

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, A., Agoes, A., & Agoes, A. (2002). *Penyakit di usia tua*. penerbit buku kedokteran EGC.
- Ain Fitroh Febryanti, Dhona Andhini, J. (2019). Perbedaan Tekanan Darah dan Arus Puncak Ekspirasi Pada Pengguna Rokok Konvensional dan Pengguna Rokok Elektrik. *Keperawatan*, 23–30.
- Anam, F., Sakhatmo, T., & Hartanto. (2019). *Remaja Indonesia, Jauhi Rokok!* Metagraf.
- Angga, Y., & Elon, Y. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 124–128. <http://jurnal.htp.ac.idj>
- Anggraenny, N. (2019). *Hubungan Merokok dengan Tekanan Darah pada Awak Kapal di Wilayah Kerja KKP KLS III Palangkaraya*. Universitas Airlangga.
- Anovy Rarum. (2012). *Hubungan antara Kebiasaan Merokok dan Kejadian Hipertensi terhadap Pasien di Poliklinik Penyakit Dalam RS.Muhammadiyah Palembang* [Universitas Muhammadiyah Palembang]. <https://doi.org/10.32502/sm.v2i2.1441>
- Ayu, D., Sinaga, A. F., Syahlan, N., Siregar, S. M., Sofi, S., Zega, R. S., Annisa, A., & Dila, T. A. (2022). Faktor - Faktor Yang Menyebabkan Hipertensi Di Kelurahan Medan Tenggara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(2), 136–147. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i2.32252>
- Candradewi, D. I. (2012). *Pengaruh SMS (Short Message Service) dan Konseling Berhenti Merokok Selama 2 Bulan terhadap Pengetahuan dan Perilaku Merokok pada Siswa SMA Muhammadiyah 3 Yogyakarta*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Catalano, M. A., & Gilleskie, D. B. (2021). Impacts of local public smoking bans on smoking behaviors and tobacco smoke exposure. *Journal of Health*. <https://doi.org/10.1002/heh.4280>
- Darussalam, M., & Warseno, A. (2019). Faktor Yang Berhubungan dengan Pasien Hipertensi Tidak Terkontrol Di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas*, 1(2), 72. <https://doi.org/10.22146/jkkl.49111>
- Dewiyana. (2009). *Yuk, Mengenal Kawasan Tanpa Rokok (KTR) Oleh: Dewiyana*. Dinkes Jatimprov.
- Dinas kesehatan Kota Padang. (2023). *Profil kesehatan Kota Padang*. Dinkes.
- Erman, I., Damanik, H. D., & Sya"diyah. (2021). Hubungan kebiasaan merokok dengan kejadian hipertensi di puskesmas kampus Palembang. 1, 54–61. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkm/article/view/983>

