

DAFTAR PUSTAKA

1. Adams TN, Morris J. Smoking. 2022.
2. PDQ Screening and Prevention Editorial Board. Cigarette Smoking: Health Risks and How to Quit (PDQ®): Patient Version. 2021.
3. West R. Tobacco smoking: Health impact, prevalence, correlates and interventions. *Psychol Health*. 2017 Aug;32(8):1018–36.
4. Wang X, Zhang T, Wu J, Yin S, Nan X, Du M, et al. The Association between Socioeconomic Status, Smoking, and Chronic Disease in Inner Mongolia in Northern China. *Int J Environ Res Public Health*. 2019;16(2).
5. Qattan AMN, Boachie MK, Immurana M, Al-Hanawi MK. Socioeconomic Determinants of Smoking in the Kingdom of Saudi Arabia. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 May 25;18(11):5665.
6. Shellard BW, Horton M, Scanlon S, Manders B. Adult smoking habits in the UK: 2019. National Statistics. 2020.
7. Current Cigarette Smoking Among Adults in the United States. Centers for Disease Control and Prevention. 2022.
8. Abd Rashid R, Kanagasundram S, Danaee M, Abdul Majid H, Sulaiman AH, Ahmad Zahari MM, et al. The Prevalence of Smoking, Determinants and Chance of Psychological Problems among Smokers in an Urban Community Housing Project in Malaysia. *Int J Environ Res Public Health*. 2019 May 18;16(10):1762.
9. World Health Organization Regional Office for South-East Asia. Menaikkan Cukai dan Harga Produk Tembakau untuk Indonesia sehat dan sejahtera. World Health Organization . 2020.
10. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Riset Kesehatan Dasar 2013. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Indonesia.
11. Thomeer MB, Hernandez E, Umberson D, Thomas PA. Influence of social connections on smoking behavior across the life course. *Adv Life Course Res*. 2019 Dec;42:100294.
12. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan KKK. Global Youth Tobacco 2019 Factsheet. World Health Organization. 2019.
13. Yen S, Tan A. Cigarette Consumption Patterns of Non-Smokers, Occasional Smokers, and Daily Smokers in Selected ASEAN Countries. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*. 2021 Jul 1;22(7):1997–2004.
14. Kjeld SG, Glenstrup S, Bast LS. Gender and socioeconomic disparities in reasons for not smoking cigarettes among Danish adolescents. *BMC Res Notes*. 2021 Dec 23;14(1):33.
15. Rizky Akbar FM. Mahasiswi perokok: Studi fenomenologi tentang perempuan perokok di kampus. *Jurnal Sosiologi Dialektika*. 2020 May 30;15(1):33.

