

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Adipura, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., Munthe, S. A., Hulu, V. T., Budiastutik, I., Faridi., A., Ramdany, R., fitriani, R. J., & Tania, P. O. A. (2021). *Metodeologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan kita Menulis.
- Agresti, A. (2021). *An introduction to categorical data analysis* (3<sup>rd</sup> ed). Wiley
- Almaidah, F., Khairunnisa, S., Sari, I. P., Chrisna, C. D., Firdaus, A., Kamiliya, Z. H., ... & Puspitasari, H. P. (2021). Survei faktor penyebab perokok remaja mempertahankan perilaku merokok. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 8(1), 20-26. <http://dx.doi.org/10.20473/jfk.v8i1.21931>
- American Psychological Association. (2019). *Guidelines for psychological practice with boys and men*. <https://www.apa.org/about/policy/boys-men-practice-guidelines.pdf>
- Anggriani, S. D., Maruroh, N. L., & Wardojo, S. S. (2023). Gambaran dukungan keluarga dan pengaruh teman sebaya terhadap perilaku merokok remaja. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(1), 315-322.
- Arisandi, ade rahmah. (2013). kecemasan sebagai faktor predisposisi perilaku merokok. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Arista, R. D., & Artanti, K. D. (2023). The Relations of Education Taken and Type of School to Smoking Behavior among Male School Adolescents in Senior High School (Age 15-18 Years) in Surabaya. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 37-41. <https://doi.org/10.20473/mgk.v12i1.2023.37-41>
- Azkiyati, A. M. (2012). Hubungan perilaku merokok dengan harga diri remaja laki-laki yang merokok di SMK Putra Bangsa. Universitas Indonesia. Fakultas Ilmu Keperawatan. Depok. Skripsi.
- Baker, E., Webb, H.M. (2013). Smoking Behavior. In: Gellman M. D., Turner, J. R. (eds) Encyclopedia of Behavioral Medicine. Springer, New York, NY. <http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4419-1005-9>

- Chand, S. P., Marwaha, R., & Bender, R. M. (2021). Anxiety (nursing). <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33760520/>
- Choi, W. S., Kim, H., & Lee, J. (2020). The association between anxiety and smoking behavior among adolescents: The role of peer influence. *Journal of Adolescent Health*, 67(3), 412-418.
- Clark, D. A., & Beck, A. T. (2010). *Cognitive therapy of anxiety disorders: Science and practice*. New York: Guilford Press
- Crocetti, E., & Meeus, W. (2018). Identity formation in adolescence: Change and stability. *Journal of Adolescence*, 65, 1–8. <https://doi.org/10.1016/j.adolescence.2018.03.001>
- Daryanti, E. (2019). Faktor individu yang berhubungan dengan perilaku merokok pada remaja laki-laki di Kampung Gunung Kondang Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 15(1). <https://doi.org/10.37058/jkki.v15i1.987>
- Dewi, L. A. (2024). *Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok pada Siswa SMP di Kecamatan Bontobahari*. Universitas Hasanuddin. [http://repository.unhas.ac.id/34434/2/K011191213\\_skripsi\\_13-02-2024%201-2.pdf](http://repository.unhas.ac.id/34434/2/K011191213_skripsi_13-02-2024%201-2.pdf)
- Diananda, A. (2018). Psikologi remaja dan permasalahannya. *ISTIGHNA: Jurnal Pendidikan dan Pemikiran Islam*, 1(1), 116-133.
- Donsu, J. D. T. (2020). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Duncan, L. R., Pearson, E. S., & Maddison, R. (2018). Smoking prevention in children and adolescents: A systematic review of individualized interventions. *Patient education and counseling*, 101(3), 375-388. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2017.09.011>
- Ferinadia, F., Husna, C., Jannah, S. R., & Fitriah, F. (2019). Kecemasan dan perilaku merokok pada remaja. *Idea Nursing Journal*, 10(1), 32-36. <http://dx.doi.org/10.31000/jiki.v7i1.12283.g5430>

