

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus. (2019). *Buku ajar promosi kesehatan*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia.
- Alawiyah, S. (2017). Gambaran persepsi tentang rokok elektrik pada para pengguna rokok elektrik di komunitas vaporizer kota Tangerang. *Universitas Negeri Islam Negeri Syarif Hidayatullah*, 2(1), 1–127. <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/35973>
- Amalia, N., & Wulandari, Y. A. (2020). Efektivitas penggunaan media video pencegahan secondhand vape smoker terhadap risiko secondhand vape smoker di UMKT effectiveness of the use of secondhand vape smoker prevention video media on the risk of secondhand vape smoker in UMKT. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(4), 491–499.
- Antikasari, N., Nurchandra, D. P., Pratami, E., & Pipitcahyani, T. I. (2023). The influence of android application-based education on adolescent knowledge regarding stunting prevention in Madrasah Aliyah Amanatul Ummah, Surabaya. *International Journal of Advanced Health Science and Technology*, 3(5), 312–316. <https://doi.org/10.35882/ijahst.v3i5.274>
- Asmawati, A., Pramesty, A. F., & Afiah, T. R. (2022). Pengaruh media sosial terhadap gaya hidup remaja. *Cices*, 8(2), 138–148. <https://doi.org/10.33050/cices.v8i2.2105>
- Azahrha, F. (2023). *Faktor pendorong remaja dibawah umur menggunakan vape di Satutuju Kopi Pekanbaru*. 10, 1–23.
- Baco, N. H., Dareda, K., Sanangka, D. N., Ners, P., & Manado, U. M. (2025). *Pengaruh edukasi bahaya rokok elektrik terhadap tingkat pengetahuan remaja di SMA Negeri 3 Manado*. 8.
- Benowitz, N., Bernert, J., Foulds, J., Hecht, S., & Jacob, P. (2020). Biochemical verification of tobacco use and abstinence: 2019 update. *Physiology & Behavior*, 176(1), 139–148. <https://doi.org/10.1093/ntr/ntz132.Biochemical>
- Bobby Anggara, S., Ruswana, P., Khofifah Turohmi, N., Fahri, M., & Sunarti, S. (2021). The correlation of easy access electric cigarette products with electric cigarette use behavior in the new normal era of public health students in Umkt. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 121–124. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/5591>
- CNA. (2024). *Tren merokok vape meningkat 10 kali lipat, remaja diduga terpengaruh influencer di media sosial*. CNA. <https://www.cna.id/lifestyle/vape-rokok-elektrik-remaja-media-sosial-medios-sosmed-16916>

- Damayanti, R., Shaluhiyah, Z., & Cahyo, K. (2019). Peningkatan pengetahuan dan sikap ibu tentang PHBS tatanan rumah tangga (ASI Eksklusif) di Kabupaten Sambas melalui media leaflet berbahasa daerah. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. <http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0A>
- Donsu. (2017). *Psikologi keperawatan; aspek-aspek psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- El-Mahdy, M., Ewees, M., Eid, M., & Mahgouf, E. (2020). *Electronic cigarette exposure causes vascular endothelial dysfunction due to nadph oxidase activation and enos uncoupling*. 6.
- Fitriani, K., & Mustafa, Z. (2020). Penggunaan rokok elektrik (vape) di Kota Makassar perspektif hukum islam. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. <http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0A>
- Freska, W. (2022). *Keperawatan kesehatan jiwa remaja* (1st ed.). CV Mitra Edukasi Negeri.
- Gainau. (2021). *Perkembangan remaja dan problematiknya*. Yogyakarta: PT Kanisius.
- Garcia, P. D., Gornbein, J. A., & Middlekauff, H. R. (2020). Cardiovascular autonomic effects of electronic cigarette use: a systematic review. *Clinical Autonomic Research*, 30(6), 507–519. <https://doi.org/10.1007/s10286-020-00683-4>
- Hayati, G. (2023). Pengaruh media pembelajaran terhadap minat belajar siswa. *Curve Elasticity: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 3(1), 40–49. <https://doi.org/10.57094/jpe.v3i1.684>
- Hutapea, D. S. M., & Fasya, T. K. (2021). Rokok elektrik (vape) sebagai gaya hidup perokok masa kini di Kota Lhokseumawe. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Malikussaleh (JSPM)*, 2(1), 92. <https://doi.org/10.29103/jspm.v2i1.3696>
- Jamil, M., Roesardhyati, R., Jannag, A. M., Aminah, T., Murtadho, M. A., Rizzal, A. F., & Khusniah, N. (2024). An overview vape use in terms of lifestyle in teenager. *Action Research Literate*, 8(8), 2229–2233. <https://doi.org/10.46799/arl.v8i8.502>
- Jannah, R., Nugraheni, W. T., Ningsih, W. T., Rygh, E., & Scheiber, Y. A. (2022). Analysis of adolescent intention factors in drug abuse prevention in tuban district. *International Journal of Advanced Health Science and Technology*, 2(2), 74–79. <https://doi.org/10.35882/ijahst.v2i2.4>
- McClelland, M. L., Sesoko, C. S., Macdonald, D. A., Davis, L. M., & McClelland, S. C. (2021). The immediate physiological effects of e-cigarette use and

