

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-solmi, A.A. *et al.* 2021 'Association between Smartphone Addiction and the Impact of Headaches Among Medical Students', 55(10), pp. 1–10.
- Annas Rabbani, Ibrahim, A. and Iskandar, A. 2021 'Hubungan Penggunaan Smartphone dengan Keluhan Tension Type Headache pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman', *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 3(4), pp. 411–416. Available at: <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i4.338>.
- Arthy, C.C. *et al.* 2019 'Indonesian version of addiction rating scale of smartphone usage adapted from smartphone addiction scale-short version (SAS-SV) in junior high school', *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 7(19), pp. 3235–3239. Available at: <https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.691>.
- Ayu Berlianti, N. *et al.* 2021 'Sosialisasi Resiko Paparan Radiasi Gelombang Elektromagnetik yang dihasilkan oleh Smartphone terhadap Pertumbuhan Otak Anak', *JPM (Jurnal Pemberdayaan Masyarakat)*, 6(2), pp. 663–670. Available at: <https://doi.org/10.21067/jpm.v6i2.5399>.
- Bahar, A. 2021 'Nyeri Kepala Dalam Praktik Klinik', *Molucca Medica*, 14(April), pp. 86–90. Available at: <https://doi.org/10.30598/molmed.2021.v14.i1.86>.
- Budi Setyawan, F.E. and Hussin, K.A. 2018 'Analisis Faktor Risiko Perilaku Dan Lingkungan Terhadap Keluhan Nyeri Kepala Pada Pelajar Sekolah Menengah Atas (Sma) Di Kota Malang (Studi Kasus Di Sman 2 Kota Malang).', *Saintika Medika*, 14(2), pp. 70–76. Available at: <https://doi.org/10.22219/sm.vol14.smumm2.7163>.
- Daeng, I.T.M., Mewengkang, N.. and Kalesaran, E.R. 2017 'Penggunaan Smartphone Dalam Menunjang Aktivitas Perkuliahan Oleh Mahasiswa Fispol Unsrat Manado Oleh', *e-journal "Acta Diurna"*, 6(1), pp. 1–15.
- Depari, R.D.S. and Rambe, A.S. 2021 'Hubungan Posisi Menunduk saat Menggunakan Telepon Seluler dengan Nyeri Tengukuk', *SCRIPTA SCORE Scientific Medical Journal*, 3(1), pp. 17–22. Available at: <https://doi.org/10.32734/scripta.v3i1.6364>.
- Dessy R Emril, et al 2018 'Myofascial Trigger Point Pain (MTrPs) pada Otot-otot Kepala-leher Sebagai Penyebab Nyeri Kroik', *Zhurnal Nevrologii i Psihiatrii imeni S.S. Korsakova*, pp. 123–132.
- Dito Anurogo 2014 'Tension Type Headache', *Revue du Rhumatisme Monographies*, 41(3), pp. 186–191. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.monrhu.2021.03.008>.

- Fathya, R., Sari, K. and Mawarpury, M. 2020 'Level of smartphone addiction on Banda Aceh society', 16(2), pp. 202–2016.
- Haning, A.J.D.P. *et al.* 2021 'Hubungan Penggunaan Telepon Seluler Dengan Nyeri Kepala Primer Pada Mahasiswa Kedokteran Undana', *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 9(1), pp. 149–155. Available at: <https://doi.org/10.35508/cmj.v9i1.4949>.
- Hasanah, M.D. *et al.* 2018 'Hubungan Screen Time Dengan Kejadian Migrain Pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Jambi Angkatan 2018', *Journal of Medical ...*, pp. 1–12. Available at: <https://online-journal.unja.ac.id/joms/article/view/18088%0Ahttps://online-journal.unja.ac.id/joms/article/download/18088/13341>.
- Indonesia, A.P.J.I. 2022 'Profil Internet Indonesia 2022', *Apji.or.Od* [Preprint], (June). Available at: [apji.or.id](http://apji.or.id).
- Iskandar, M.M. *et al.* 2021 'Gambaran Ambang Nyeri Trigger Point Pada Pasien Tension-Type Headache Di Kota Jambi', 1, pp. 76–81.
- Kresna, A. 2020 'Hubungan Kecemasan Dengan Kejadian Tension-Type Headache Pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Tahun 2020', 21(1), pp. 1–9. Available at: <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>.
- Krisnadi, B. and Adhandayani, A. 2022 'Kecanduan media sosial pada dewasa awal: Apakah dampak dari kesepian?', *JCA of Psychology*, 3(1), pp. 47–55. Available at: <https://jca.esaunggul.ac.id/index.php/jpsy/article/view/187>.
- Lestari, N.L.P.S.M. 2014 'Pengaruh Stretching terhadap Keluhan Muskuloskeletal Pada Perawat Di Ruang Ratna Dan Medical Surgicalsup Sanglah', *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 2(3), pp. 1–10. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/10766>.
- Lestari, R. and Sulian, I. 2020 'Faktor-Faktor Penyebab Siswa Kecanduan Handphone Studi Deskriptif Pada Siswa Di Smp Negeri 13 Kota Bengkulu', *Consilia: Jurnal Ilmiah Bimbingan dan Konseling*, 3(1), pp. 23–37. Available at: <https://doi.org/10.33369/consilia.v3i1.9473>.
- Maria, I. and Novianti, R. 2020 'The Effects of Using Gadgets during the Covid-19 Pandemic on Children's Behaviour', *Atfaluna: Journal of Islamic Early Childhood Education*, 3(2), pp. 74–81. Available at: <https://doi.org/10.32505/atfaluna.v3i2.1966>.
- Mawarpury, M.- *et al.* 2020 'Kecenderungan Adiksi Smartphone Ditinjau Dari Jenis Kelamin Dan Usia', *Psikoislamedia : Jurnal Psikologi*, 5(1), p. 24. Available at: <https://doi.org/10.22373/psikoislamedia.v5i1.6252>.