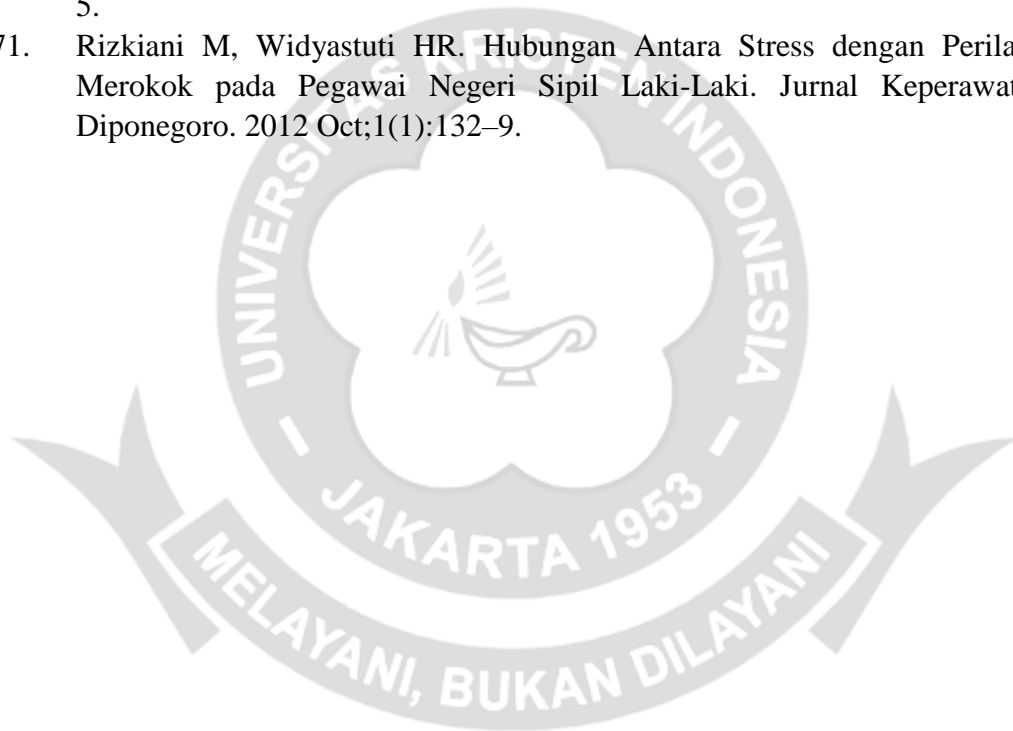
16. Nighbor TD, Doogan NJ, Roberts ME, Cepeda-Benito A, Kurti AN, Priest JS, et al. Smoking prevalence and trends among a U.S. national sample of women of reproductive age in rural versus urban settings. *PLoS One*. 2018 Nov 28;13(11):e0207818.
17. Liu B, Du Y, Wu Y, Sun Y, Santillan MK, Santillan DA, et al. Prevalence and Distribution of Electronic Cigarette Use Before and During Pregnancy Among Women in 38 States of the United States. *Nicotine & Tobacco Research*. 2021 Aug 18;23(9):1459–67.
18. Scheffers-van Schayck T, Tuithof M, Otten R, Engels R, Kleinjan M. Smoking Behavior of Women Before, During, and after Pregnancy: Indicators of Smoking, Quitting, and Relapse. *Eur Addict Res*. 2019;25(3):132–44.
19. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. 2nd ed. Jakarta: Rineka Cipta; 2020. 12–23 p.
20. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. 1st ed. Jakarta: Rineka Cipta; 2017. 193–206 p.
21. Adam A, Munadhir M, Patasik JR. PERILAKU MEROKOK PADA KAUM PEREMPUAN. *Jurnal Berkala Kesehatan*. 2018 May 30;4(1):30.
22. Yosepa. PERILAKU MEROKOK REMAJA PEREMPUAN (STUDI KASUS DI KAMPUNG JENGAN DANUM KECAMATAN DAMAI KABUPATEN KUTAI BARAT PROVINSI KALIMATAN TIMUR). *Portal Karya Ilmiah*. 2019 Aug 8;7(3):111–24.
23. Manafe MWN, Lerrick YF, Effendy BS. Determinan Tingkatan Perilaku Merokok Remaja Kota Kupang. *Jurnal Inovasi Kebijakan*. 2019 Nov 26;4(2):51–9.
24. Juliansyah E, Rizal A. FAKTOR UMUR, PENDIDIKAN, DAN PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU MEROKOK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUNGAI DURIAN, KABUPATEN SINTANG. *VisiKes*. 2018;17(1).
25. Komasari D, Helmi AF. Faktor Faktor Penyebab Perilaku Merokok pada Remaja. *Jurnal Psikologi*. 2013 Dec;27(1):37–47.
26. Safitri S, Siregar PA. Determinan Perilaku Merokok Pengunjung Kafe Di Kecamatan Lubuk Pakam. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*. 2022 Jun 30;7(1):28.
27. Julaecha J, Wuryandari AG. Pengetahuan dan Sikap tentang Perilaku Merokok pada Remaja. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*. 2021 Sep 18;10(2):313.
28. Somantri UW. HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, JENIS KELAMIN DAN PERSEPSI GAMBAR KEMASAN ROKOK DENGAN PERILAKU MEROKOK. *Jurnal Kesehatan*. 2020 Jun 24;11(1):69–76.
29. Winda IS, Rifki A, Fionaliza F. Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas

