

DAFTAR PUSTAKA

- Ajagannanavar, S. L., Alshahrani, O. A., Jhugroo, C., Tashery, H. M., Mathews, J., & Chavan, K. (2015). *Knowledge and Perceptions Regarding Nicotine Replacement Therapy among Dental Students in Karnataka. Journal of International Oral Health : JIOH*, 7(7), 98–101. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4513786/>
- Aziz, R. (2006). *Mengapa Perempuan Lebih Kreatif Dibanding Laki-Laki? Uin Malang*, 35(1977), 20–23. [http://repository.uin-malang.ac.id/305/2/MENGAPA PEREMPUAN LEBIH KREATIF DIBANDING LAKI.pdf](http://repository.uin-malang.ac.id/305/2/MENGAPA_PEREMPUAN_LEBIH_KREATIF_DIBANDING_LAKI.pdf)
- Berek, P. A. L., Be, M. F., Rua, Y. M., & Anugrahini, C. (2019). *Hubungan Jenis Kelamin Dan Umur Dengan Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang Hiv/Aids Di Sman 3 Atambua Nusa Tenggara Timur 2018. Jurnal Sahabat Keperawatan*, 1(01), 4–13. <https://doi.org/10.32938/jsk.v1i01.85>
- Departemen Kesehatan RI. (2010). *Riset Kesehatan Dasar*. Departemen Kesehatan RI: Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang. (2017). *Profil Kesehatan Kabupaten Tangerang 2017*. Diakses pada 24 September 2020 dari [http://dinkes.tangerangkab.go.id/wp-content/files/Profil Kesehatan Kabupaten Tangerang 2017.pdf](http://dinkes.tangerangkab.go.id/wp-content/files/Profil_Kesehatan_Kabupaten_Tangerang_2017.pdf)
- Fitriyah, N., Mahmudiono, T., Indriani, D., & Nurmala, I. (2008). Pengaruh Penyuluhan Tentang Koyo Nikotin terhadap Perubahan Pengetahuan dan Sikap Perokok Berat Tentang Merokok. *Indonesian Journal of Public*

Health, 4(3).

Global Adult Tobacco Survey. (2011). *Global adult tobacco survey: Indonesia report 2011*. Diakses pada 10 November 2020 dari :
https://www.who.int/tobacco/surveillance/survey/gats/indonesia_report.pdf?ua=1

Hastono, S. P. (2006). Analisis Data. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Diakses pada 1 Desember 2020 dari: learn.uph.edu.

Hastono, S. P. (2017). Analisis data pada bidang kesehatan. Depok: Rajawali Pers.

Herawati, M. H. (2010). Bahan yang Mengandung Zat Adiktif pada Produk Rokok dan Dampaknya terhadap Kesehatan. *Temu Ilmiah Jaringan Kerjasama Kimia Indonesia*, 639–647.

Hinton, P. R., Charlotte, B., McMurray, I., & Cozens, B. (2004). *SPSS Explained*. Routledge Taylor & Francis Group.

Kemenkes, R. I. (2014). *Buku Bunga Rampai – Fakta Tembakau dan Permasalahannya, Edisi V (V)*. Tobacco Control and Support Center.

Kemenkes, R. I. (2015). *INFODATIN: Perilaku Merokok Masyarakat Indonesia Berdasarkan Riskedas 2007 dan 2013, Hari Tanpa Tembakau Sedunia 31 Mei*. Diakses pada 19 September 2020 dari
<https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hari-tanpa-tembakau-sedunia.pdf>

Kemenkes, R. I. (2018a). *Apa Itu Perokok Pasif?*. Diakses dari:
<http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-paru-obstruktif->

[kronik-dan-gangguan-imunologi/apa-itu-perokok-pasif](#)

Kemenkes, R. I. (2018b). Situasi umum konsumsi tembakau di Indonesia.

Jakarta: Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.

