

## DAFTAR PUSTAKA

- Abarca, R. M. (2021). Aktivitas Fisik Pada Hipertensi. *Phsical Activity Journal of Hypertension*, 2013–2015.
- Aji, A., Maulinda, L., & Amin, S. (2019). Isolasi Nikotin Dari Puntung Rokok Sebagai Insektisida. *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(1), 100–120. [http://ft.unimal.ac.id/teknik\\_kimia/jurnal](http://ft.unimal.ac.id/teknik_kimia/jurnal)
- Alegantina, S. (2018). Penetapan Kadar Nikotin dan Karakteristik Ekstrak Daun Tembakau (*Nicotiana tabacum* L.). *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 1(2), 113–119. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v1i2.509>
- Amelia, R., Nasrul, E., & Basyar, M. (2016). Hubungan Derajat Merokok Berdasarkan Indeks Brinkman dengan Kadar Hemoglobin. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3), 619–624. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i3.587>
- Anggraenny, N. (2019). Hubungan Merokok Dengan Tekanan Darah Pada Awak Kapal Di Wilayah Kerja KKP Kelas III Palangkaraya. *Universitas Airlangga*.
- Anggraenny, N. (2020). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Tekanan Darah Sistolik Dan Tekana Darah Diastolik Pada Awak Kapal Di Wilayah Kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Palangkaraya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(2), 191–201. <https://doi.org/10.33086/mtphj.v4i2.845>
- Anyelir, P. (2019). Program studi kesehatan masyarakat fakultas ilmu kesehatan universitas bhakti kencana 2019.
- AR, D., & Indrawan, B. (2017). Hubungan Usia dan Merokok pada Penderita Penyakit Jantung Koroner di Poli Penyakit Dalam RS MHPalembang Periode Tahun 2012. *Syifa' MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 5(1), 16. <https://doi.org/10.32502/sm.v5i1.1420>
- Arinandya, S. (2021). Gambaran Tingkat Stres Remaja Smp Pada Kondisi Pandemi Covid-19 Di Smp Islam Miftakhul Huda Pakis Aji Kabupaten Jepara. *UPT Perpustakaan UNW* 2, september, 1–23.
- Ashari, M. U. H. H. (2021). Skripsi Hubungan Antara Aktivitas Fisik dengan Kualitas Tidur pada Lansia. *Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Kualitas Tidur Pada Lansia*, 37.
- Balyas BA, & Permana IG. (2022). Hubungan Derajat Merokok dan Aktifitas Fisik pada Masa COVID-19 dengan Tekanan Darah dan Kejadian Hipertensi di Kota Palangkaraya. *Jurnal Surya Medika*, 8(3), 154–158.
- Diananda, A., & Intan, R. (2016). Applied Psychology Readings. In *Applied Psychology Readings* (Vol. 4, Issue 1). <https://doi.org/10.1007/978-981-10->

2796-3

- Dwi Ario, M. (2018). Effect of Nicotine in Cigarette for Type 2 Diabetes Mellitus. *J Majority*, 3(7), 75–80.
- Engel. (2014). Pengertian Tekanan Darah. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 15–75.
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). Analisis Kegagalan Seleksi Donor Darah Pada Tekanan Darah Di PMI Provinsi Bali Tahun 2020. 5–17.
- Farabi, A. F., Afriwardi, A., & Revilla, G. (2017). Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Tekanan Darah pada Siswa SMK N 1 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(2), 429. <https://doi.org/10.25077/jka.v6.i2.p429-434.2017>
- Gayatri, S. (2020). Kajian Literatur: Hubungan Antara Perilaku Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/86451>
- Haqq, F. A. (2020). Skripsi hubungan pengetahuan dan sikap dea di wilayah kerja puskesmas jembatan kecilngan perilaku pola makan pada dewasa muda.
- Harnita, S. (2021). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Remaja pada Masa Pandemi Covid-19 di Desa Alung Kabupaten Bandung Tahun 2021. 2010, 1–34.
- Ikasari, N. M. dkk. (2017a). Gambaran Viabilitas Spermatozoa Pada Perokok Aktif Nurul. *Thesis (Diploma)*, 40. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/445>
- Ikasari, N. M. dkk. (2017b). Gambaran Viabilitas Spermatozoa Pada Perokok Aktif Nurul. *Thesis (Diploma)*, 40.
- Ira Widia Utari. (2020). Hubungan Konsep Diri Dengan Perilaku Merokok Pada Remaja Di Sma Angkasa 1 Lanud Soewondo Medan Tahun 2020. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Iriyanti, Y. N., & Mandagi, A. M. (2022). Pengetahuan Mengenai Bahaya Merokok dengan Keinginan Berhenti Merokok Masyarakat Desa Pakel. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(1), 15–24. <https://doi.org/10.22487/preventif.v13i1.227>
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan RI, 53(9), 1689–1699.
- Kurniati, A., Udiyono, A., & Saraswati, L. D. (2012). Gambaran Kebiasaan Merokok dengan Profil Tekanan Darah pada Mahasiswa Perokok Laki-Laki Usia 18-22 Tahun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 1(2), 1–9.
- Kusmawardani, galuh annisa. (2021). Hubungan Perilaku Merokok Dengan