- Baiturrahmah Tahun 2015-2016. *Health & Medical Journal*. 2020 Jan 15;2(1):45–51.
30. Damang SA, Syakur R, Andriani R. FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA DI SMP NEGERI 7 LANGGUDU KABUPATEN BIMA. *Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat*. 2019 Jul 2;1(1):32–9.
 31. Khanagar S, Siddeeqh S, Khinda V, Khinda P, Divakar D, Jhugroo C. Impact of electronic cigarette smoking on the Saudi population through the analysis of literature: A systematic review. *Journal of Oral and Maxillofacial Pathology*. 2019;23(3):473.
 32. Pound CM, Zhang JZ, Kodua AT, Sampson M. Smoking cessation in individuals who use vaping as compared with traditional nicotine replacement therapies: a systematic review and meta-analysis. *BMJ Open*. 2021 Feb 22;11(2):e044222.
 33. Hartmann-Boyce J, McRobbie H, Butler AR, Lindson N, Bullen C, Begh R, et al. Electronic cigarettes for smoking cessation. *Cochrane Database of Systematic Reviews*. 2021 Apr 29;2021(8).
 34. Damayanti A. Electronic Cigarette using in Surabaya's Personal Vaporizer Community. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2017 Feb 5;4(2):250.
 35. Hidayah N, Rahayu O, Utomo SY, Solfaine R. PERBANDINGAN PAPARAN ASAP ROKOK KONVENSIIONAL DAN ROKOK HERBAL PADA MENCIT (*Mus musculus*) TERHADAP PERBANDINGAN GAMBARAN HISTOLOGI PARU. *Jurnal Vitek Bidang Kedokteran Hewan*. 2020 Nov;10.
 36. U.S. Department of Health and Human Services C for DC and PNC for CDP and HP. *How Tobacco Smoke Causes Disease: The Biology and Behavioral Basis for Smoking-Attributable Disease: A Report of the Surgeon General*. Atlanta: U.S. Department of Health and Human Services; 2010.
 37. Singh B, Citrawati M, Napitupulu TR. PERBANDINGAN NILAI VOLUME EKSPIRASI PAKSA DETIK PERTAMA (VEP1) PEROKOK KONVENSIIONAL DENGAN PEROKOK ELEKTRIK. *JIMKI*. 2020 Feb;8(1).
 38. Dadipoor S, Kok G, Aghamolaei T, Heyrani A, Ghaffari M, Ghanbarnezhad A. Factors associated with hookah smoking among women: A systematic review. *Tob Prev Cessat*. 2019 Aug 1;5(August).
 39. Besson A, Tarpin A, Flaudias V, Brousse G, Laporte C, Benson A, et al. Smoking Prevalence among Physicians: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Dec 17;18(24):13328.
 40. Jiang X, Jiang X, Wang Y, Huang R. Correlation between tobacco smoking and dental caries: A systematic review and meta-analysis. *Tob Induc Dis*. 2019 Apr 19;17(April).
 41. Sudrajat SE. Kajian Efek Rokok Elektrik terhadap Kesehatan. *Jurnal Kedokteran Meditek*. 2019 Dec 23;25(3):115–7.

42. Asriwandari H, Kurniafitri D. Perilaku Merokok pada Perempuan di Perkotaan (Studi Kasus Mahasiswa di Kota Pekanbaru). *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Riau*. 2015;2(2).
43. Batubara JR. Adolescent Development (Perkembangan Remaja). *Sari Pediatri*. 2016 Nov 23;12(1):21.
44. Muliani M, Widiyanti IGA, Gede Wardana N, Yuliana Y, Karmaya M. Tahap pertumbuhan dan perkembangan tanda-tanda seks sekunder remaja SMPN 4 Bangli, Desa Pengotan, Kecamatan Bangli. *Medicina Journal*. 2017 Jul 8;48(2):75.
45. Diananda A. PSIKOLOGI REMAJA DAN PERMASALAHANNYA. *Journal ISTIGHNA*. 2019 Jan 28;1(1):116–33.
46. Herawati L, Budiman JA, Haryono W, Mulyani W. Jayapura Teenagers Smoking Behavior. *J Community Health*. 2017 Feb 4;42(1):78–82.
47. Widiyaningsih D, Suharyanta D. Pengaruh Sosial Budaya Dan Geografis Terhadap Perilaku Merokok Pada Lansia Perempuan Di Wilayah Dataran Tinggi Dieng Wonosobo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RSDr Soetomo*. 2020 Nov 10;6(2):245.
48. Astuti S, Susanti AI, Elista R. GAMBARAN PAPARAN ASAP ROKOK PADA IBU HAMIL BERDASARKAN USIA KEHAMILAN DI DESA CINTAMULYA KECAMATAN JATINANGOR KABUPATEN SUMEDANG. *Jurnal Sistem Kesehatan*. 2016 Sep 5;2(1).
49. Hardesty JJ, Kaplan B, Martini S, Megatsari H, Kennedy RD, Cohen JE. Smoking among female daily smokers in Surabaya, Indonesia. *Public Health*. 2019 Jul;172:40–2.
50. Pingak MS, Miller CL. Smoking Perceptions and Practice among Nursing Students in Kabupaten Kupang, Indonesia. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*. 2019 Jun 1;20(6):1709–16.
51. Tjahajawati S, Rafisa A, Lestari EA. The Effect of Smoking on Salivary Calcium Levels, Calcium Intake, and Bleeding on Probing in Female. *Int J Dent*. 2021 Dec 18;2021:1–7.
52. Fauzi R, Areesantichai C. Determinants of waterpipe smoking among high school students in Jakarta, Indonesia. *Int J Adolesc Med Health*. 2020 Aug 31;0(0).
53. Mulyana D, M.Thaha IL. FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINDAKAN MEROKOK PADA MAHASISWA UNIVERSITAS HASANUDDIN MAKASSAR. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia [Internet]*. 2016 Jun;9(2):109–19. Available from: <https://journal.unhas.ac.id/index.php/mkmi/article/view/446>
54. Mirnawati M, Nurfitriani N, Zulfirini F, Cahyati W. Perilaku Merokok pada Remaja Umur 13-14 Tahun. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*. 2018;2(3):396–405.

