

DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization. Penyakit Kardiovaskular (CVD) [Internet]. 2021. Tersedia pada: [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds)) [1 Maret 2024]
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Know Your Number, Kendalikan Tekanan Darahmu Dengan CERDIK. 2019. Tersedia pada: <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/pusat-/hari-hipertensi-dunia-2019-know-your-number-kendalikan-tekanan-darahmu-dengan-cerdik> [16 Februari 2024]
3. Aulia PT, Wijayanti D, Acang N. Scoping Review: Efek Musik Sebagai Terapi Tambahan terhadap Pengendalian Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *J Integr Kesehat Sains* [Internet]. 2021;3(1):93–9. Tersedia pada: https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Scoping+Review%3A+Efek+Musik+Sebagai+Terapi+Tambahan+terhadap+Pengendalian+Tekanan+Darah+pada+Penderita+Hipertensi&btnG= [1 Maret 2024]
4. Sari, Yanita. *Berdamai Dengan Hipertensi* [Internet]. Jakarta: Bumi Medika; 2017. 130 hal. Tersedia pada: https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=hipertensi&btnG=#d=gs_qabs&t=1708418194603&u=%23p%3DveHby2EuKjoJ [2 Maret 2024]
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Survei Kesehatan Indonesia*. Jakarta; 2023.
6. World Health Organization. World Health Organization. 2023 [dikutip 20 Februari 2024]. Hypertension. Tersedia pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
7. Rindayati ER. Analisis Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Penduduk Wanita Di Desa Siman [Internet]. 2018. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun; 2018. Tersedia pada: <http://repository.stikes-bhm.ac.id/314/> [10 Februari 2024]

8. Syahrir M, Sabilu Y, Salma WO. Hubungan Merokok Dan Konsumsi Alkohol dengan Kejadian Penyakit Hipertensi Pada Masyarakat Wilayah Pesisir. 12(3):27-35. J Nurs Updat [Internet]. 2021;https://doi.org/10.24127/jnu.v12i3.12345. Tersedia pada: <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/index> [9 Juni 2023]
9. Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat. Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018 [Internet]. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB). Sumatera Barat; 2018. Tersedia pada: <https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3906/> [7 Februari 2024]
10. Dinas Kesehatan Kabupaten Tanah Datar. Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Tanah Datar. Kabupaten Tanah Datar; 2023.
11. Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar. Data Kependudukan. Kabupaten Tanah Datar; 2023.
12. Puskesmas Lima Kaum 1. Rekapitan Data Hipertensi Puskesmas Lima Kaum 1. Kabupaten Tanah Datar; 2023.
13. Gusty RP, Merdawati L. Self-Care Behaviour Practices and Associated Factors Among Adult Hypertensive Patient in Padang. J Keperawatan [Internet]. 2020;11(1):51–8. Tersedia pada: <https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/10281> [6 Maret 2024]
14. Peltzer K, Pengpid S. High prevalence of depressive symptoms in a national sample of adults in Indonesia: Childhood adversity, sociodemographic factors and health risk behaviour. Asian J Psychiatr [Internet]. 2018;33:52–9. Tersedia pada: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29529418/> [14 Maret 2024]
15. Tilong AD. Waspada Penyakit-Penyakit Mematikan Tanpa Gejala Menyolok. Fahwaid A, editor. Yogyakarta: Buku Biru; 2014. 95 hal.
16. Azizah AR, Roharjo AM, Kusumastuti I, Abrori Ac, Wulandari P. Analisis Faktor Risiko Kejadian Hipertensi di Puskesmas Karangtengah Kabupaten Wonogiri. J Agromedicine Med Sci [Internet]. 2021;7(3):142–6. Tersedia pada: <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/114756> [10 Maret 2024]