- Kejadian Hipertensi Di Indonesia: Sebuah Kajian Literatur. “*Google Scholar*”, “*Sinta Ristekbrin*” Dan “*Garuda Ristekbrin*”, 1–24.
- Latifah, D., & Supatmi. (2019). Perilaku Merokok dengan Kejadian Stroke. *The Sun*, 2(2), 61–64.
- Lina Dewi Anggraeni, Elpasa, G., & Pasaribu, J. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok pada Remaja di Nanga Bulik. *I Care Jurnal Keperawatan STIKes Panti Rapih*, 2(1), 58–65. <https://doi.org/10.46668/jurkes.v2i1.111>
- Maskanah, S., Suratun, S., Sukron, S., & Tiranda, Y. (2019). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2), 97–102. <https://doi.org/10.30651/jkm.v4i2.3128>
- Mila, M., Anida, & Ernawati, Y. (2016). Hubungan Aktifitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Dusun Miri Desa Sriharjo Imogiri Bantul Yogyakarta. *Jurnal Stikes Wirahusada*, 199, 719–727.
- Mirantie, R. (2019). Restie Ananda Mirantie, 2019 Hubungan Aktifitas Fisik Berat Dengan Gambaran Siklus Menstruasi Pada Atlet Pelatnas Panjat Tebing Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu.
- Mózo, B. S. (2017). Definisi Merokok. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Mutia, A. (2021). Who Jumlah Perokok di Dunia Turun 35 Juta Orang pada 2020. Databoks. Diakses : 17 Desember 2021, 2025. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/12/14/who-jumlah-perokok-di-dunia-turun-35-juta-orang-pada-2020>
- Notoatmodjo. (2018). Jenis dan Desain Penelitian. Penelitian Deskriptif Adalah, 1–8.
- Novitasari, P. I. (2017). Rancangan Media Permainan Board Game untuk Menyampaikan Informasi Bahaya Asap Rokok pada Anak Usia 9-12 Tahun. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Nursakinah, Y. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Diastolik Pada Usia Dewasa Muda. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, 20–21.
- Nursalam. (2015). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis.
- Padmaningrum, R. T. (2020). Rokok Mengandung Zat Adiktif Yang Berbahaya Bagi Kesehatan. Journal, November 2007, 1–7.
- Permadi, F. (2013). Prosedur Pengukuran Tekanan Darah.

