

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah et al. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*.
- Adellia, R., & Varadhila, S. (2023). Dinamika Permasalahan Psikososial Masa. *Psikosains: Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Psikologi*, 18(1), 29–41
- Annisa, A. (2023). Hubungan Stres Akademik Dengan Perilaku Merokok Pada Mahasiswa Sma 8 Unggul Aceh Tengah. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.
<https://repository.ar-raniry.ac.id/31733/1/Armi%20Anisa,%20180901101,%20FPSI,%20PSI,%20085231735981.pdf>
- Andika, P., & Sari, M. (2023). Analisis faktor determinan perilaku merokok pada mahasiswa Universitas Brawijaya (Skripsi, Universitas Brawijaya).
<https://repository.ub.ac.id/id/eprint/227789>
- Afif, M. W., Hasanah, M., & Sholichah, I. F. (2022). Pengaruh Stres Akademik Terhadap Perilaku Merokok Pada Mahasiswa. *Jurnal At-Taujih*, 2(2), 31-43.
<https://doi.org/10.30739/jbkid.v2i2.1718>
- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50(2), 179-211. [https://doi.org/10.1016/0749-5978\(91\)90020T](https://doi.org/10.1016/0749-5978(91)90020T)
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. (2024). *Jumlah mahasiswa negeri dan swasta di bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur*. Diakses dari <https://jatim.bps.go.id>
- Budiman, V. R., Raihana, S., Psikologi, H. P., & Psikologi, F. (2021). Stres

Akademik dan Perilaku Merokok Mahasiswa. *Prosiding Psikologi*, 7(1), 58–62. <https://doi.org/10.29313/v7i1.25558>

Darmawan, A. G. (2024, 11 11). Data Perokok Kota Malang: Ini Umur yang Paling Banyak Merokok, Anak Muda atau sepuh? Dipetik 12 25, 2024, dari Malang.com: <https://www.aboutmalang.com/malang-roya/14213923957/data-perokok-kota-malang-ini-umur-yang-paling-banyak-merokok-anak-muda-atau-sepuh?utm>

Field, A. (2013). *Discovering statistics using IBM SPSS statistics (4th ed.)*. Sage Publications.

Febriana, R., & Nurhayati, D. (2023). Hubungan tingkat pengetahuan tentang bahaya merokok dengan konsumsi rokok pada mahasiswa IKAWASBA Tlogomas Malang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Unitri*, 5(1), 30–35. <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/531>

Ghasemi, A., & Zahediasl, S. (2012). *Normality tests for statistical analysis: A guide for non-statisticians*. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*, 10(2), 486–489. <https://doi.org/10.5812/ijem.3505>

Global Adult Tobacco Survey (GATS). (2021). Indonesia Global Adult Tobacco Survey: Factsheet 2021. WHO & CDC Foundation. <https://www.who.int/indonesia/publications/gats>

Gerilia, C. F. (2024). Hubungan Antara Kecemasan Dengan Intensi Merokok Pada Mahasiswa Di Yogyakarta. *Ayan*, 15(1), 37–48.

- Govaerts, S., & Grégoire, J. (2004). Stressful academic situations: Study on appraisal variables in adolescence. *Revue Europeenne de Psychologie Appliquee*, 54(4), 261–271. <https://doi.org/10.1016/j.erap.2004.05.001>
- Harvinta, D. D. R., & Lestari, R. (2015). Hubungan antara stress akademik dengan kecenderungan perilaku merokok pada mahasiswi fakultas kedokteran umum Universitas Muhammadiyah Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). Survei Kesehatan Indonesia (SKI) tahun 2023. Jakarta: Kemenkes RI.
- Musradinur, M. (2016). Stres dan cara mengatasinya dalam perspektif psikologi. *JURNAL EDUKASI: Jurnal Bimbingan Konseling*, 2(2), 183-200. <https://doi.org/10.22373/je.v2i2.815>
- Melinda, E. (2013). Hubungan Antara Penerimaan Diri dan Konformitas Terhadap Intensi Merokok Pada Remaja. *Psikoborneo: Jurnal Ilmiah Psikologi*, 1(1), 6–13. <https://doi.org/10.30872/psikoborneo.v1i1.3273>
- Osborne, J. W., & Waters, E. (2002). *Four assumptions of multiple regression that researchers should always test. Practical Assessment, Research & Evaluation*, 8(2). <https://doi.org/10.7275/r222-hv23>
- Publik, B. K. (2023, 11 25). malangkota.go.id. Dipetik 07 07, 2025, dari Ratusan Mahasiswa Ikuti Pelatihan Event Standar Nasional di MCC: <https://malangkota.go.id/2023/11/25/ratusan-mahasiswa-ikuti-pelatihan->

event-standar-nasional-di-mcc/?utm

- Pratiwi, I., Taufik, A., & Laili, N. (2023). Hubungan antara perilaku merokok dengan insomnia pada mahasiswa tingkat akhir Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Malang. *PHJ: Public Health Journal*, 4(2), 52–58. <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ/article/view/401>
- Ramadhani, I. R. (2022). *Hubungan Antara Stres Akademik Dengan Emotional Eating Pada Mahasiswa*.
- Rosdiana, S. (2011). Faktor-faktor Psikologi yang Mempengaruhi Intensi Merokok pada Remaja. *Nicotine & Tobacco Research*, 18(5), 934–942. <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/21853>
- Sarafino, E. P., & Smith, T. W. (2011). Health Psychology: Biopsychosocial Interactions. In *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical* (Vol. 44, Issue 8). <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Santrock, J. W. (2011). *Life span development* (perkembangan masa hidup). Erlangga.
- Simahara, R. Y. (2021). *Hubungan Antara Stress Akademik Dengan Perilaku Merokok Pada Mahasiswa Angkatan 2017 Jurusan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau*. 6.
- Sukma Direja, H. F. (2021). Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Perilaku Remaja Merokok Setiap Hari di Provinsi Banten. *Jurnal Ilmu Kesehatan UMC VOL 10 NO 2 EDISI JULI DESEMBER*, 30-41.

Sahir, S. H. (2021). Metodologi penelitian. Penerbit KBM Indonesia.

UIN Maulana Malik Ibrahim Malang. (2024, November 1). *Sidang Paripurna Senat UIN Maliki Malang Bahas Evaluasi Kebijakan dan Target Masa Depan*. Diakses dari <https://uin-malang.ac.id/r/241101/sidang-paripurna-senat-uin-maliki-malang-bahas-evaluasi-kebijakan-dan-target-masa-depan>