- exposure to secondhand e-cigarette vapor. *Respiratory Care*, 66(6), 943–950. <https://doi.org/10.4187/RESPCARE.08596>
- Notoatmodjo, S. (2020). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurfajriah, I., & Aristi, D. (2024). *Gambaran paparan media sosial instagram , pengetahuan , sikap dan perilaku merokok pada siswa Man 2 Kota Tangerang Tahun 2024 overview of instagram social media exposure , knowledge , attitudes , and smoking behavior among adolescents at Man 2 Tangerang C*. 6(2).
- Octavia. (2020). *No Motivasi belajar dalam perkembangan remaja*. Sleman: Deepublish.
- Petrus, B., & Alfita, L. (2022). The relationship between self-confidence and smoking behavior of students at Sman 5 Medan. *JOUSKA: Jurnal Ilmiah Psikologi*, 1(2), 90–98. <https://doi.org/10.31289/jsa.v1i2.1334>
- Polosa, R., & Farsalinos, K. (2023). A tale of flawed e-cigarette research undetected by defective peer review process. *Internal and Emergency Medicine*, 18(4), 973–975. <https://doi.org/10.1007/s11739-022-03163-x>
- Pratiwi, M. M. (2023). *Hubungan tingkat pengetahuan bahaya rokok elektrik dengan perilaku merokok elektrik di SMAN 11 Kota Jambi*. Universitas Jambi.
- Rahmayani, I. (2022). Penggunaan media audio visual dalam peroses pembelajaran. *Cakrawala Dini*, 5((2)), 57–63.
- Revica, N. A. L. A., Maria, L., & Yohani, E. (2023). Hubungan antara perilaku merokok dengan tingkat kepercayaan diri pada remaja putra usia 16 tahun di Kota Malang. *Profesional Health Journal*, 4(2), 86–95.
- Rini, M. T., Hardika, B. D., & Suryani, K. (2020). Penurunan berat badan pada remaja obesitas menggunakan hipnoterapi. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 135–141. <https://doi.org/10.31539/jks.v4i1.1604>
- Rismalasari, R. S., Syafar, M. S., & Rifai, M. R. (2022). Pengaruh media leaflet terhadap pengetahuan dan sikap remaja tentang bahaya rokok di Mtss Ddi Cambalagi Kabupaten Maros. *Bina Generasi : Jurnal Kesehatan*, 14(1), 6–17. <https://doi.org/10.35907/bgjk.v14i1.247>
- Rosidi, A., Aupia, A., Sari, A. S., & Paramitha, I. A. (2025). Edukasi bahaya rokok eletrik (vape) bagi kesehatan remaja di SMAN 01 Wanasaba. *Indonesian Journal of Community DEDICATION*, 7(1), 12–16.
- Sriyanto, A., & Putra, P. A. (2022). Dampak konsumsi rokok konvensional dan rokok elektrik terhadap kesehatan, penerimaan negara. *Jurnal Perspektif Bea Dan Cukai*, 6(2), 428–450. <https://doi.org/10.31092/jpbc.v6i2.1782>
- Suaib, S., Dwijayanto, I. M. R., Situmorang, B. H. L., Distriani, A. E., Sinta, S.,

- Mahadali, S. A., & Dahlani, P. A. M. (2023). Edukasi peningkatan pengetahuan dan kesadaran bahaya merokok bagi kesehatan pada siswa/siswi Madrasah Tsanawiyah Desa Baliase. *EJOIN : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(12), 1551–1554. <https://doi.org/10.55681/ejoin.v1i12.2047>
- Susanto, A., Mahardika, M. P., & Purwantiningrum, H. (2023). Pemberdayaan kesehatan remaja : edukasi bahaya rokok elektrik bagi siswa SMA Negeri 2 Tegal. *Jurnal Pengabdian UNDIKMA*, 4(3), 634. <https://doi.org/10.33394/jpu.v4i3.8178>
- Tosuba, N. N. G., Suaib, & Ahmil. (2024). Pengaruh pendidikan kesehatan menggunakan media video terhadap perilaku merokok pada remaja. *Jurnal Ners*, 8(1), 734–741.
- Utari, O. R., Kusumawati, A., & Husodo, B. T. (2020). Pengaruh media sosial terhadap perilaku merokok siswa Smp Usia 12-14 Tahun di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 298–303.
- Wirajaya, K., Farmani, P. I., & Laksmini, P. A. (2024). Determinants of electric cigarette (vape) use by adolescents in indonesia. *Jurnal Kesehatan Komunitas (Journal of Community Health)*, 10(2), 237–245. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol10.iss2.1798>
- Zahratul, Z. A., Syukaisih, S., & Maharani, R. M. (2021). Analisis perilaku siswa terhadap penggunaan rokok elektrik (vape) di SMK Negeri 5 Pekanbaru Tahun 2020. *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(3), 599–612. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol1.iss3.16>