- Garnisa, I., & Halimah, E. (2021). Review: Terapi untuk Menghentikan Kebiasaan Merokok (Smoking Cessation). *Farmaka*, 19(2), 1–8. <https://jurnal.unpad.ac.id/farmaka/article/view/22374>
- Gunarsa, S., & Yulia, S.G. (2004). *Psikologi perkembangan anak dan remaja*. Jakarta: BPK Gunung Mulia.
- Hermawati, A. H., Pratiwi, C. D., ST, S., & Lathifah, Q. A. Y. (2023). *Nikotin, Tembakau, Dan Rokok*. Penerbit Andi.
- Hilton, J. M., Jack. H. (2019). *Smoking*. Encyclopedia Britannica, inc. <https://www.britannica.com/topic/smoking-tobacco>.
- Hwang, J., & Borah, P. (2022). Anxiety disorder and smoking behavior: The moderating effects of entertainment and informational television viewing. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(15), 9160. <https://doi.org/10.3390/ijerph19159160>
- Jelinčić, V., & Leupoldt, A. Von. (2021). To Breathe or Not to Breathe: Interoceptive Predictions in an Anxious Brain. <https://doi.org/10.1016/j.neuron.2021.11.024> Neuron, 109(24), 3904–3907.
- Johnson, K. A., Stewart, S., & Rosenfield, D. (2021). Anxiety and substance use in adolescence: A longitudinal study. *Psychology of Addictive Behaviors*, 35(2), 145-153.
- Kemenkes BKPK. Survei Kesehatan Indonesia (SKI) 2023 Dalam Angka. Kementerian Kesehatan Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan; 2023. <https://www.badankebijakan.kemkes.go.id/hasil-ski-2023/>
- Kemenkes RI. (2022). *Bahaya dan Efek Pajanan Rokok pada Anak dan Remaja*. Diambil dari [https://keslan.kemkes.go.id/view\\_artikel/1336/bahaya-dan-efek-pajanan-rokok-pada-anak-dan-remaja](https://keslan.kemkes.go.id/view_artikel/1336/bahaya-dan-efek-pajanan-rokok-pada-anak-dan-remaja).
- Kemenkes. (2022). Mimpi Buruk. Retrieved April 1, 2025, from [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/143/mimpi-buruk](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/143/mimpi-buruk)
- Khoiruddin. (2006). *Perbedaan Kapasitas Vital Paru dan Tekanan Darah antara Perokok Aktif dengan Perokok Pasif pada Siswa Madrasah Hidayatul Mubtadi'in Semarang Tahun Ajaran 2005/2006*. Naskah Publikasi. Semarang.

- Leventhal, A. M., & Zvolensky, M. J. (2015). Anxiety, depression, and cigarette smoking: A transdiagnostic vulnerability framework to understanding emotion-smoking comorbidity. *Psychological Bulletin*, 141(1), 176-212.
- Marwoko, Gatot. 2019. Psikologi Perkembangan Masa Remaja. *Tasyri: Jurnal Tarbiyah Syariah-Islamiyah* 26(1): 60-75.
- Millar, H. (2020). Why does Anxiety Cause Heart Palpitations? Retrieved April 1, 2025, from Medical News Today website: <https://www.medicalnewstoday.com/articles/anxiety-with-heart-palpitations>
- Munir, M. (2019). Gambaran perilaku merokok pada remaja laki-laki. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 112-115.
- Nasyrah, B., Ferhad, A., Deviyanti, S., & Herawati, M. (2023). Pengaruh Kecemasan Terhadap Suhu Tubuh Mahasiswa FKG UPDM (B) Jakarta. *M-Dental Education and Research Journal*, 3(2), 7-13. <https://journal.moestopo.ac.id/index.php/mderj/article/view/3671>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta: Selemba Medika.
- Prabowo, B., et al. (2020). Hubungan Klasifikasi Perokok dengan Kesehatan Jaringan Periodontal Masyarakat yang Merokok di Pulau Harapan diukur dengan Skor CIPTN. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(2), 91-97.
- Prasetyaningtyas, W. E., Rangka, I. B., Folastri, S., & Sofyan, A. (2022). Kecemasan Akademik Siswa di Sekolah: Suatu Tinjauan Singkat. *Journal of Learning and Instructional Studies*, 2(3), 107-114.
- Rifiana, A. J., Evelianti, M., & Pratiwi, V. (2023). Analisis Kebiasaan Merokok pada Remaja di Kampung. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(1), 315-322. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i1.1427>
- Rumasoreng, N. H., Winahyu, K. M., & Yoyoh, I. (2024). Hubungan antara Tingkat Kecemasan dan Perilaku Merokok pada Remaja di Kabupaten Tangerang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia (JIKI)*, 7(1), 78-91. <https://jurnal.umt.ac.id/index.php/jik/article/download/12283/5430>