- Fadhilla, S. N., & Permana, D. (2020). The use of antihypertensive drugs in the treatment of essential hypertension at outpatient installations, Puskesmas Karang Rejo, Tarakan. *Yarsi Journal of Pharmacology*, 1(1), 7–14. <https://doi.org/10.33476/yjp.v1i1.1209>
- Firmansyah, M. R. (2020). Hubungan Merokok dan Konsumsi Kopi dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 263–268.
- Garnisa, I., & Halimah, E. (2021). Review: Terapi untuk Menghentikan Kebiasaan Merokok (Smoking Cessation). *Farmaka*, 19(2), 1–8.
- Hasanah, U. (2019). Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi). *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 87. <https://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi-Hipertensi.pdf>
- Ikhsan, H. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Bahaya Merokok Terhadap Perilaku Mengurangi Konsumsi Rokok Pada Remaja. *Karya Ilmiah STIKES Telogorejo*, 1(0), 1–7. <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/121>
- Junianto, A. W. T. (2013). Hubungan tingkat kecanduan nikotin dengan kebugaran jasmani mahasiswa teknik otomotif fakultas teknik universitas negeri yogyakarta [universitas negeri yogyakarta]. In *Universitas Negeri Yogyakarta: Vol. Profesi Ke* (Issue Bagian 1). <https://core.ac.uk/download/pdf/132421372.pdf>
- Kemendes. (2018). *Hipertensi : Klasifikasi Hipertensi*. KEMENKES RI.
- Kemendes. (2021). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–85.
- LeMone, P., Burken, K. M., & Gerene Baul. (2016). *Buku ajar : keperawatan medikal bedah* (2016th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Maharani, R., & Syafrandi, D. P. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pengendalian Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Harapan Raya Kota Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(5), 165–171. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol3.iss5.122>
- Maisarah, Siti, S. purnomo. (2022). *Efektivitas kontrol tekanan darah dengan tingkat tekanan darah pasien hipertensi : literatur review*. 4(1), 162–173.
- Maulidah, K., Neni, N., & Maywati, S. (2022). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Dengan Upaya Pengendalian Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Cikampek Kabupaten Karawang. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 18(2), 484–494.
- Mirawati, Nurfitriyani, Zulfiyarini, F. M., & Cahyati, W. H. (2018). Perilaku merokok pada remaja umur 13-14 tahun. *Higia Journal of Public Health Research and Development*, 2(3).
- Mishra, D. (2019). *The Relationship of Blood Pressure Self-Monitoring and Hypertension Control*.

- Mufida, I. (2023). *Hipertensi, "the silent killer" yang sering terabaikan*. The Learning University Universitas Negeri Semarang.
- Muhid, A. (2019). Analisis Statistik Edisi 2. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (2nd ed., Vol. 53, Issue 9). Zifatama jawara.
- Nabila, F. S., Sukohar, A., & Setiawan, G. (2017). Terapi Pengganti Nikotin sebagai Upaya Menghentikan Kebiasaan Merokok Nicotine Replacement Therapy to Stop Smoking Habbit. *Majority*, 6(3), 158–162.
- Nisa, A. K. (2018). Gambaran Gaya Hidup Penderita Hipertensi di Puskesmas Bonang 1 Demak. *Universitas Muhammadiyah Semarang*, 1(1), 287. <http://repository.unimus.ac.id/1724/2/manuskroip.pdf>
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurhaeni, A., Aimatun Nisa, N., & Marisa, D. E. (2022). Literature Review Hubungan Merokok Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 9(2), 46–51. <https://doi.org/10.54867/jkm.v9i2.110>
- Nurhidayat, S. (2018). Hubungan Frekuensi Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 4(1). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v4i1.71>
- PERKI perhimpunan dokter spesialis kardiovaskular I. (2015). *pedoman tatalaksana hipertensi pada penyakit kardiovaskuler*. PERKI. <https://doi.org/10.1103/PhysRevD.42.2413>
- Primatesta, P., Falaschetti, E., Gupta, S., Marmot, M. G., & Poulter, neil R. (2001). Association between smoking and blood pressure evidence from the health survey for England. *American Heart Association Journal*, 187–193. <https://doi.org/10.1161/01.HYP.37.187>
- PTM, D. (2012). *Kenalilah Tekanan Darah Anda*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Putri, A. (2019). *Hubungan antara perilaku merokok dengan derajat hipertensi di Kelurahan Pandanwangi Kota Malang*. Universitas Muhammadiyah.
- Rahmatika, A. F. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Medika Utama*, 2(2), 706–710.
- RI, K. K. (2019). *Hari Hipertensi Dunia 2019 : "Know Your Number, Kendalikan Tekanan Darahmu dengan CERDIK*.
- Rini, P. S., & Majid, yudi A. (2022). *Analisa kebiasaan merokok dan status gizi pada remaja*. wawasan ilmu.
- Riskesdas. (2018). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Kementerian Kesehatan RI* (Vol. 1, Issue 1). <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>

