

DAFTAR PUSTAKA

1. Ritchie H, Roser M. Smoking Tobacco smoking is one of the world's largest health problems today. 2023. [Online]. Dari: <https://ourworldindata.org/smoking>. [20 Februari 2024].
2. World Health Organization. Tobacco. 2023. [Online]. Dari: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tobacco>. [20 Februari 2024].
3. Handayani L. Gambaran Kebiasaan Merokok pada Usia Dewasa di Indonesia: Temuan Hasil Global Adult Tobacco Survey (GATS) 2021. *Jurnal Wawasan Promosi Kesehatan* [Online]. 2023;3(4):193–8. Dari: <https://ojs.uho.ac.id/index.php/winsjournal/article/view/35326> [20 Februari 2024].
4. Humas Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. Perokok Dewasa di Indonesia Meningkatkan Dalam Sepuluh Tahun Terakhir. Jakarta; 2022. Dari: <https://www.badankebijakan.kemkes.go.id/perokok-dewasa-di-indonesia-meningkat-dalam-sepuluh-tahun-terakhir/> [20 Februari 2024].
5. The Tobacco Atlas. Prevalence: Tobacco and the Environment. 2023. [Online]. Dari: <https://tobaccoatlas.org/features/tobaccoandenvironment/> [8 Maret 2024].
6. Badan Pusat Statistik. Persentase Merokok Pada Penduduk Umur ≥ 15 Tahun Menurut Provinsi (Persen), 2021-2023. Jakarta; 2024. Dari: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTQzNSMy/persentase-merokok-pada-penduduk-umur-15-tahun-menurut-provinsi-.html> [20 Februari 2024].
7. Kementerian Kesehatan RI. Kandungan Rokok yang Berbahaya Bagi Kesehatan. Jakarta; 2022. [Online]. Dari: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/406/kandungan-rokok-yang-berbahaya-bagi-kesehatan [3 Februari 2024].
8. The American Cancer Society. Lung Cancer Causes, Risk Factors, and Prevention. 2021. [Online] Dari: <https://www.cancer.org/cancer/types/lung-cancer/causes-risks-prevention/risk-factors.html> [3 Februari 2024]
9. The Tobacco Atlas. Country Profile (Indonesia). 2019. [Online]. Dari: <https://tobaccoatlas.org/> [5 Februari 2024].
10. Wati SH, Bahtiar, Anggraini D. Dampak Merokok terhadap Kehidupan Sosial Remaja (Studi di Desa Mabodo Kecamatan Kontunaga Kabupaten Muna). *Jurnal Neo Societal*. [Online]. 2018;3(2):503–9. Dari: <https://ojs.uho.ac.id/index.php/NeoSocietal/article/view/4054> [21 Juni 2024].
11. Pemerintah Pusat. Peraturan Pemerintah Nomor 109 Tahun 2012 Tentang Pengamanan Bahan Yang Mengandung Zat Adiktif Berupa Produk Tembakau Bagi Kesehatan. Indonesia; 2012. [Online]. Dari: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/pp-no-109-tahun-2012> [20 Februari 2024].
12. Menteri Keuangan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 191/PMK.010/2022 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 191/PMK.010/2021 Tentang Tarif Cukai Hasil Tembakau Berupa Sigaret, Cerutu, Rokok Daun atau Klobot, dan T. Indonesia; 2022. [Online] Dari: https://fiskal.kemenkeu.go.id/files/peraturan/file/1672732531_191_pmk.010_2022.pdf [13 Mei 2024].
13. Redaksi Sehat Negeriku. Jangan Biarkan Iklan, Promosi dan Sponsor Rokok

- Mempengaruhi Generasi Muda. Indonesia; 2013. [Online]. Dari: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20130531/237966/jangan-biarkan-iklan-promosi-dan-sponsor-rokok/> [13 Mei 2024].
14. Redaksi Sehat Negeriku. Pemerintah Terus Berupaya Kendalikan Dampak Merokok. Indonesia; 2012. Dari: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20120918/035533/pemerintah-terus-berupaya-kendalikan-dampak-merokok/> [13 Mei 2024].