- Santrock, J. W. (2021). *Adolescence* (17th ed.). McGraw-Hill Education.
- Sari, R., & Hartati, S. (2021). Kecemasan dan perilaku berisiko pada remaja laki-laki di perkotaan. *Jurnal Psikologi Remaja*, 12(3), 78–85.
- Simanjuntak, M. R., Turnip, N. L., Mahulae, A. C., Lubis, G. J., & Naibaho, D. (2024). ANALISIS PERKEMBANGAN FISIK DAN PSIKOLOGI PADA REMAJA. *Jurnal Pendidikan Sosial dan Humaniora*, 3(2), 1436-1444.
- Stuart, G. W. (2006). *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. Jakarta: ECG.
- Suni, E. (2024). Anxiety and Sleep. Retrieved April 30, 2025, from Sleep Foundation <https://www.sleepfoundation.org/mental-health/anxiety-and-sleep#:~:text=Serious%20sleep%20disturbances%2C%20including%20insomnia,keep%20them%20from%20falling%20asleep>
- Smith, P. H., Homish, G. G., & Giovino, G. A. (2019). Anxiety and smoking initiation in adolescence: A population-based study. *Nicotine & Tobacco Research*, 21(6), 789-795.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi penelitian: Lengkap praktis dan mudah dipahami*. Yogyakarta: (Pustaka Ba).
- Susanto, A. D., Fitriani, F., Harlivasari, A. D. (2024). *Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan Berhenti Merokok di Indonesia*. Edisi Revisi I. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Sutejo. (2019). *Keperawatan Jiwa. Konsep dan Praktik Asuhan Keperawatan Kesehatan Jiwa: Gangguan Jiwa dan Psikososial*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Wahyuningsih, S., Nurbaya, S., & Darmawan, S. (2024). Hubungan Pengetahuan Dan Lingkungan Terhadap Kebiasaan Merokok Pada Usia Remaja Di Sekolah SMK Negeri 2 Soromandi Kabupaten Bima. *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 4(5), 82-86.

World Health Organization. (2024). *WHO global report on trends in prevalence of tobacco use 2000–2030*. World Health Organization.  
<https://www.who.int/publications/item/9789240088283>

WHO, Kementerian Kesehatan. (2019). *Global Youth Tobacco Survey Indonesia 2019 Factsheet*. [https://cdn.who.int/media/docs/default-source/searo/tobacco/global-youth-tobacco-survey/gysts-indonesia-extended-factsheet.pdf?sfvrsn=d202f34f\\_3](https://cdn.who.int/media/docs/default-source/searo/tobacco/global-youth-tobacco-survey/gysts-indonesia-extended-factsheet.pdf?sfvrsn=d202f34f_3)

WHO. (2024). *Mental health of adolescents*. World Health Organization.  
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/adolescent-mental-health>

