

## DAFTAR PUSTAKA

1. Adiansah W, Setiawan E, Kodaruddin WN, Wibowo H. Person in Environment Remaja Pada Era Revolusi Industri 4.0. Focus J Pekerj Sos. 2019;2(1):47.
2. Aulia Fitri T, Harlia Putri T, Arisanti Yulanda N. Hubungan Kontrol Diri Terhadap Kecanduan Game Online Pada Remaja. Tanjungpura J Nurs Pract Educ. 2021;3(2):40–50.
3. Arif M. Profil internet Indonesia 2022 [Internet]. Asosiasi pelenggara jasa internet Indonesia. 2022 [cited 2022 Sep 29]. p. 104. Available from: <https://apjii.or.id/content/read/39/559/Laporan-Survei-Profil-Internet-Indonesia-2022>
4. Taopan YF, Oedjoe MR, Sogen AN. Dampak Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Perilaku Moral Remaja di SMA Negeri 3 Kota Kupang. J Kependidikan J Has Penelit dan Kaji Kepustakaan di Bid Pendidikan, Pengajaran dan Pembelajaran. 2019;5(1):61.
5. Novrialdy E. Kecanduan Game Online pada Remaja: Dampak dan Pencegahannya. Bul Psikol. 2019;27(2):148.
6. Jey G, Mau B. Dampak Penggunaan Gadget Terhadap Perkembangan Perilaku Anak Remaja Masa Kini. Excel Deo J Teol Misiologi, dan Pendidik. 2021;5(1):99–110.
7. Uki Irwanti R, Hudiyah Bil Haq A, Psikologi F, Muhammadiyah Kalimantan Timur U. Alexithymia pada Generasi Milenials. J Ilmu Sos Hum Indones [Internet]. 2021;1(1):61–6. Available from: <https://ojs.journals.id/index.php/jishi/article/view/9>
8. Ratri Desiningrum D, Indriana Y, Siswati. Intensi penggunaan gadget dan kecerdasan emosional pada remaja awal. Pros Temu Ilm X Ikat Psikol Perkemb Indones [Internet]. 2017;(1):65–71. Available from: <http://garuda.ristekbrin.go.id/documents/detail/497874>
9. Prianugraha KAM. Pengalaman adiksi smartphone pada remaja di kabupaten buleleng. J Kesehat MIDWINERSLION. 2022;7(September):1–10.
10. Marpaung J. Pengaruh Penggunaan Gadget Dalam Kehidupan. KOPASTA J Progr Stud Bimbing Konseling. 2018;5(2):55–64.
11. Keswara UR, Syuhada N, Wahyudi WT. Perilaku penggunaan gadget dengan kualitas tidur pada remaja. Holistik J Kesehat. 2019;13(3):233–9.
12. Nurina Hakim S, Alyu Raj A, Febrian Chita Prastiwi D. Remaja Dan Internet. Pros SEMNAS Penguatan Individu di Era Revolusi Inf . 2017;(2008):311–9.
13. Pratama, Denny dan Sari YP. Karakteristik Perkembangan Remaja. Edukasimu.org. 2021;1(3):1–9.
14. Ayu Novita S, Suprihatin T, Fitriani A. Kecerdasan Emosional dan Kecenderungan Alexithymia pada Remaja yang tinggal di Panti Asuhan. Psisula Pros Berk Psikol [Internet]. 2021;3(0):326–35. Available from: <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/psisula/article/view/18910>

15. Nadhiroh A, Ariana AD, Psikologi F, Airlangga U. *Buletin Riset Psikologi dan Kesehatan Mental Hubungan Cyberbullying Dengan Kesehatan Mental Remaja*. 1851;X(1).
16. Nurfitriya S, Machsunah II. Keterkaitan Alexithymia dengan Perilaku Agresif pada Remaja Laki-Laki. *Proc ICECRS*. 2019;2(1):89–96.
17. Annette C, Trimble, Robinson K, Preece DA. Assessing Alexithymia in Adolescent: psychometric properties of the perth alexithymia questionnaire in high school students.
18. Geni PL. Struktur Internal dan Validitas Konstruk dari Toronto Alexithymia Scale (TAS-20) dengan Sampel Mahasiswa pada Universitas di Jakarta. *J Pengukuran Psikol dan Pendidik Indones*. 2020;9(1):30–40.
