doi.org/10.1080/02673843.2016.1227716>

Annisa, N., & Cempaka, P. S. (2020). Komunikasi Intrapribadi Dalam Membentuk Sikap Percaya Diri Melalui Neuro Linguistic Programming, *Dialektika*(2). <https://doi.org/10.46961/mediasi.v1i2.573>

CELIKKALP, U., BILGIC, S., TEMEL, M., & VAROL, G. (2020). The Journal of Nursing Research. *The Smartphone Addiction Levels and the Association With Communication Skills in Nursing and Medical School Students*, 28(3).

Center for Reproductive Health, University of Queensland, & Johns Bloomberg Hopkins School of Public Health. (2022). Indonesia – National Adolescent Mental Health Survey (I-NAMHS) Laporan Penelitian. *Pusat Kesehatan Reproduksi*.

Dayana, Ramadhani, E., & Safrin. (2022). Pemahaman Proses Sekuel V-A-K Melalui Komunikasi Intrapersonal dalam Meningkatkan Kemampuan Diri Understanding The Process Of The V-A-K Sequel Through

Intrapersonal Communication To Improve Self-Ability. *Jurnal Simbolika*, 8(1). <http://dx.doi.org/10.31289/simbolika.v8i1.6881>

Haddad, C., Malaeb, D., Sacre, H., Khalil, J. B., Khansa, W., Hajj, R. A., Kheir, N., Saade, S., Obeid, S., & Hallit, S. (2021). Pediatric investigation. *Association of problematic internet use with depression, impulsivity, anger, aggression, and social anxiety: Results of a national study among Lebanese adolescent*, 5(4), 255-264. DOI: 10.1002/ped4.12299

Haryanti, D., Pamela, E. M., & Susanti, Y. (2016). Perkembangan Mental Emosional Remaja Di Panti Asuhan. *Jurnal Keperawatan Jiwa Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 4(2), 97-104. <https://doi.org/10.26714/jkj.4.2.2016.97-104>

Kaligis, F., Ismail, R. I., Wiguna, T., Prasetyo, S., Indriatmi, W., Gunardi, H., Pandia, V., & Magdalena, C. C. (2021). Mental Health Problems and Needs among Transitional-Age Youth in Indonesia. *Internatioma; Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(8). <https://doi.org/10.3390/ijerph18084046>

Lestari, F., Guntari, L., Lestari, I. D., Darmi, Y., Sartika, A., Sonita, A., Ekowati, S., Diana, & Muntahanah. (2022). Bahaya Gadget Dalam Pengaruh Kesehatan Mental dan Akhlak Pada Remaja di MTS NEGERI 2 Bajak 1 Taba Penanjung. *JIMAKUKERTA :Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kuliah Kerja Nyata*, 2(3).

Mubarok, M. A., Nadhirah, N. A., & Saripah, I. (2022). General Anxiety Disorder Dalam Intensitas Penggunaan Smartphone pada Remaja. *Al-Isyrof : Jurnal Bimbingan Konseling Islam*, 4(2).

Mulyati, T., & NRH, F. (2019). Jurnal Empati. *Kecanduan Smartphone Ditinjau Dari Kontrol Diri Dan Jenis Kelamin Pada Siswa Sma Mardasiswa Semarang*, 7(4), 152-161. <https://doi.org/10.14710/empati.2018.23438>

Mumbaasithoh, L., Ulya, F. M., & Rahmat, K. B. (2021). Jurnal Penelitian Psikologi. *Kontrol Diri dan Kecanduan Gadget pada Siswa Remaja*, 12(1). <https://doi.org/10.29080/jpp.v13i2>

Palupi, D. A., Sarjana, W., & Hadiati, T. (2018). Hubungan Ketergantungan Smartphone Terhadap Kecemasan Pada Mahasiswa Fakultas Diponegoro. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(1), 140-144. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico>

Pertamasari, D. W., & Supratman, L. P. (2021). Proses Komunikasi Intrapersonal Remaja Dalam Mendengarkan Lagu Korea. *e-Proceeding of Management*, 8(5).

Primadiana, D. B., Nihayati, H. f., & Wahyuni, E. D. (2019). Hubungan Smartphone Addiction Dengan Kecemasan Sosial Pada Remaja. *PSYCHIATRY NURSING JOURNAL (jurnal Keperawatan liwa)*, 1(1).

Putri, A. W., Wibhawa, B., & Gutama, A. S. (2015). Kesehatan Mental Masyarakat Indonesia (Pengetahuan, Dan Keterbukaan Masyarakat Terhadap Gangguan Kesehatan Mental). *PROSIDING KS: Riset & PKM*, 2(2), 147 - 300. <https://doi.org/10.24198/jppm.v2i2.13535>

Putri, L. M., Febrina, C., & Mariyana, R. (2022). Kesehatan Mental Remaja Dalam Penggunaan Gadget. *Research of Education and Art Link in Nursing Journal*, 5(1), 62-67. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/Nursing/index>

Rahman, F. S., & Destiwat, R. (2022). The Intrapersonal Communication Model of Parents with Autistic Children in Tangerang. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 20(3). <https://doi.org/10.31315/jik.v20i3.7333>

