

DAFTAR PUSTAKA

- Abimanyu, K. A. (2023). *Pengaruh kontrol diri terhadap kecenderungan kecanduan media sosial pada dewasa awal*. 5462–5470.
- Ananda, R. A. D. (2024). *Pengaruh Konformitas Teman Sebaya terhadap Indikasi Kecanduan Judi Online pada Mahasiswa*. Fakultas Psikologi, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Aprilia, N., Pratikto, H., & Aristawati, A. R. (2023). Kecenderungan adiksi judi online pada penjudi online: Bagaimana peran self-control? *INNER: Journal of Psychological Research*, 2(4), 888–895.
- Arifin, H. H., & Milla, M. N. (2020). Adaptasi dan properti psikometrik skala kontrol diri ringkas versi Indonesia. *Jurnal Psikologi Sosial*, 18(2), 179–195.
- Averill, J. R. (1973). Personal control over aversive stimuli and its relationship to stress. *Psychological Bulletin*, 80(4), 286–303.
<https://doi.org/10.1037/h0034845>
- Azwar, S. (2003). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2011). *Metode Penelitian*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2012). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Baumeister, R. F., Heatherton, T. F., & Tice, D. M. (2011). *Losing Control : How And Why People Fail At self-regulation*. Academic Press.
- Baumeister, R. F., & Vohs, K. D. (2007). Self-Regulation, Ego Depletion, and Motivation. *Social and Personality Psychology Compass*, 1(1), 115–128.
- Casey, B., Getz, S., & Galvan, A. (2008). The adolescent brain. *Developmental Review*, 28(1), 62–77.
- De Ridder, D. T. D., Lensvelt-Mulders, G., Finkenauer, C., Stok, F. M., & Baumeister, R. F. (2012). Taking stock of self-control: A meta-analysis of how trait self-control relates to a wide range of behaviors. *Personality and Social Psychology Review*, 16(1), 76–99.
- Diamond, A. (2001). Prefrontal Cortex Development and Development of Cognitive Function. *International Encyclopedia of the Social & Behavioral Sciences*, 11976–11982.
- Dwi Marsela, R., & Supriatna, M. (2019). Kontrol Diri: Definisi dan Faktor. *Journal of Innovative Counseling : Theory, Practice & Research*, 3(2), 65–69.
- Firth, J., Torous, J., & Nicholas, J. (2017). The efficacy of smartphone-based mental health interventions for depressive symptoms: A meta-analysis of randomized controlled trials. *World Psychiatry*, 16(3), 287–298.
<https://doi.org/10.1002/wps.20472>.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 25* (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghufron, M. N., & Risnawita, R. S. (2010). *Teori-teori Psikologis*. Ar-Ruzz Media.

- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). *Basic econometrics* (5th ed.). McGraw-Hill Education.
- Green, S. B. (1991). How many subjects does it take to do a regression analysis? *Multivariate Behavioral Research*, 26(3), 499–510.
- Griffiths, M. (2005). A “components” model of addiction within a biopsychosocial framework. *Journal of Substance Use*, 10(4), 191–197. <https://doi.org/10.1080/14659890500366260>
- Griffiths, M. D. (1999, May). Internet addiction: Fact or fiction? *The Psychologist*, 12(5), 246–250.
- Griffiths, M., Parke, A., Wood, R., & Parke, J. (2005). Internet Gambling: An Overview of Psychosocial Impacts. *UNLV Gaming Research & Review Journal*, 10(1), 27–39.
- Kalkan, B., & Griffiths, M. D. (2021). The Psychometric Properties of the Online Gambling Symptom Assessment Scale (OGSAS). *International Journal of Mental Health and Addiction*, 19(2), 303–313. <https://doi.org/10.1007/s11469-019-00151-5>
- Kuncoro, M. (2013). *Metode kuantitatif: Teori dan aplikasi untuk bisnis dan ekonomi*. UPP STIM YKPN.
- Majid, M. F. A. F., Nalva, M. F., & Baharuddin, B. (2019). Self Control dalam Meningkatkan Konsistensi Belajar Akademik. *KONSELING: Jurnal Ilmiah Penelitian dan Penerapannya*, 1(1), 41–48.
- Maryanti, R., & Thamrin, T. (2017). *Sosiologi Tenaga Kerja dan Hubungan Industrial*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Nayottama, N. Z. (2024). Dampak judi online terhadap kondisi finansial, hubungan sosial, dan prestasi akademik mahasiswa. *Moderasi: Jurnal Studi Ilmu Pengetahuan Sosial*, 5(2), 158–169.
- Pradana, O., & Yanna Primanita, R. (2023). Kontribusi Self Control Terhadap Perilaku Internet Gambling pada Mahasiswa. *Journal Of Social Science Research*, 3(4), 9510–9518.
- Puteri, A. P., & Dewi, D. K. (2020). Hubungan antara kontrol diri dan dukungan sosial dengan motivasi belajar pada Mahasiswa Psikologi Universitas Negeri Surabaya. *Jurnal Penelitian Psikologi*, 8(6), 1–13.
- Ritonga, M., & Firdaus, Y. (2007). *Ekonomi untuk SMA Kelas XI*. PT Phibeta Aneka Gama.
- Rudianto, N. P., Aspin, A., & Pambudhi, Y. A. (2020). Hubungan antara kontrol diri dengan kecanduan game online pada dewasa awal di Desa Mondoke. *Jurnal Sublimapsi*, 1(1), 1–10.
- Setiawan, H. G. (2023). Hubungan kontrol diri dengan perilaku judi online pada remaja. *Jurnal Psikologi*, 13(1), 104–116.
- Steinberg, L. (2013). The influence of neuroscience on US Supreme Court decisions

- about adolescents' criminal culpability. *Nature reviews. Neuroscience*, 14. <https://doi.org/10.1038/nrn3433>
- Sudewi, G. A. A. K., Gading, I. K., & Sudarsana, G. N. (2021). Pengembangan buku panduan konseling kognitif behavioral teknik self-management untuk meningkatkan self-control siswa. *Jurnal Bimbingan Konseling Indonesia*, 6(2), 7–14.
- Sugiyono. (1967). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan: Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Supratama, R., Elsera, M., & Solina, E. (2022). Fenomena judi online Higgs Domino di kalangan mahasiswa pada masa pandemi COVID-19 di Kota Tanjungpinang. *Ganaya: Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 5(3), 297–311.
- Surucu, L., & Maslakci, A. (2020). Validity and reliability in quantitative research. *Business & Management Studies: An International Journal*, 8(3), 2694–2726.
- Tangney, J. P., Baumeister, R. F., & Boone, A. L. (2004). High Self-Control. *Journal of Personality*, 72(2), 271–324. <https://doi.org/10.1111/j.0022-3506.2004.00263.x>
- Tangney, J. P., Boone, A. L., & Baumeister, R. F. (2018). High self-control predicts good adjustment, less pathology, better grades, and interpersonal success. In R. F. Baumeister (Ed.), *Self-regulation and self-control: Selected works of Roy F. Baumeister* (pp. 181–220). Routledge.
- Teffer, K., & Semendeferi, K. (2012). Human prefrontal cortex: Evolution, development, and pathology. In *Progress in Brain Research* (Vol. 195, pp. 191–218). <https://doi.org/10.1016/B978-0-444-53860-4.00008-4>
- Wahyuningsih, S. (2024). *Kontrol diri mahasiswa mantan pecandu judi online* (Skripsi Sarjana, UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto). UIN Prof. K.H. Saifuddin Zuhri Purwokerto Repository.