19. McAtamney K, Mantzios M, Egan H, Wallis DJ. A systematic review of the relationship between alexithymia and emotional eating in adults. *Appetite [Internet]*. 2023;180(January 2022):106279. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.appet.2022.106279>
20. Pangestuti R, Adiningtyas N, Astuti SW. Level Alexiymia Pada Remaja Dan Intensitas Penggunaan Media Sosial. *Biopsikososial J Ilm Psikol Fak Psikol Univ Mercubuana Jakarta*. 2022;5(2):540.
21. Hogeveen J, Grafman J. Alexithymia. *Handb Clin Neurol*. 2021;183:47–62.
22. Liaqat H, Malik TA, Bilal A. Impact of masculinity and normative male alexithymia on interpersonal difficulties in young adult males. *Mediterr J Clin Psychol*. 2020;8(2):1–19.
23. Berardis D De, Campanella D, Nicola S, Gianna S, Ales- C, Chiara C, et al. The Impact of Alexithymia on Anxiety Disorders: a Review of the Literature. 2008;80–6.
24. Alvarado-Bolaños A, Cervantes-Arriaga A, Zuazua-Vidal L, Esquivel-Zapata, Alcocer-Salas, Rodríguez-Violante M. Determinants and impact of alexithymia on quality of life in Parkinson’s disease. *Neurologia*. 2020;
25. Gündoğmuş İ, Aydın MS, Algül A. The relationship of smartphone addiction and alexithymia. *Psychiatry Investig*. 2021;18(9):841–9.
26. Apriani I, Tiatri SRI, Psi S, Si M, Ph D. The relationship between expressive supression and probematic smartphone use. 2022;41:254–8.
27. Lebho MA, Lerik MDC, Wijaya RPC, Littik SKA. Perilaku Kecanduan Game Online Ditinjau dari Kesepian dan Kebutuhan Berafiliasi pada Remaja. *J Heal Behav Sci*. 2020;2(3):202–12.
28. Erik S, Syenshie WV. Hubungan Durasi Bermain Game Online Dengan Kesehatan Mental Pada Remaja Pria. *J Ilm Kesehat Jiwa*. 2020;2(2):69–75.
29. Lestari YM, Dewi SY, Chairani A. Hubungan alexithymia dengan kecanduan media sosial pada remaja di jakarta selatan. *Scr score Sci Med J*. 2020;1(2):1–9.
30. Rahmalia, Febriandari N. Relationship to Addictions to Playing Online Games to Teen Self Identity. *J Psikol IO*. 2016;4(1):10.
31. Anggraini S, Rudi Yanto A. Edukasi Pencegahan Bahaya Kecanduan Game Onlinepada Remajadi Smpn Alok Maumere. *J-Abdi J Pengabdi Kpd Masy*. 2022;1(8):1–8.
32. Mais FR, Rompas SSJ, Gannika L. Kecanduan Game Online Dengan

- Insomnia Pada Remaja. *J Keperawatan*. 2020;8(2):18–27.
33. Pratama RA, Widiyanti E, Hendrawati. Tingkat Kecanduan Game Online Pada Mahasiswa Fakultas Keperawatan. *J Nurs Care*. 2020;3(2):110–8.
  34. Addictive behaviours: gaming disorder [Internet]. World health organization. 2020 [cited 2022 Sep 29]. Available from: <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/addictive-behaviours-gaming-disorder>
  35. Yusainy C Al. Feeling Full or Empty Inside? Peran Perbedaan Individual dalam Struktur Pengalaman Afektif. *J Psikol*. 2017;44(1):1.
  36. Kecanduan H, Online G, Komunikasi D, Dan I, Sosial I. Hubungan Kecanduan Game Online Dengan Komunikasi. 2020;1(2):71–7.
  37. Kloker S. Non-addictive Information Systems. 2020;(May):549–62.
  38. Chalah MA, Ayache SS. Alexithymia in multiple sclerosis: A systematic review of literature. *Neuropsychologia* [Internet]. 2017;104(April):31–47. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2017.07.034>
  39. Alexandru AM. Attachment Styles , Alexithymia and Interpersonal Relationships. 2022;1:23–34.
  40. Scigala DK, Fabris MA, Badenes-Ribera L, Zdankiewicz-Scigala E, Hintertan I, Longobardi C. Alexithymia and Adult Attachment: Investigating the Mediating Role of Fear of Intimacy and Negative Mood Regulation Expectancies. *Psychol Rep*. 2022;125(4):1896–914.