Rini, M. K., & Huriah, T. (2020). Prevalensi dan Dampak Kecanduan Gadget Pada Remaja: Literature Review. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(1). <http://dx.doi.org/10.30651/jkm.v5i1.4609>

Romdhane, F. F., Jahrami, H., Away, R., Trabelsi, K., Pandi-Perumal, S. R., Seeman, M. V., Hallit, S., & Cheour, M. (2023). BMC psychiatry. *The relationship between technology addictions and schizotypal traits: mediating roles of depression, anxiety, and stress*, 23(67). <https://doi.org/10.1186/s12888-023-04563->

Setiawan, F., & Winarti, Y. (2021). Literature Review Hubungan Kecanduan Smartphone dengan Gangguan Emosional Remaja. *Borneo Student Research*, 3(1).

Viola, D. M. (n.d.). Negative Health Review of Cell Phones and Social Media. *Journal of Mental Health And Clinical Psychology*, 5(1), 2021.

Yani, W. O. N. (2018). Komunikasi Intrapribadi Dalam Membentuk Sikap Percaya Diri Melalui Neuro Linguistic Programming. *Dialektika: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 5(2).

LAMAN BERITA

Artho Viando. (2019). *Jalan Pandhu Melawan Anxiety Disorder*. CNN Indonesia. <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20191010172546-391-438498/jalan-pandhu-melawan-anxiety-disorder>

Bocah Kelas 6 SD Bolos Sekolah Selama 3 Bulan, Ternyata Kecanduan Game Online, Kepsek Sudah Membujuk - Tribuncirebon.com. (2019).

Tribun Cirebon. <https://cirebon.tribunnews.com/2019/11/20/bocah-kelas-6-sd-bolos-sekolah-selama-3-bulan-ternyata-kecanduan-game-online-kepsek-sudah-membujuk>

CNN Indonesia. (2019). Dua Remaja Bekasi Alami Gangguan Jiwa Akibat Kecanduan Gim HP. *CNN Indonesia*. <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20191017105052-20-440267/dua-remaja-bekasi-alami-gangguan-jiwa-akibat-kecanduan-gim-hp>

CNN Indonesia. (2022). *Studi: 2,45 Juta Remaja Indonesia Kena Gangguan Jiwa*. CNN Indonesia. <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20221212142530-255-886337/studi-245-juta-remaja-indonesia-kena-gangguan-jiwa>

Evening Standard. (2014). Tallulah Wilson, 15, killed after plunging in front of train was. *Evening Standard*. <https://www.standard.co.uk/news/london/tallulah-wilson-15-killed-after-plunging-in-front-of-train-was-obsessed-with-suicide-of-girl-at-same-dance-school-9056678.html>

Kecanduan Games & Video Porno, 3 Siswa SMP Jalani Terapi di RSJ Palembang | merdeka.com. (2019). *Merdeka*. <https://www.merdeka.com/peristiwa/kecanduan-games-video-porno-3-siswa-smp-jalani-terapi-di-rsj-palembang.html>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Menkes: Remaja Indonesia Harus Sehat*. <https://www.kemkes.go.id/article/view/18051600001/menkes-remaja-indonesia-harus-sehat.html>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Kurang Tidur dapat Mempengaruhi Kesehatan Mental*.

https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1674/kurang-tidur-dapat-mempengaruhi-kesehatan-mental

Kementerian Komunikasi dan Informatika. (2018). Kementerian Komunikasi dan Informatika. *Kementerian Komunikasi dan Informatika*. https://www.kominfo.go.id/content/detail/13547/kecanduan-gawai-ancam-anak-anak/0/sorotan_media

Kompas Regional. (2023). Sejumlah Anak di Pati Dirawat di Bangsal Kejiwaan akibat Keranjingan "Game" dan Konten Porno. *Kompas Regional*. <https://regional.kompas.com/read/2023/01/30/140729278/sejumlah-anak-di-pati-dirawat-di-bangsak-kejiwaan-akibat-keranjingan-game>

RSJ Jabar Tangani Ratusan Lebih Anak Kecanduan Gawai | Republika Online. (2021). *News / Republika Online*. <https://news.republika.co.id/berita/qqbogd354/rsj-jabar-tangani-ratusan-lebih-anak-kecanduan-gawai>

Universitas Gadjah Mada. (2022). *Hasil Survei I-NAMHS: Satu dari Tiga Remaja Indonesia Memiliki Masalah Kesehatan Mental*. Universitas Gadjah Mada. <https://www.ugm.ac.id/id/berita/23086-hasil-survei-i-namhs-satu-dari-tiga-remaja-indonesia-memiliki-masalah-kesehatan-mental>

Wahdi, A. E. (2022). Riset: sebanyak 2,45 juta remaja di Indonesia tergolong sebagai Orang dengan Gangguan Jiwa (ODGJ). *The Conversation*. <https://theconversation.com/riset-sebanyak-2-45-juta-remaja-di-indonesia-tergolong-sebagai-orang-dengan-gangguan-jiwa-odgj-191960>