17. Sara DF, Arifin VN, Fahdhienie F. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Produktif (15-49 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Bintang Aceh Tengah 2022. Pros Forum Ilm [Internet]. 2022; Tersedia pada: <http://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI/article/view/289%0Ahttp://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI/article/download/289/300> [14 Maret 2024]
18. Wakhyono I, Wirakhmi IN, Adriani P. Faktor-faktor yang berhubungan dengan hipertensi pada wanita di Puskesmas Karangjambu. Semin Nas Penelit dan Pengabd Kpd Masy [Internet]. 2021;648–54. Tersedia pada: <https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/SNPPKM/article/download/711/120/> [15 Maret 2024]
19. Hidayat, Melania. Wina, Erma. Fahdhienie, Farrah. Arlianti, Nopa. Ramadhana V. Faktor Risiko Hipertensi pada Wanita Pralansia (45-59 tahun) Kecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar. Indones J Heal Promot [Internet]. 2021;2(1):56–61. Tersedia pada: <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/view/3779> [18 Maret 2024]
20. Pertiwi TD, Agustina N, Aquarista MF, Hadi Z. Determinan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Ssubur (15-49 Tahun) Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Martapura Timur Kabupaten Banjar Tahun 2023. J Kesehat Masyarakat [Internet]. 2023;10(2):211–4. Tersedia pada: <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/download/13358/5948> [18 Februari 2024]
21. Nugraheni AT, Wijayanti AC. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Perempuan Dewasa Muda di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2017. Univ Res Colloq [Internet]. 2018;50. Tersedia pada: <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/296> [20 Maret 2024]
22. Dewi NR. Fakto-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Manisrejo Kota Madiun. 2018;
23. Liu H, Yao J, Wang W, Zhang D. Association between duration of oral contraceptive use and risk of hypertension: A meta-analysis. J Clin Hypertens

- [Internet]. 2017;19(10):1032–41. Tersedia pada: https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Association+between+duration+of+oral+contraceptive+use+and+risk+of+hypertension+A+meta+analysis&btnG=#d=gs_qabs&t=1708491538280&u=%23p%3DMZcXddknYiIJ [18 Februari 2024]
24. Setiyowati E, Ronoatmodjo S. Hubungan Kontrasepsi Hormonal dengan Kejadian Hipertensi pada Wanita di Indonesia (Analisis Data IFLS 5 Tahun 2014). *J Dunia Kesmas* [Internet]. 2019;8(1):25–32. Tersedia pada: <http://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/article/view/25-32> [1 April 2024]
 25. Maulidina F, Harmani N, Suraya I. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *Arsip Kesehat Masyarakat* [Internet]. 2019;4(1):149–55. Tersedia pada: <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/arkesmas/article/download/3141/1110/7991> [1 April 2024]
 26. Ramdhika MR, Widiastuti W, Hasni D, Febrianto BY, Jelmila S. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi pada Perempuan Etnis Minangkabau di Kota Padang. *J Kedokt dan Kesehat* [Internet]. 2023;19(1):94. Tersedia pada: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/download/11918/8578> [23 Maret 2024]
 27. Taiso SN, Sudayasa IP, Paddo J. Analisis Hubungan Sosiodemografis Dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Lasalepa, Kabupaten Muna. *Nurs Care Heal Technol J* [Internet]. 2021;1(2):102–9. Tersedia pada: <https://ojs.nchat.id/index.php/nchat/article/download/10/27> [18 Februari 2024]
 28. Karlina. Gambaran Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Desa Nyatnyono Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang. Universitas Ngudi Waluyo; 2021.
 29. Riyadina W. Hipertensi Pada Wanita Menopause. Jakarta: LIPI Press; 2019. 35 hal.

30. Triyanto E. Pelyanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2014.
31. Masriadi. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Taufik Ismail, editor. Jakarta Timur: CV. TRANS INFO MEDIA; 2019. 1, 359–370 hal.
32. Savitri D. Diam-Diam Mematikan, Cegah Asam Urat dan Hipertensi. Sony Adams, editor. Yogyakarta: HEALTHY; 2017. 41 hal.
33. World Health Organization. Hypertension, who.int. 2021. Tersedia pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension> [1 Maret 2024]
34. Iqbal AM, Jamal SF. Essensial Hypertension. StatPearls Publ [Internet]. 2022; Tersedia pada: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK539859/> [24 Maret 2024]
35. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018 [Internet]. Vol. 53, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta; 2018. Tersedia pada: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf [5 Maret 2024]
36. Maringga EG, Sari NIY. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Wanita Menopause di Desa Kayen Kidul Kecamatan Kayen Kidul Kabupaten Keidri. J Kebidanan-ISSN [Internet]. 2019;7(1):21–5. Tersedia pada: <https://midwiferia.umsida.ac.id/index.php/midwiferia/article/download/449/483/> [20 Maret 2024]
37. Dita TM. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Menopause Di Puskesmas Yosomulyo Kota Metro [Internet]. Poltekkes Tanjungkarang; 2021. Tersedia pada: <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/815/> [20 Maret 2024]
38. Triandini R. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Dua Puluh Tiga Ilir Kota Palembang Tahun 2021. J Ilm Univ Batanghari Jambi [Internet]. 2022;22(1):308. Tersedia pada:

<http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/1805> [4 April 2024]

39. Putri, Rizky, Widiarnini, Retno, Marsanti A. Faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada lansia di posyandu lansia abimanyu kelurahan tawangrejo kota madiun. *Kesehat Masy Khatulistiwa* [Internet]. 2021;8(2):82–91. Tersedia pada: <https://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/JKMK/article/view/2164/0> [5 April 2024]
40. Imaroh II, Nugraheni SA, Dhariminto. Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Hiperensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu, Kota Semarang Tahun 2017. *J Kesehat Masy* [Internet]. 2018;6(1):570–80. Tersedia pada: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/19981> [9 April 2024]
41. Febrianita A. Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Tekanan Darah Tinggi Pada Usia Produktif Di Kelurahan Pilangbango Tawangrejo Kota Madiun [Internet]. *STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun*; 2020. Tersedia pada: <https://repository.stikes-bhm.ac.id/830/> [27 Maret 2024]
42. Oktaviani E, Noor Prastia T, Dwimawati E. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Puskesmas Bojonggede Tahun 2021. *Promot J Mhs Kesehat Masy* [Internet]. 2022;5(2):135–47. Tersedia pada: <https://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/PROMOTOR/article/download/6148/3327> [7 Februari 2024]
43. Mauliza. Obesitas Dan Pengaruhnya Terhadap Kardiovaskular. *Averrous J Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh* [Internet]. 2018;4(2):89. Tersedia pada: <https://ojs.unimal.ac.id/averrous/article/download/1040/559> [5 April 2024]
44. Setyawan AB. Hubungan antara tingkat stres dan kecemasan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Klinik Islamic Center Samarinda. *J Ilmu Kesehat* [Internet]. 2017;5(1):71. Tersedia pada: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/jik/article/view/53> [10 April 2024]
45. Fitriyani Yosi, Sugiarto WC. Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian

- Hipertensi Esensial di Desa Kemingking dalam Kabupaten Muaro Jambi. *J Healthc Technol Med* [Internet]. 2020;6(1):449–58. Tersedia pada: <http://www.jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/download/712/325> [20 Maret 2024]
46. Amanda H, Prastiwi S, Sutriningsih A. Hubungan kualitas tidur dengan tingkat kekambuhan hipertensi pada lansia di kelurahan tlogomas Kota Malang. *Nurs News (Meriden)*. 2017;2(3):437–47.
 47. Mulyani Y, Arifin Z, Marwansyah. Korelasi Perilaku Merokok Dengan Derajat Hipertensi Pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Banjarbaru. *J Skala Kesehat* [Internet]. 2014;5(2):1–6. Tersedia pada: <https://www.ejurnalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/21> [9 April 2024]
 48. Leone, A. Smoking and hypertension. *J Cardiol Curr Res* [Internet]. 2015;2(2):2–7. Tersedia pada: <http://medcraveonline.com/JCCR/JCCR-02-00057.pdf> [9 April 2024]
 49. Park H, Kim K. Associations between oral contraceptive use and risks of hypertension and prehypertension in a cross-sectional study of Korean women. *BMC Womens Health* [Internet]. 2013;13(1):1. Tersedia pada: *BMC Women's Health* [20 Maret 2024]
 50. Brantley KD, Eliassen AH. *Hormon dan Kanker*. Amerika Serikat: Pers Akademik; 2019. 58–59 hal.
 51. Elsi Setiandari L.O. Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan dan Genetik (riwayat hipertensi dalam keluarga) Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Hipertensi. *Media Publ Promosi Kesehat Indones* [Internet]. 2022;5(4):457–62. Tersedia pada: <https://www.ejurnalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/21> [10 April 2024]
 52. Noraina, Chandra, Rahman E. Hubungan Pengetahuan, Perilaku Konsumsi Minum Kopi dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Kota Banjarmasin Tahun 2021. 2021;
 53. Santoso P. Pengaruh Konsumsi Kopi Terhadap Hipertensi. *J Kebidanan*.