  41. Zeng R, Myers L, Lancman M. Post-traumatic stress and relationships to coping and alexithymia in patients with psychogenic non-epileptic seizures. *Seizure* [Internet]. 2018;57:70–5. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.seizure.2018.03.011>
  42. Kustiawan AA, Utomo AWB. Pengaruh game online dan tindakan pencegahan. 1st ed. Magetan: CV. AE Media Grafika; 2019. 1-69 p.
  43. Ramadhan ZA. Adiksi Game Online dan Perilaku Menyimpang Remaja. *JSSH (Jurnal Sains Sos dan Humaniora)*. 2021;5(2):93.
  44. Salimah N, Zukdi I. Dampak Kecanduan Game Online Pada Peserta Didik Di Smp Negeri 12 Padang. *J Al-Taujih Bingkai Bimbing dan Konseling Islam*. 2020;6(2):128–38.
  45. Fitri E, Erwinda L, Ifdil I. Konsep adiksi gae online dan dampaknya terhadap masalah mental emosional remaja serta peran bimbingan dan konseling. *J Konseling dan Pendidik* [Internet]. 2018;4(3):211–21. Available from: <http://jurnal.konselingindonesia.com>
  46. Kamajaya B. Hubungan Kompetensi Sosial Dengan Kecanduan Game online Pada Komunitas Players Unknown’s Battlegrounds (PUBG) Mobile. *Psikoborneo J Ilm Psikol*. 2020;8(1):33.
  47. Rahman IA, Ariani D, Ulfa N. Tingkat Kecanduan Game Online Pada Remaja. *J Mutiara Ners*. 2022;5(2):85–90.
  48. Annisa NR. Hubungan Kontrol Diri Dengan Adiksi Game Online Pada Siswa Kelas X Ma N 1 Kota Serang Tahun Ajaran 2019/2020. *Guid J Bimbing dan Konseling* [Internet]. 2021;18(12):17–23. Available from: <https://uia.e-journal.id/guidance>
  49. Lovász A, Cukrowska-Torzewska E, Rigó M, Szabó-Morvai Á. Gender

- differences in the effect of subjective feedback in an online game. *J Behav Exp Econ*. 2022;98(March):1–12.
50. Mais FR, Rompas SSJ, Gannika L. Kecanduan Smartphone Ditinjau Dari Kontrol Diri Dan Jenis Kelamin Pada Siswa Sma Mardasiswa Semarang. *J Keperawatan*. 2020;8(2):18–27.
  51. Setiawati L, Yakub E, Umari T, Studi P, Dan B, Keguruan F, et al. Student of The Online Game Addiction and Conditions of Psychological in SMA Tri Bhakti Pekanbaru. *Jom Fkip*. 2018;5:1–15.
  52. Irawan S, Siska W. Di. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kecanduan Game Online Peserta Didik. *J Konseling Gusjigang*. 2021;7(1):9–19.
  53. Yuwono MR, Virlia S. Leisure Boredom Affects Gaming Disorder on Emerging Adult Smartphone Users. *ANIMA Indones Psychol J*. 2022;37(1):1–18.
  54. Sari CAP, Faridah F, Kertapati Y, ... Hubungan Lingkungan Teman Sebaya dan Game Online dengan Perilaku Agresif Anak. *J Obs J ... [Internet]*. 2022;6(6):6559–68. Available from: <https://www.obsesi.or.id/index.php/obsesi/article/view/1946>
  55. Afiffah SH, Musik PS. Hubungan Kecanduan Game Online Dengan Ketrampilan Sosial Remaja Di Kota Padang. 2022;6(1):38–54.
  56. Ali Z, Dwikurnaningsih Y. Pengaruh Dari Dampak Game Online Terhadap Motivasi Belajar pada Siswa Kelas VIII SMP Kristen 2 Salatiga. *Genta Mulia J Ilm Pendidik*. 2019;10(1):122–33.