 15. Irwan. Etika dan Perilaku Kesehatan. 1st ed. A N, editor. Yogyakarta: CV. Absolute Media; 2017.
 16. Adventus, Jaya IMM, Mahendra D. Buku Ajar Promosi Kesehatan. Universitas Kristen Indonesia. Jakarta; 2019.
 17. Joanna Hayden. Introduction to Health Behavior Theory Fourth Edition. 4th ed. Jones and Bartlett Publishers. New Jersey: Jones and Bartlett Publishers; 2023.
 18. Pribadi ET, Devy SR. Application of the Health Belief Model on the intention to stop smoking behavior among young adult women. *Journal of Public Health Research*. [Online]. Dari: <https://www.ncbi.nlm.nih/articles/7376467/jphr-921817.pdf> [7 Februari 2024].
 19. Sari DK. Pengaruh Health Belief Model terhadap Motivasi Berhenti Merokok pada Perokok Usia Dewasa Awal di Banjarmasin [Skripsi]. Universitas Lambung Mangkurat; 2019.
 20. Rizaty MA. Data Sebaran Persentase Perokok di 34 Provinsi pada 2023. 2023. [Online] Dari: <https://dataindonesia.id/kesehatan/detail/data-sebaran-persentase-perokok-di-34-provinsi-pada-2023> [20 Februari 2024].
 21. Badan Pusat Statistik. Rata-rata Konsumsi Perkapita Seminggu Menurut Kelompok Rokok dan Tembakau Per Kabupaten/kota (Satuan Komoditas), 2021-2023. Jakarta; 2024. Dari: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/rata-rata-konsumsi-perkapita-seminggu-menurut-kelompok-rokok-dan-tembakau-per-kabupaten-kota--satuan-komoditas-.html> [20 Februari 2024].
 22. Paramita GV. Studi Kasus Perbedaan Karakteristik Mahasiswa di Universitas “X”Indonesia dengan Universitas“Y”Australia. *Humaniora*. 2010;1(2):629–35.
 23. Universitas Andalas. Selayang Pandang Universitas Andalas. [Online]. Dari: <https://www.unand.ac.id/index.php/about-us/tentang-unand/selayang-pandang.html> [5 Februari 2024].
 24. Kemahasiswaan Universitas Andalas. Pencatatan Jumlah Mahasiswa Universitas Andalas 2023. Padang; 2023.
 25. Rektor Universitas Andalas. Peraturan Rektor Nomor : 53.a/XIII/A/Unand-2011 Tentang Tata Tertib Kehidupan Kemahasiswaan di Kampus. Website Universitas Andalas; 2011.
 26. Nanda. Hubungan Perilaku Merokok dengan Kualitas Tidur pada Mahasiswa di Universitas Andalas [Skripsi]. Repository Universitas Andalas. Universitas Andalas; 2020.
 27. Astiena AK, Iskandar S, Mardhatillah H. 2016. Motivasi Berhenti Merokok dan Determinan yang Mempengaruhinya pada Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Andalas dalam Proceeding Seminar Nasional II Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Andalas. Padang, 28-29 September 2016. Padang: FISIP Unand; 2016. p.450-459.
 28. Rosenstock IM, Strecher VJ, Becker MH. Social Learning Theory and the Health Belief Model. *Health Education & Behavior*. 1988;15(2):175–83.
 29. Fertman CI, Allensworth DD. Health Promotion Program. Society for Public Health Education, editor. Vol. 75, Jossey-Bass A Wiley Imprint. San Francisco:

- Society for Public Health Education; 2010.
30. Rachmawati WC. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Wineka Media. Malang: Wineka Media; 2019.
 31. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Tasnim, Ramdany R, Mustar, et al. Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan. 1st ed. Watrianthos R, editor. Jakarta: EGC. Yayasan Kita Menulis; 2021.