- Saladini, F., Benetti, E., Fania, C., Mos, L., Casiglia, E., & Palatini, P. (2016). Effects of smoking on central blood pressure and pressure amplification in hypertension of the young. *Vascular Medicine (United Kingdom)*, 21(5), 422–428. <https://doi.org/10.1177/1358863X16647509>
- Salsabila, N. N., Indraswari, N., & Sujatmiko, B. (2022). Gambaran Kebiasaan Merokok Di Indonesia Berdasarkan Indonesia Family Life Survey 5 (Ifs 5). *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 13. <https://doi.org/10.7454/eki.v7i1.5394>
- Sartik, S., Tjekyan, R. S., & Zulkarnain, M. (2017). Faktor-faktor resiko dan angka kejadian hipertensi pada penduduk Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(3), 180–191. <https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.3.180-191>
- Sekeronej, D. P., Saija, A. F., & Kailola, N. E. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Perilaku Merokok Pada Remaja Di Smk Negeri 3 Ambon Tahun 2019. *PAMERI: Pattimura Medical Review*, 2(1), 59–70. <https://doi.org/10.30598/pamerivol2issue1page59-70>
- Setyanda, Y. O. G., Sulastri, D., & Lestari, Y. (2015). Hubungan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki Usia 35-65 Tahun di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2), 434–440. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i2.268>
- Siagian, H. J., Alifariki, L. O., & Tukatman, T. (2021). Karakteristik Merokok Dan Tekanan Darah Pada Pria Usia 30-65 Tahun: Cross Sectional Study. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 106–109. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol7.iss1.871>
- Sitepoe, M. (2000). *Kekhususan Rokok Indonesia*. GAPPRI.
- Sodik, M. A. (2018). *Merokok & Bahayanya*. 2018.
- Susi, & Ariwibowo, D. D. (2019). Hubungan antara kebiasaan merokok terhadap kejadian hipertensi essensial pada laki-laki usia di atas 18 tahun di RW 06, Kelurahan Medan Satria, Kecamatan Medan Satria, Kota Bekasi. *Tarumanagara Medical Journal*, 1(2), 434–441. <https://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/3854>
- Susilowati, D. A. (2021). Gambaran kepatuhan minum obat pasien hipertensi di dusun nglaseman ngrajek kabupaten Magelang. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Syafitri, D. (2018). *Gambaran gaya hidup pasien hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Sako Palembang*.
- Taher, R. (2021). GAYA HIDUP DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI DI RSUD LABUANG BAJI MAKASSAR. *JIKKHC*, 05(01), 1–13.
- Uguy, J. M., Nelwan, J. E., & Sekeon, S. A. S. (2019). Kebiasaan Merokok Dan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Molompar Belang Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara Tahun 2018. *Jurnal KESMAS*, 8(1), 44–48.

Umbas, I. M., Tuda, J., & Numansyah, M. (2019). Hubungan Antara Merokok Dengan Hipertensi Di Puskesmas Kawangkoan. *Jurnal Keperawatan*, 7(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.24334>

WHO. (2023). *Hypertension*. https://www.who.int/health-topics/hypertension#tab=tab_1

Widayanti, T. A. (2019). *Pengaruh merokok terhadap penyakit hipertensi*. 2(5), 255. ???

wijayati, elok. (2018). *Hipertensi Disebabkan Oleh Kebiasaan Merokok*.

Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Agabiti Rosei, E., Azizi, M., Burnier, M., Clement, D., Coca, A., De Simone, G., Dominiczak, A., Kahan, T., Mahfoud, F., Redon, J., Ruilope, L., Zanchetti, A., Kerins, M., Kjeldsen, S., Kreutz, R., Laurent, S., ... Desormais, I. (2018). 2018 Practice guidelines for the management of arterial hypertension of the European Society of Hypertension (ESH) and the European Society of Cardiology (ESC). *Blood Pressure*, 27(6), 314–340. <https://doi.org/10.1080/08037051.2018.1527177>