  57. Surbakti K. Pengaruh Game Online Terhadap Remaja. *J Curere [Internet]*. 2017;1(1):29. Available from: <http://www.portaluniversitasquality.ac.id:5388/ojssystem/index.php/CURE/RE/article/view/20/22>
  58. Lete YB, Feoh FT, Lette AR. Hubungan Intensitas Bermain Game Online Dengan Interaksi Sosial Remaja di Desa busalangga Timur, Kecamatan Rote Barat Laut. *CHMK Appl Sci J [Internet]*. 2022;5(1):8–14. Available from: <http://cyber-chmk.net/ojs/index.php/sains/article/view/1078>
  59. Adolescent health [Internet]. World health organization. 2011 [cited 2022 Nov 31]. Available from: <https://www.who.int/southeastasia/health-topics/adolescent-health>
  60. Dan L, Bagi M. Perkembangan Remaja Yang Holistik Menurut Lukas 2:51-52 dan Maknanya Bagi Pembentukan Karakter Remaja Masa Kini. 2021;3(2):51–2.
  61. Preece D, Becerra R, Robinson K, Dandy J. Perth Alexithymia Questionnaire (PAQ): Copy of questionnaire and scoring instructions. 2018;(January 2022). Available from: <https://www.researchgate.net/publication/325345117>
  62. Jap T, Tiatri S, Jaya ES, Suteja MS. The Development of Indonesian Online Game Addiction Questionnaire. *PLoS One*. 2013;8(4):1–5.
  63. Hallauer CJ, Rooney EA, Billieux J, Hall BJ, Jon D. Mindfulness Mediates Relations Between Anxiety With Problematic Smartphone Use Severity. 2022;
  64. Ig.Dodiet Aditya Setyawan. Hipotesis Dan Variabel Penelitian. Tahta

- Media Group. 2018. 50-51 p.
65. Fauzy A. Metode Sampling [Internet]. Vol. 9, *Molecules*. 2019. 148-162 p. Available from: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65>
  66. Hidayat R, Hayati H. Pengaruh Pelaksanaan Sop Perawat Pelaksana Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Di Rawat Inap. *Univ Pahlawan Tuanku Tambusa*. 2019;3(23):274–82.
  67. Nasution S. Variabel penelitian. *Raudhah* [Internet]. 2017;5(2):1–9. Available from: <http://jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id/index.php/raudhah/article/view/182>
  68. Siyoto sandu, Sodik MA. Dasar metodologi [Internet]. 1st ed. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi media publishing; 2015. 124 p. Available from: <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
  69. Brett JD, Becerra R, Maybery MT, Preece DA. The Psychometric Assessment of Empathy: Development and Validation of the Perth Empathy Scale. *Assessment*. 2022;(2018):32–44.
  70. Amalia RN, Dianingati RS, Annisaa' E. Pengaruh Jumlah Responden terhadap Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi. *Generics J Res Pharm*. 2022;2(1):9–15.
  71. Nugroho FA, Santoso D, Utami W. Pengaruh Buku Modul Praktik Clinical Skill Terhadap Kemampuan Mahasiswa Keperawatan Dalam Melakukan Pemeriksaan Fisik Dada. *J Keperawatan Muhammadiyah*. 2020;5(1):39–44.
  72. Handayani LT. Kajian Etik Penelitian Dalam Bidang Kesehatan Dengan Melibatkan Manusia Sebagai Subyek. *Indones J Heal Sci*. 2018;10(1):47–54.
  73. Yosep I, Mardhiyah A. The Description of Alexithymia in Nursing Students at Padjadjaran University with Social Media Addiction. *J Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nurs Journal)*. 2022;8(4).
  74. Adi Nurhayati S. Alexithymia Dan Post Modern Therapy: Mengenal Dan Mengurangi. *J Penelit Pendidik Indones* [Internet]. 2023;8(1):1–5. Available from: <http://www.4therapy.com/therapy/types->
  75. Nuhardi F, Bustamam N. Hubungan Antara Level Alexithymia Dengan Keterampilan Interpersonal Pada Remaja. *J Ilm Mhs Bimbing Konseling*. 2019;4(4).
  76. Rahmawati IM, Halim MS. Alexithymia pada Sampel Non Klinis: Keterkaitannya dengan Gaya Kelekatan. *J Psikol*. 2018;45(3):200.
  77. Pape M, Reichrath B, Böttel L, Herpertz S, Kessler H, Dieris-Hirche J. Alexithymia and internet gaming disorder in the light of depression: A cross-sectional clinical study. *Acta Psychol (Amst)* [Internet]. 2022;229(July):103698. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.actpsy.2022.103698>