

## Daftar Pustaka

- Angga, Y., & Elon, Y. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 124–128.
- Elon, Y., & Malinti, E. (2019). Fenomena Merokok Pada Anak Usia Remaja: Studi Kualitatif. *Klabat Journal of Nursing*, 1(1), 78. <https://doi.org/10.37771/kjn.v1i1.385>
- Government of Indonesia. (2000). *Perubahan atas Peraturan Pemerintah No 81 tahun 1999 tentang Pengamanan Rokok bagi Kesehatan*. 1, 1–5.
- Kemendes. (2021). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–85.
- Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Khasanah, D. N. (2022). the Risk Factors of Hypertension in Indonesia (Data Study of Indonesian Family Life Survey 5). *Journal of Public Health Research and Community Health Development*, 5(2), 80. <https://doi.org/10.20473/jphrecode.v5i2.27923>
- Lasianjayani, T., & Martini, S. (2014b). Hubungan Antara Obesitas Dan Perilaku Merokok Terhadap Kejadian Hipertensi The Relationship Between Obesity And Smoking To Hypertension Incidence. In *Jurnal Berkala Epidemiologi* (Vol. 2, Issue 3).
- Leventhal, H., & Cleary, P. D. (1980). The smoking problem: A review of the research and theory in behavioral risk modification. *Psychological Bulletin*, 88(2), 370–405. <https://doi.org/10.1037/0033-2909.88.2.370>
- Martin & Pear. (2015). *Modifikasi perilaku makna dan penerapannya*.
- Maufaidah, Siti; Mandagi, A. M. (2019). Hubungan Imt, Usia Dan Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Nelayan Kub Pondok Layar Relationship Between Body Mass Index, Age, And Smoking Habit Among Hypertension In Fisherman Kub Pondok Layar. *Journal of Community Mental Health and Public Policy*, 1(2).
- 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.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J Majority*, 4(5), 10–19.

- Nursalam. (2013). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*.
- Parawansa, G., & Nasution, F. Z. (2022). Konformitas Teman Sebaya Dengan Perilaku Merokok Pada Remaja Laki-Laki. *Educativo: Jurnal Pendidikan*, 1(2), 630–636. <https://doi.org/10.56248/educativo.v1i2.82>
- Putra, S. (n.d.). *Pengaruh Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Indonesia (A: Systematic Review)*.
- Solehah, R., Hakim, L., & Hartono, R. (2019). Hubungan antara konformitas kelompok sebaya dengan perilaku merokok pada siswa SMK Negeri 1 Sumbawa besar. *Jurnal Psimawa*, 2(1), 52–57.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Sutriyawan, A., & Anyelir, P. (2019). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Neglasari Kota Bandung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(3), 97–104.
- Theodoridis, T., & Kraemer, J. (2021). *Peran Omega-3 untuk Smoking Cessation*.
- Syapitri, heny., amila., aritonang, j. (2010). *Penelitian kesehatan*.
- Rahmatika, A. F. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Medika Hutama*, 8(7), 706–710.
- Amrulloh, F. L. (2013). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Profil Tekanan Darah Pada Mahasiswa Tingkat III Jurusan Teknik Informatika UIN Sunan Gunung Djati Bandung. *Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung*, 87. [elibrary.unisba.ac.id/files2/Skr.13.01.09019.pdf](http://elibrary.unisba.ac.id/files2/Skr.13.01.09019.pdf)
- Angga, Y., & Elon, Y. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 124–128. <http://jurnal.htp.ac.idj>
- DINKESJATIM. (2021). *Profil Kesehatan jawat imur*.
- Elvira, M., & Anggraini, N. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 8(1), 78. <https://doi.org/10.36565/jab.v8i1.105>
- Freitas, S. R. S., & Alvim, R. O. (2017). Smoking and blood pressure phenotypes: New perspective for an old problem. *American Journal of Hypertension*, 30(6), 554–555. <https://doi.org/10.1093/ajh/hpx039>
- Hazwan, A. P. (2017). CrossMark. *Gambaran Karakteristik Penderita Hipertensi Dan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani I Published*, 8(2). <https://doi.org/10.1556/ism.v8i2.127>
- Lorensia, A. (2021). *Peran Omega-3 untuk Smoking Cessation*.