- Pratama, D. (2017). Macam-Macam Metode Penelitian. *Metode Penelitian*, 1, 22–40.
- Pratiwi, I., & Tamara, M. D. (2022). Kajian Naratif: Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Remaja. *Ejurnal.Stikesdhp.Ac.Id*, XVI(1), 247–255. <http://ejurnal.stikesdhp.ac.id/index.php/Jsm/article/view/355>
- Pristisa, R. (2020). Hubungan aktivitas fisik dengan status gizi pada remaja : Critical review. *Jurnal Publikasi*, Vol 01 No(e-ISSN. 2715-9728 p-ISSN. 2715-8039), 698–705. <http://jurnalmedikahutama.com/>
- Putra, D. M., & Widarsa, I. K. T. (2018). Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok dan Kawasan Tanpa Rokok Mahasiswa yang Merokok di Kampus. *WMJ (Warmadewa Medical Journal)*, 3(1), 27. <https://doi.org/10.22225/wmj.3.1.643.27-32>
- Robiansyah, Y. (2017). Hubungan Persepsi Visual Gambar Kesehatan Pada Kemasan Rokok Dengan Perilaku Merokok Remaja.
- Rokom. (2017). Cara Berhenti Merokok dan manfaatnya. Kemenkes RI. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/tips-sehat/20170220/1219750/cara-berhenti-merokok-dan-manfaatnya/>
- Sari, D. P., Kusudaryati, D. P. D., & Noviyanti, R. D. (2018). Hubungan Kualitas Tidur Dan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Posyandu Lansia Desa Setrorejo. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 15(2), 93. <https://doi.org/10.26576/profesi.271>
- Sari, R. pusrita, M.Pd, S., & Angraini, F. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Perokok Aktif Tentang Bahaya Rokok Dengan Motivasi Berhenti Merokok Pada Siswa SMA Muhammadiyah Cipondoh. *Jurnal Kesehatan*, 8(1), 1–12. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v8i1.53>
- Shafa, F. S. (2021). Hubungan Tingkat Aktifitas Fisik Dan Perilaku Sedenter Terhadap Indeks Massa Tubuh, Persentase Lemak Tubuh, Dan Level Lemak Viseral Pada Mahasiswa Yang Mengikuti Perkuliahan Sistem. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180. <http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf>
- Sholihah, N. W., & Mahmudah, N. (2019). Hubungan Kebiasaan Merokok dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah Tinggi pada Anggota Korem 074 Warastratama Surakarta. 1–10. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/69742>
- Singh, A., & Purohit, B. (2011). Evaluation of Global Physical Activity Questionnaire (GPAQ) among Healthy and Obese Health Professionals in Central India. *Baltic Journal of Health and Physical Activity*, 3(1), 34–43. <https://doi.org/10.2478/v10131-011-0004-6>
- Siregar, E. A. (2020). Hubungan perilaku merokok dengan kejadian hipertensi pada lansia di wilayah kerja puskesmas ulumahuam kabupaten labuhanbatu selatan.

- Siswati, S., Sarniatnto, P., & Andayani, N. (2021). Pengaruh Edukasi Apoteker Terhadap Tahap Berhenti Merokok pada Mahasiswa Perokok Aktif Tahap Contemplation. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 132. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.61230>
- Sitohang, M., & Elon, Y. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Drah Pada Orang Dewasa. *CMHK NURSING SCIENTIFIC JOURNAL*, 4(2), 1–14.
- Sriani, K. I. (2016). Hubungan antara perilaku merokok dan kebiasaan olahraga dengan kejadian hipertensi pada laki-laki usia 18 - 44 tahun. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1), 1–6.
- Supriyono, S. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan Tekanan Darah Sistole pada Peserta Pelatihan Manajemen Puskesmas. *Jurnal Inspirasi*, 10(1), 32–48. <https://doi.org/10.35880/inspirasi.v10i1.62>
- Sutri. (2014). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kesegaran Jasmani Pada Remaja Puasa. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Utama, aditia edy. (2017). Hubungan Persepsi Visual Gambar Kesehatan Pada Kemasan Rokok Dengan Perilaku Merokok Remaja. *Hubungan*, 1–14.
- Utami, N. (2020). Pengaruh Kebiasaan Merokok Orang Tua terhadap Perilaku Merokok Remaja di Indonesia. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 327–335. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v16i3.9801>
- Wahyudi. (2018). Survey Perilaku Merokok Pada Remaja SMA di Malang Yuyud Wahyudi 1 1. *STIKes Widya Cipta Husada, Kepanjen Malang*. 3(1).
- Wahyudi, C. T., & Albary, R. (2021). Merokok Hipertensi Pada Usia Remaja. 6(1), 62–71.