- Mulyati, T. and NRH, F. 2018 ‘Kecanduan Smartphone Ditinjau Dari Kontrol Diri Dan Jenis Kelamin Pada Siswa Sma Mardasiswa Semarang’, *Jurnal EMpati*, 7(4), pp. 152–161.
- Muthmainnina, A.N. 2022 ‘Tension type headache’, *Journal of Pain, Headache and Vertigo*, 3(SUPPL.), pp. 41–43. Available at: <https://doi.org/10.4103/0972-2327.100023>.
- nabila ulya, anita surya 2021 ‘Hubungan Skala Nyeri Penderita Tension Type Headache Dengan Kualitas Tidur Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Umsu 2016’, 5(2), pp. 72–80.
- Nawawi, M.I. *et al.* 2021 ‘Pengaruh Game Mobile Legends terhadap Minat Belajar Mahasiswa/i Fakultas Sains dan Teknologi UIN Alauddin Makassar’, *AL MA’ARIEF: Jurnal Pendidikan Sosial dan Budaya*, 3(1), pp. 46–54. Available at: <https://doi.org/10.35905/almaarief.v3i1.2039>.
- Nurwulandari 2014 ‘HUBUNGAN PENGGUNAAN MEDIA ELEKTRONIK DENGAN NYERI KEPALA PADA REMAJA DI SURAKARTA’, *Applied Microbiology and Biotechnology*, 85(1), pp. 2071–2079.
- Olesen, J. 2018 ‘Headache Classification Committee of the International Headache Society (IHS) The International Classification of Headache Disorders, 3rd edition’, *Cephalalgia*, 38(1), pp. 1–211. Available at: <https://doi.org/10.1177/0333102417738202>.
- Oroh, K., Pertiwi, J.M. and Runtuwene, T. 2016 ‘Gambaran penggunaan ponsel pintar sebagai faktor risiko nyeri kepala primer pada mahasiswa angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado’, *e-CliniC*, 4(2). Available at: <https://doi.org/10.35790/ecl.4.2.2016.14486>.
- Rahmandani, F., Tinus, A. and Ibrahim, M.M. 2018 ‘Analisis Dampak Penggunaan Gadget (Smartphone) Terhadap Kepribadian Dan Karakter (Kekar) Peserta Didik Di Sma Negeri 9 Malang’, *Jurnal Civic Hukum*, 3(1), p. 18. Available at: <https://doi.org/10.22219/jch.v3i1.7726>.
- Roza, R. *et al.* 2019 ‘Pengaruh Pemberian Akupresur oleh Anggota Keluarga terhadap Tingkat Nyeri Pasien Nyeri Kepala (Chephalgia) di Kota Padang Panjang’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 19(3), p. 714. Available at: <https://doi.org/10.33087/jiubj.v19i3.772>.
- Santosa, A., Widyadharna, I. and Putri, L. 2019 ‘The Association between Excessive Use of Smartphone and Tension Type Headache in High School Student’, *International Journal of Medical Reviews and Case Reports*, (0), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.5455/ijmrcr.smartphone-tension-type-headache>.

- Saphira Qayyum Bilahmar, Yetty Octavia Hutahaeen Nugroho, H. (2022) 'Relationship between Stress Level and Tension Type Headache among Medical Study Program , Faculty of Medicine , Mulawarman University', 5(2), pp. 220–225.
- Seden Demirci, Kadir Demirci, M.A. 2016 'Headache in Smartphone Users: A Cross-Sectional Study', *Journal of Neurology and Psychology*, 4(1), pp. 1–5. Available at: <https://doi.org/10.13188/2332-3469.1000025>.
- Seden Demirci, K.D., Mehmet, A. and Seden Demirci, Kadir Demirci, M.A. 2016 'Headache in Smartphone Users: A Cross-Sectional Study', *Journal of Neurology and Psychology*, 4(1), pp. 1–5. Available at: <https://doi.org/10.13188/2332-3469.1000025>.
- Suryanti, S. and Ipaljri, A. 2020 'Hubungan Penggunaan Komputer Dengan Kejadian Nyeri Kepala Tipe Tegang Pada Pekerja', *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 9(1), pp. 27–38. Available at: <https://doi.org/10.37776/zked.v9i1.269>.
- Uttarwar, P. et al. 2020 'Smartphone use and primary headache', *Neurology: Clinical Practice*, 10(6), pp. 473–479. Available at: <https://doi.org/10.1212/cpj.0000000000000816>.
- Winarti, Y. 2021 'Literature Review : Hubungan Antara Kecanduan Smartphone dengan Kualitas Tidur Pada Remaja', *Borneo Student Research*, 3(1), pp. 730–738.
- Yushardi, Sudarti, M.N. 2022 'Potensi Pengaruh Radiasi Gelombang Elektromagnetik Telepon Seluler Terhadap Kesehatan Pendahuluan', 11, pp. 316–322.