 32. Rusma A, Nuddin A, Rusma ADP. Analisis Motif Pengambilan Keputusan Merokok Melalui Teori Health Belief Model (HBM) Pada Mahasiswa di Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan*. [Online]. 2020;3(3):354–62. Dari: <https://jurnal.umpar.ac.id/index.php/article/view/316> [20 Februari 2024].
 33. Wibowo M. Persepsi Kerentanan dan Keseriusan Terkena Penyakit Akibat Merokok dengan Kemungkinan Remaja Berhenti Merokok di Gondokusuman, Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Ikakemesda “Peran Tenaga Kesehatan dalam Pelaks SDGs”*. 2017;281–5.
 34. Binita AM, Istiarti VT, Widagdo L. Hubungan Persepsi Merokok dengan Tipe Perilaku Merokok pada Siswa SMK “X” di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. [Online]. 2016;4(5):2356–3346. Dari: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/14578> [7 Februari 2024]
 35. Presiden Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2003 Tentang Pengamanan Rokok Bagi Kesehatan. Indonesia; 2003. [Online] Dari: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/52180/pp-no-19-tahun-2003> [27 Februari 2024].
 36. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. *Hidup Sehat Tanpa Rokok*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017.
 37. Kusuma ARP. Pengaruh Merokok terhadap Kesehatan Gigi dan Rongga Mulut. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*. [Online]. 2011;49(124):213–33. Dari: <https://jurnal.unissula.ac.id/ilmiahsultagung/article/39> [29 Februari 2024].
 38. Andarini DS, Purnamasari SE. Efektivitas Pemberian Informasi Kesehatan Reproduksi terhadap Penurunan Perilaku Merokok pada Remaja Putri. *Universitas Mercu Buana Yogyakarta*. [Online]. 2011;9(2). Dari: <https://fpsi.mercubuana-yogya.ac.id/jurnal-ilmiah/> [29 Februari 2024]
 39. Gunawan. Hubungan antara Tingkat Kecemasan dengan Perilaku Merokok pada Pelajar Putra SMK di Kota Semarang. *Universitas Diponegoro*. 2007. [Online]. Dari: <http://eprints.undip.ac.id/16049/> [8 Maret 2024].
 40. Yogae P. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Merokok pada Siswa Putra di SMK Negeri 1 Palangka Raya. *Universitas Airlangga*; 2014.
 41. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. [Online]. Dari: <https://kbbi.web.id> [1 Maret 2024]
 42. Direktorat Pengawasan Keamanan, Mutu dan Ekspor, Impor Obat, Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan ZA. *Bahaya Merokok Bagi Kesehatan*. 1st ed. Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia. Jakarta; 2019.
 43. Hadi TP. Hubungan Health Belief Model dengan Motivasi Berhenti Merokok pada Mahasiswa PSIK Universitas Muhammadiyah Yogyakarta [Skripsi]. Yogyakarta: FK UMY; 2014.
 44. Boudreaux ED, Camargo CA, O’Hea E, Ziedonis DM, dkk. Intentions to Quit Smoking Causal Attribution, Perceived Illness Severity, and Event-Related Fear During an Acute Health Event. *National Institute of Health*. [Online] 2010;40(3):350–5. Dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC3532886/> [2 Juli 2024]

45. Amin NF, Garancang S, Abunawas K. Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*. [Online]. 2023;14(1):15–31. Dari: <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/pilar/article/10624/> [20 Februari 2024]
46. Lemeshow S, Jr DWH, Klar J, Lwanga SK. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. 1st ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press; 1990.
47. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2017.
48. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2010.
49. Siyoto S, Sodik MA. *Dasar Metodologi Penelitian*. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
50. Riyanto A. *Penerapan Analisis Multivariat dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012.
51. Melizza N, Kurnia AD, Masrurroh N, Dewi LS. Smoking Behavior, Perceived Self-Efficacy, and Motivation of Smoking Cessation among University Student. *International Journal of Health Sciences*. [Online] 2020;8(1):23–9. Dari: <https://www.researchgate.net/publication/342914791> [29 Juni 2024].
