

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Aziz, A. A. (2020). Hubungan Antara Intensitas Penggunaan Media Sosial dan Tingkat Depresi pada Mahasiswa. *Acta Psychologia*, 2(2), 92–107. <https://doi.org/10.21831/ap.v2i2.35100>
- Astuti, C. N. (2021). Hubungan Kepribadian Neurotisme dengan Fear of Missing Out pada Remaja Pengguna Aktif Media Sosial. *Jurnal Ilmiah Bimbingan Konseling Undiksha*, 12(2), 245–258. <https://doi.org/10.23887/jibk.v12i2.34086>
- Caesarridha, D. K. (2021). Berda. *Jurnal Medika Utama*, 2(4), 1213–1217. <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127>
- Caniaghi, D., Latubessy, A., & Maharani, R. M. (2020). Pemodelan Saw Untuk Menentukan Tingkat Depresi Gamer. *Jurnal Dialektika Informatika (Detika)*, 1(1), 1–4. <https://doi.org/10.24176/detika.v1i1.5511>
- Dharma, A. S. (2019). Gambaran Depresi pada Mahasiswa Universitas X di Jakarta. *Provitae: Jurnal Psikologi Pendidikan*, 12(2), 81–93. <https://doi.org/10.24912/provitae.v12i2.6260>
- Diah, P., Putri, A., Haq, A. D., Wiguna, V. V., Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Mataram, U., & Axis, G. (2022). *Kombucha: Pendayagunaan Mekanisme Gut- Tinjauan Pustaka Kombucha: the Utilization of Gut-Brain Axis Mechanism in the Prevention of Depression*. 9(April), 24–33.
- Dianovinina, K. (2018). Depresi pada Remaja: Gejala dan Permasalahannya. *Journal Psikogenesis*, 6(1), 69–78. <https://doi.org/10.24854/jps.v6i1.634>
- Dukungan, H., Terhadap, K., Pasien, M., & Stroke, P. (2022). *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. 4, 1707–1715.
- Handikasari, R. H., Jusup, I., & Johan, A. (2018). Hubungan Intensitas Penggunaan Media Sosial dengan Gejala Depresi Mahasiswa Kedokteran. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(2), 919–934.
- Indrawati, R., & Nuswantoro, E. (2021). Intensitas Penggunaan MEDIA Sosial Instagram Serta Pengaruhnya Terhadap Subjective Well-Being Siswa. *Bimbingan Dan Konseling Universitas Negeri Semarang*, 8.

- Khoerunnisa, R., Selian, M., Nurvikarahmi, T. (2021). Peranan Penggunaan Instagram terhadap Kepercayaan Diri Remaja. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 8723–8731.
- Los, U. M. D. E. C. D. E. (2019). *Beck's Depression Inventory*. 1–3.
- Maksudi, I. A. R. dan B. I. (2018). The role of social media in the improvement of selected participation of students based on students in bogor regency. *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 20(2), 154–161.
- Nisa, S. 201. (2019). Hubungan Intensitas Penggunaan Media Sosial (Jejaring Sosial) Dengan Kecenderungan Narsisme Dan Aktualisasi Diri Remaja Akhir. In *Skripsi*.
- Olufadi, Y. (2015). *Social networking time use scale (SONTUS): A new instrument for measuring the time spent on the social networking sites*.
- Praptikaningtyas, A. A. I., Wahyuni, A. A. S., & Aryani, L. N. A. (2019). Hubungan Tingkat Depresi pada Remaja dengan Prestasi Akademis Siswa SMA Negeri 4 Denpasar. *Jurnal Medika Udayana*, 8(7), 1–5. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/51773/30713/>
- Prayitno, E., Tarigan, N., Sukmawaty, W., & Maudzoh, U. (2022). 2 3 4 1. *Kebangkitan Umkm Pascapandemi Covid-19*, 2(4), 4787–4794. <https://www.bajangjournal.com/index.php/J-ABDI/article/view/3641/2684>
- Priparty intan sukma. (2021). *Hubungan Intensitas Penggunaan Media Sosial dengan Gejala Depresi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas HKBP Nommensen*.
- Puspitarini, D. S., & Nuraeni, R. (2019). Pemanfaatan Media Sosial Sebagai Media Promosi (Studi Deskriptif pada Happy Go Lucky House). *Jurnal Common*, 3(1), 71–80. <https://doi.org/10.34010/COMMON.V3I1.1950>
- Rafiq, A. (2020). Dampak Media Sosial Terhadap Perubahan Sosial Suatu Masyarakat. *Global Komunika*, 1(1), 18–29.
- Riki, R. (2023). *Efektivitas Penggunaan Media Sosial Dalam Pemenuhan*. 4(1), 98–105.
- Sani, A., Harpiana Rahman, & Sartika, S. (2022). Pemberdayaan Remaja dalam Membangun Mental Health Awareness untuk Mencapai Generasi Emas di UPT SMAN 13 Maros, Desa Pucak, Kecamatan Tompobulu, Kabupaten Maros. *Jurnal Pelayanan Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 1(4), 118–123. <https://doi.org/10.55606/jppmi.v1i4.91>