Kemenkes, R. I. (2019). *Apa Itu Perokok Aktif?*. Diakses dari:

[http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-paru-kronik/page/6/apa-itu-perokok-aktif#:~:text=Perokok%20aktif%20adalah%20orang%20yang,\(satu\)%20bata%20dalam%20sehari](http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-paru-kronik/page/6/apa-itu-perokok-aktif#:~:text=Perokok%20aktif%20adalah%20orang%20yang,(satu)%20bata%20dalam%20sehari)

Liem, A. (2010). Pengaruh nikotin terhadap aktivitas dan fungsi otak serta

hubungannya dengan gangguan psikologis pada pecandu rokok. *Buletin*

Psikologi, 18(2). Diakses dari:

<https://jurnal.ugm.ac.id/buletinpsikologi/article/view/11536>

Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. *Jakarta:*

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

McNeil Product Ltd. (2020). *Nicorette*. Diakses dari:

<https://www.medicines.org.uk/emc/files/pil.1089.pdf?view=pil>

Meldi. (2015). *Bahaya Merokok*. Diakses dari:

<https://sardjito.co.id/2019/10/30/bahaya-merokok/>

Moysidou, A., Farsalinos, K. E., Voudris, V., Merakou, K., Kourea, K., &

Barbouni, A. (2016). Knowledge and perceptions about nicotine, nicotine

replacement therapies and electronic cigarettes among healthcare

professionals in Greece. *International Journal of Environmental Research*

and Public Health, 13(5), 1–25. <https://doi.org/10.3390/ijerph13050514>

- Munir, M. (2017). Pengetahuan dan sikap remaja tentang risiko merokok pada santri mahasiswa di Asrama Uin Sunan Ampel Surabaya. UIN Sunan Ampel Surabaya.
- Nabila, F. S., Sukohar, A., & Setiawan, G. (2017). Terapi Pengganti Nikotin sebagai Upaya Menghentikan Kebiasaan Merokok. *Jurnal Majority*, 6(3), 158–162.
- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. In *Jakarta: rineka cipta*. Rineka Cipta.
- Nurmalasari, F., Annisa, N. N., Septiani, I., & Nugraheni, G. (2018). Motivasi Berhenti Merokok pada Perokok Dewasa Muda Berdasarkan *Transtheoretical Model* (TTM) *Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia Vol. 5 No. 2 Desember 2018* 85. 5(2), 85–92.
- Oktorina, R., Angelia, C., & Sholeha, I. D. (2020). *Mengurangi Kebiasaan Merokok Di SMKN1 Kota Bukit Tinggi Tahun 2020*. 1(2), 97–104.
- Organization, W. H. (2012). *Global adult tobacco survey: Indonesia report 2011*.
- Organization, W. H. (2019). *Tubuh Tembakau*. Diakses pada 19 September 2020 dari: <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/324846/WHO-NMH-PND-19.1-ind.pdf>.
- Oshi C. & Priyam Ci. (2017). Nicotine gum in smoking cessation. *International Journal of Contemporary Medical Research*, 4(9), 1964-1966. ISSN (Online): 2393-915X
- Polit, D., & Beck, C. (2012). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice* (9th eds.), Sampling in Quantitative Research

(p. 294-295). NY: Lippincott Williams & Wilkins.

Putri, A. K., Zuhroh, L., Ashari, A., Sakinah, A., Permatasari, D. A., Kodisu, A. E., Putri, D. A., Rosalia, D. F., Iman, S. N., Bariroh, U., & Maharani, A. S. (2017). Perilaku Merokok Dan Pengetahuan Tentang *Nicotine Replacement Therapy*. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 4(1), 20–25.

Retnaningsih, R. (2016). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Tentang Alat Pelindung Telinga Dengan Penggunaannya Pada Pekerja Di PT. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1), 67–81.

Sandhu, A., Hosseini, S. A., & Saadabadi, A. (2020). Nicotine. In *StatPearls [Internet]*. StatPearls Publishing.

Sulistin, A. W., & Widajadnya, I. N. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Masyarakat Tentang Skistosomiasis Di Kecamatan Lindu Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah Tahun 2015. *Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 2(2), 49–57.

Suwaryo, P. A. W., & Yuwono, P. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *Urecol* 6th, 305–314.
<http://journal.ummgl.ac.id/index.php/urecol/article/download/1549/761>

Vito, B. M., & Irene, I. (2014). Efektivitas Berbagai Produk Nicotine Replacement Therapy sebagai Terapi untuk Berhenti Merokok. *Damianus Journal of Medicine*, 13(3), 218–223.

Wiridna, E. (2011). Faktor – faktor yang mempengaruhi pengetahuan siswa–siswi tentang HIV/AIDS di SMAN 1 Sigli.

<http://www.ejournal.uui.ac.id/jurnal/.pdf>.

Yulviana, R. (2015). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kebiasaan Merokok Pada Remaja Putra Kelas X dan XI di SMA Negeri 6 Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(6), 278–282.