55. Ariani DR, Mulyono S, Widyatuti. Risk Factors for the Initiation of Smoking Behavior in Primary School Age Children in Karawang, Indonesia. *Compr Child Adolesc Nurs*. 2019 Mar 29;42(sup1):154–65.
56. Devi R, Fauzan, Nur R, Sridani WN. Smoking Behavior Among Women In Palu, Indonesia. *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences*. 2021 Dec;27–30.
57. Akbar RI, Istiqomah AN, Afriandi I. Smoking Behavior among Undergraduate Female Students in Universitas Padjadjaran Bandung. *Althea Medical Journal*. 2019 Dec;6(4):196–200.
58. Karini AT, Padmawati SR. Fenomena sosial unik pada perokok wanita di Kabupaten Lebong Bengkulu Indonesia. Vol. 34, *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*. Departemen Perilaku Kesehatan, Lingkungan, dan Kedokteran Sosial, Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada; 2018. p. 19–24.
59. Riyandi G, Wiyono J, Candrawati E. HUBUNGAN LINGKUNGAN SOSIAL DENGAN PERILAKU MEROKOK PADA WANITA DI KOTA MALANG. *Nurs News*. 2017;2(2).
60. Meilissa Y, Nugroho D, Luntungan N, Dartarto T. The 2019 Health Care Cost of Smoking in Indonesia. *Center for Indonesia's Strategic Development Initiatives*. 2021. p. 11–2.
61. Siagian FE. *Metodologi Penelitian di Bidang Parasitologi Kedokteran*. 1st ed. Maryanti E, editor. Vol. 8. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia; 2021. 49–58 p.
62. Wang TW, Gentzke AS, Creamer MR, Cullen KA, Holder-Hayes E, Sawdey MD, et al. Tobacco Product Use and Associated Factors Among Middle and High School Students — United States, 2019. *MMWR Surveillance Summaries*. 2019 Nov 6;68(12):1–22.
63. Prigitano A, Binda S, Pariani E, Destrebecq A, Castaldi S, Cogliati M, et al. Tobacco and e-cigarette smoking habits among Italian healthcare students. *Ann Ig*. 2020;32(6):608–14.
64. Janah M, Martini S. Hubungan Antara Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Prehipertensi Relationship Between Secondhand Smoke And Prehypertension. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RSDr Soetomo*. 2017 Oct 18;3(2):131.
65. Tetti S, Cecep EK, Elvi J. FAKTOR PRAKTIK, PENGHASILAN, DAN TRADISI DENGAN PERILAKU MEROKOK MASYARAKAT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUNGAI DURIAN KABUPATEN SINTANG . *JUMANTIK*. 2018;5(2).
66. Ariasti D, Ningsih ED. HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN LINGKUNGAN SOSIAL DENGAN PERILAKU MEROKOK. *KOSALA : Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2020 Jun 16;8(1):34.

67. Widyaningsih DF, Tryastuti D. Hubungan Personal Factors Dan Interpersonal Influences Dengan Perilaku Merokok Pada Remaja Perempuan. *REAL in Nursing Journal (RNJ)*. 2022 Aug;5(2):128–43.
68. Jade PA, Rifayanti R. Kontrol Diri dan Konformitas Teman Sebaya Terhadap Perilaku Merokok Remaja Putri. *Psikoborneo*. 2022 Mar;1(1):14–22.
69. Dovianda RT. FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU MEROKOK PADA WANITA. *Open Journal Systems*. 2021;9(1).
70. Yanti DE, Aprilia A, Jaya A, Pratama RY, Candesa NB. Hubungan Pekerjaan dengan Perilaku Merokok di Wilayah Kerja Puskesmas Bumi Emas Lampung Timur. *JURNAL DUNIA KESMAS*. 2021 Jan 16;10(1):51–5.
71. Rizkiani M, Widyastuti HR. Hubungan Antara Stress dengan Perilaku Merokok pada Pegawai Negeri Sipil Laki-Laki. *Jurnal Keperawatan Diponegoro*. 2012 Oct;1(1):132–9.



Publikasi Artikel :

Daroedono E, Siagian F, Sunarti L *et al.* Prevalence of Smoking and Its Associated Factors among Indonesia Women: A Simple Literature Review and Alternative Management. *Journal of Complementary and Alternative Medical Research*. 2022;19(2):1-15 / DOI : 10.9734/JOCAMR/2022/v19i230370