- Sitepu, J. N., Siringoringo, P. I. S., & Girsang, R. (2022). Hubungan Intensitas Penggunaan Media Sosial dengan Gejala Depresi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas HKBP Nommensen. *Nommensen Journal of Medicine*, 7(2), 31–35. <https://doi.org/10.36655/njm.v7i2.613>
- Sorayah. (2018). Uji validitas konstruk Beck Depression Inventory-II (BDI-II). *Jurnal Pengukuran Psikologi Dan Pendidikan Indonesia*, 4(1), 1–13. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/51773/30713/>
- Suryaningsih, A. (2020). Dampak Media Sosial Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik. *Edusaintek: Jurnal Pendidikan, Sains Dan Teknologi*, 7(1), 1–10. <https://doi.org/10.47668/edusaintek.v7i1.45>
- Taqwa, M. I. (2018). *INTENSITAS PENGGUNAAN MEDIA SOSIAL INSTAGRAM STORIES DENGAN KESEHATAN MENTAL*.
- Violetha Br Ginting, S., Arifin, S., & Marintan, H. (2021). Literature Review : Hubungan Intensitas Penggunaan Media Sosial Dengan Kejadian Depresi. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya*, 9(2), 1337–1341. <https://doi.org/10.37304/jkupr.v9i2.3524>
- Wardhani, D. A., & Pujiono, A. (2022). Pengaruh Tingkat Pendidikan Formal Terhadap Kompetensi Mengajar Guru Sekolah Minggu. *Discreet: Journal Didache of Christian Education*, 2(1), 10–21. <https://ejournal.staknkupang.ac.id/ojs/index.php/dis/article/view/109>
- Warren, C. R., & Adams, M. A. (2006). Internal conductance does not scale with photosynthetic capacity: Implications for carbon isotope discrimination and the economics of water and nitrogen use in photosynthesis. *Plant, Cell and Environment*, 29(2), 192–201. <https://doi.org/10.1111/j.1365-3040.2005.01412.x>
- Wijayanti, I. U. (2019). *Durasi Penggunaan Media Sosial dan Kecemasan Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Denpasar Bali*.
- Yusuf, R. A. (2021). *Mental Health Implication of Quarantine and Isolation on Children and Adolescents during Covid-19 Outbreak: A Narrative Review*. 2(xxxx), 97–100.
- Zainuddin, H., Ghazali, R., Aishah, S. ', & Kejururawatan, M. (2022). Depresi Di Kalangan Wanita: Faktor Penyebab Dan Pencegahan. *Journal of Engineering and Health Sciences*, 5(1), 112–120. <http://www.unimel.edu.my/journal/index.php/JEHS/article/view/1060>