- Mancia, G., De Backer, G., Dominiczak, A., Cifkova, R., Fagard, R., Germano, G., Grassi, G., Heagerty, A. M., Kjeldsen, S. E., Laurent, S., Narkiewicz, K., Ruilope, L., Rynkiewicz, A., Schmieder, R. E., Boudier, H. A. J. S., & Zanchetti, A. (2007). 2007 Guidelines for the Management of Arterial Hypertension: The Task Force for the Management of Arterial Hypertension of the European Society of Hypertension (ESH) and of the European Society of Cardiology (ESC). In *Journal of Hypertension* (Vol. 25, Issue 6). <https://doi.org/10.1097/HJH.0b013e3281fc975a>
- Naraya, Putu arya., sudhana, W. (2013). Gambaran Kebiasaan Merokok Dan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Dewasa Di Wilayah Kerja Puskesmas Pekutatan I Tahun 2013. *Jurnal Zaitun Universitas Muhammadiyah Gorontalo*, 1(2), 79–87.
- Nuriani, N., Rochadi, K., & Aguslina Siregar, F. (2021). Hubungan Merokok terhadap Kejadian Hipertensi Di Kabupaten Pidie Jaya. *Jurnal Health Sains*, 2(6), 820–828. <https://doi.org/10.46799/jhs.v2i6.191>
- Nuzulia, A. (2021). Epidemiologi penyakit tidak menular. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Pauly, J. L., O'Connor, R. J., Paszkiewicz, G. M., Cummings, K. M., Djordjevic, M. V., & Shields, P. G. (2009). Cigarette filter-based assays as proxies for toxicant exposure and smoking behavior - A literature review. *Cancer Epidemiology Biomarkers and Prevention*, 18(12), 3321–3333. <https://doi.org/10.1158/1055-9965.EPI-09-0925>
- Prabhushankar, R., Krueger, C., & Manrique, C. (2014). Membrane estrogen receptors: Their role in blood pressure regulation and cardiovascular disease. *Current Hypertension Reports*, 16(1). <https://doi.org/10.1007/s11906-013-0408-6>
- Putra, S. S. (2022). *Pengaruh Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Indonesia (A: Systematic Review)*.
- Siwi, A. S., & Susanto, A. (2020). Jurnal of Bionursing Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi. *Jurnal of Bionursing*, 3(2), 164–166.
- Uguy, J. M., Nelwan, J. E., Sekeon, S. A. S., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Abstrak, M. (2019). Kebiasaan Merokok Dan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Molompar Belang Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara Tahun 2018. In *Jurnal KESMAS* (Vol. 8, Issue 1).
- 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. (2022). WHO report on the global tobacco epidemic. In *The MPOWER package*.
- Zhang, J., Cao, Y., Mo, H., & Feng, R. (2023). *Hubungan antara berbagai jenis aktivitas fisik dan perilaku merokok*. 1–9.
- Who. (2023). Who report on the global tobacco epidemic. In *the mpower package*.
- Amrulloh, F. L. (2013). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Profil Tekanan Darah Pada Mahasiswa Tingkat III Jurusan Teknik Informatika UIN Sunan Gunung Djati Bandung. *Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung*, 87. [elibrary.unisba.ac.id/files2/Skr.13.01.09019.pdf](http://elibrary.unisba.ac.id/files2/Skr.13.01.09019.pdf)
- Angga, Y., & Elon, Y. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 124–128. <http://jurnal.htp.ac.idj>
- Freitas, S. R. S., & Alvim, R. O. (2017). Smoking and blood pressure phenotypes: New perspective for an old problem. *American Journal of Hypertension*, 30(6), 554–555. <https://doi.org/10.1093/ajh/hpx039>
- Hazwan, A. P. (2017). CrossMark. *Gambaran Karakteristik Penderita Hipertensi Dan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani I Published*, 8(2). <https://doi.org/10.1556/ism.v8i2.127>
- Nuzulia, A. (2021). Epidemiologi penyakit tidak menular. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Prabhushankar, R., Krueger, C., & Manrique, C. (2014). Membrane estrogen receptors: Their role in blood pressure regulation and cardiovascular disease. *Current Hypertension Reports*, 16(1). <https://doi.org/10.1007/s11906-013-0408-6>
- Siwi, A. S., & Susanto, A. (2020). Jurnal of Bionursing Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi. *Jurnal of Bionursing*, 3(2), 164–
- Zhang, J., Cao, Y., Mo, H., & Feng, R. (2023). *Hubungan antara berbagai jenis aktivitas fisik dan perilaku merokok*. 1–9.