52. Piddin AP, Rahayuwati L, Sari EA. Perception and Motivation to Quit Smoking Based on Teenager's Smoking Behaviour. *Asian Community Health Nursing Research*. [Online]. 2020;2(1):20–6. Dari: <https://journal/index.php/article/42> [29 Juni 2024].
53. Oktarita I, A I, P.W. M. Faktor-faktor Yang Berhubungan dengan Motivasi Berhenti Merokok pada Sopir Angkutan Umum. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*. [Online]. 2017;4(1):14–25. Dari: <https://ejournal.unsri.ac.id/article/view/45/44> [29 Juni 2024].
54. Kearney MH, O'Sullivan J. Identity Shifts as Turning Points in Health Behavior Change. *Western Journal of Nursing Research*. [Online]. 2003;25(2):134–52. Dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/12666640/> [29 Juni 2024].
55. DPR RI. *Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah*. Indonesia: Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan; 2009. [Online]. Dari: https://djpk.kemenkeu.go.id/attach/post-no-28-tahun-2009-tentang-pajak-daerah-dan-retribusi-daerah/UU-427-973-UU_28_Tahun_2009_Ttg_PDRD.pdf [20 Juni 2024].
56. Gill KK, van der Moolen S, Bilal S. Phenomenological insight into the motivation to quit smoking. *Journal of Substance Abuse Treatment*. [Online]. 2021;131:1–9. Dari: <https://doi.org/10.1016/j.jsat.2021.108583> [29 Juni 2024].
57. Tantri A, Fajat NA, Utama F. Hubungan Persepsi terhadap Peringatan Bahaya Merokok pada Kemasan Rokok dengan Perilaku Merokok pada Remaja Laki-Laki di Kota Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. [Online]. 2018;9(1):74–82. Dari: <http://www.jikm.unsri.ac.id/index.php/jikm> [7 Februari 2024].
58. Kumboyono. Analisis Faktor Penghambat Motivasi Berhenti Merokok Berdasarkan Health Belief Model pada Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Brawijaya Malang. *Jurnal Keperawatan Soedirman*. [Online]. 2011;6(1):1–8. Dari: <https://media.neliti.com/media/publications/106808-ID-analisis-faktor-penghambat-motivasi-berh.pdf> [1 Juli 2024].
59. Putritama Widyowati M, Masitha Arsyati A, Nasution A. Perception of Difficulty in Quitting Smoking Students of the Faculty of Engineering and Science, Ibn Khaldun University, Bogor with a Health Belief Model Theory Approach. *Promotor: Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. [Online].

- 2023;6(5):548–53. Dari: <https://ejournal2.uika-bogor.ac.id/index.php/view/445> [1 Juli 2024].
60. Aini S, Ginting D, Tarigan FL, Nababan D, Sitorus MEJ. Analisis Perilaku Merokok Berdasarkan Teori Health Belief Model pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Ranto Peureulak Kabupaten Aceh Timur. Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat. [Online]. 2023;7(3):16262–77. Dari: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/20370> [2 Juli 2024].
61. Figueiras MJ, Alves NC. Lay Perceptions of Serious Illnesses: An Adapted Version of the Revised Illness Perception Questionnaire (IPQ-R) for Healthy People. *Psychology and Health*. [Online]. 2007;22(2):143–58. Dari: <https://psycnet.apa.org/record/2007-02638-002> [2 Juli 2024].
62. Klein H, Sterk CE, Elifson KW. Smoke and Mirrors: The Perceived Benefits of Continued Tobacco Use Among Current Smokers. *Health Psychology Research*. [Online]. 2014;2(2):78–84. Dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4768546.pdf> [2 Juli 2024].
63. Chean K, Goh LG, Liew K, Tan C, Choi X, Tan K, et al. Barriers to Smoking Cessation: a Qualitative Study from the Perspective of Primary Care in Malaysia. *Smoking and Tobacco Research*. [Online]. 2019;1–8. Dari: <https://bmjopen.bmj.com/content/9/7/e025491.long> [2 Juli 2024].

