

DAFTAR PUSTAKA

- Ansani, F., & Muhammad Samsir, H. (2022). Analisis Perilaku Sosial Siswa Berlandaskan Perspektif Teori Bandura. **SOSIAL HORIZON: Jurnal Pendidikan Sosial**, 11(3), 405-411.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik (Edisi revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2014). **Media pembelajaran**. Jakarta: Rajawali Pers.
- Ary, D., Jacobs, L. C., Razavieh, A., & Sorensen, C. (2009). *Introduction to research in education (8th ed.)*. Belmont, CA: Wadsworth Cengage Learning.
- Bandura, A. (1977). *Social Learning Theory*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- Badan Pusat Statistik (BPS). Data Persentase Perokok di Indonesia (2015-2023). <https://dataindonesia.id/kesehatan/detail/data-persentase-perokok-di-indonesia-20152023>. Diakses tanggal 07 Februari 2025
- Card, S. K., Mackinlay, J. D., & Shneiderman, B. (1999). *Readings in Information Visualization: Using Vision to Think*. San Francisco: Morgan Kaufmann.
- Dahro, A. M. (2012). *Psikologi kebidanan: Analisis perilaku wanita untuk kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2020). **Laporan hasil penelitian tentang efektivitas intervensi edukatif dalam pencegahan merokok**. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Endicott College. (2021). "Anonymity and confidentiality in research". (<https://www.endicott.edu/research-anonymity-confidentiality>). Diakses tanggal 30 November 2024
- Few, S. (2009). *Now You See It: Simple Visualization Techniques for Quantitative Analysis*. Oakland, CA: Analytics Press.
- Gondodiputro, H. (2007). *Dampak merokok terhadap kesehatan*.
- Hadi, S. (2010). *Metode penelitian pendidikan*. Yogyakarta: Andi.
- Halim, A. (2017). Dampak kesehatan dari asap rokok: Tar, nikotin, dan karbon monoksida. **Jurnal Kesehatan Masyarakat**, 8(1), 45-52.
- Hamdan, S. R. (2014). Pengaruh Peringatan Bahaya Rokok Bergambar pada Intensi Berhenti Merokok. **Jurnal Psikologi**, 1(2), 123-134.
- Hariyono, H. (2023). Penggunaan teknologi Augmented Reality dalam pembelajaran. **Jurnal Pendidikan dan Teknologi**, 9(2), 45-55.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.

- Lidi, M. W. (2018). *Dasar-dasar penelitian kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Maulana, A. (2009). Prinsip-Prinsip Promosi Kesehatan. Dalam Buku Ajar Promosi Kesehatan. **Jakarta: Salemba Medika.**
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Promosi kesehatan teori dan aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: rineka cipta, 193.
- Nururrahmah, A. (2014). Zat berbahaya dalam asap rokok dan dampaknya terhadap kesehatan. **Jurnal Kesehatan Lingkungan**, 3(2), 123-130.
- Pramesti, R. (2014). Pengaruh tar dan nikotin terhadap kesehatan paru-paru. **Jurnal Respirasi**, 5(3), 67-75.
- Rahmat Fajar. (2011). Jenis-jenis rokok berdasarkan bahan pembungkus dan bahan baku. **Jurnal Penelitian Tembakau**, 2(1), 15-22.
- Riduwan, M. B. A. (2022). *Skala pengukuran variabel-variabel penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Samsudin, N. (2018). Penerapan metode demonstrasi untuk meningkatkan hasil belajar siswa. **Skripsi**. Universitas Negeri Malang.
- Santika, A. (2011). Pengaruh bahan tambahan pada tembakau terhadap aroma dan rasa rokok kretek. **Jurnal Ilmu Pertanian**, 12(3), 45-52.
- Santrock, J. W. (2013). *Educational psychology (5th ed.)*. New York, NY: McGraw-Hill.
- Satori, D. A., & Komariah, A. (2011). *Metodologi penelitian Kualitatif*. cet. III; Bandung: CV.
- Seattle University. (2024). "Confidentiality in research: Protecting sensitive information". (<https://www.seattleu.edu/institutional-review-board-and-office-of-research-oversight/guidance-and-faq/anonymity-privacy-and-confidentiality/>). Diakses tanggal 30 November 2024
- Setiadi. (2013). *Konsep dan praktik penulisan riset keperawatan (Edisi 2)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Skinner, B. F. (1938). *The behavior of organisms: An experimental analysis*. New York: Appleton-Century.
- Sugiyono. (2010). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D (Edisi ke-15)*. Bandung: Alfabeta.

- Sugiyono. (2012)]. *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D (Edisi ke-17)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D (Edisi ke-20)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D (Edisi ke-21)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D (Edisi ke-22)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmana, A. (2011). Karbon monoksida dan risiko penyakit jantung. **Jurnal Kardiologi Indonesia**, 12(4), 201-210.
- Sutama. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif. **Yogyakarta: Penerbit Andi**.
- World Health Organization. (2020). “Global youth tobacco survey (GYTS) 2019: Indonesia”.
([https://cdn.who.int/media/docs/defaultsource/searo/indonesia/indonesia-gyts-2019-factsheet-\(ages-13-15\)\(final\).pdf?sfvrsn=ac88216_2](https://cdn.who.int/media/docs/defaultsource/searo/indonesia/indonesia-gyts-2019-factsheet-(ages-13-15)(final).pdf?sfvrsn=ac88216_2)). Diakses 30 November 2024.