- 2023;12(1):74–81.
54. Kristanto B, Diyono. Hubungan Kebiasaan Mengonsumsi Kopi Dengan Kejadian Hipertensi. *Ilmu Kesehat Masy*. 2021;9(2):79–80.
 55. Nuraini B. Risk Factors of Hypertension. *J Major*. 2015;4(5):10–9.
 56. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.
 57. Widayati A. *Perilaku Kesehatan (Health Behavior)* [Internet]. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press anggota APPTI; 2019. 5–9 hal. Tersedia pada:https://books.google.com/books/about/Perilaku_Kesehatan_Health_Behavior.html?hl=id&id=E6XTDwAAQBAJ [15 April 2024]
 58. Glanz K, Rimer BK, Viswanath K. *Health Behavior: Theory, Research, and Practice*. San Fransisco: Jossey-Bass A Wiley Brand; 2015.
 59. Irwan. *Etika Dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV.Absolute Media; 2017. 10–12 hal.
 60. Pinontoan OR, Sumampouw OJ. *Dasar Kesehatan Lingkungan* [Internet]. Yogyakarta: Penerbit Depublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama); 2019. 18 hal. Tersedia pada:https://books.google.com/books/about/Dasar_Kesehatan_Lingkungan.html?hl=id&id=k13HDwAAQBAJ [15 April 2024]
 61. Irawan D, Siwi AS, Susanto A. Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi. *J Bionursing* [Internet]. 2020;3(2):164–6. Tersedia pada: https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=analisis+faktor+faktor+yang+memengaruhi+kejadian+hipertensi&btnG=#d=gs_qabs&t=1709221133189&u=%23p%3DhyHdtwM8vbEJ [12 Februari 2024]
 62. Susila, Suyanto. *Metodologi Penelitian Case Control Causal Correlation*. Klaten: Penerbit BOSSSCRIPT; 2015. 28–125 hal.
 63. Hasmi. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jayapura: Penerbit IN MEDIA; 2016. 153–161 hal.
 64. Sucipto CD. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gosyen

Publishing; 2020. 129 hal.

65. Hastono SP. Analisis Data Pada Bidang Kesehatan. Depok: Rajawali Pers; 2018. 8–9 hal.
66. Norfai. Analisis Data Penelitian (Analisis Univariat, Bivariat dan Multivariat) [Internet]. Jawa Timur: CV. Penerbit Qiara Media; 2021. 4–33 hal. Tersedia pada: https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=IY5-EAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA10&dq=info:tSIM0o-hMAsJ:scholar.google.com/&ots=yX6KQvL4-Y&sig=izCPCeaEWuJ-mYxVkwAp-dhSs_U&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false [21 April 2024]
67. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2005.
68. Wustqa DU, Listyani E, Subekti R, Kusumawati R, Susanti M, Kismiantini K. Analisis Data Multivariat Dengan Program R. J Pengabdian Masyarakat MIPA dan Pendidikan MIPA [Internet]. 2018;2(2):83–6. Tersedia pada: <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpmmp/article/view/21913/pdf> [22 April 2024]
69. Dahlan S. Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Edisi 6. Jakarta: Epidemiologi Indonesia; 2014.
70. Kartika J, Purwaningsih E. Hubungan Obesitas Pada Pra Lansia dengan Kejadian Hipertensi di Kecamatan Senen Jakarta Pusat Tahun 2017-2018. Kedokt dan Kesehatann. 2020;16:35–40.
71. Lauren G, Febrianty D, Wahidin M, Heryana A. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien 45-59 Tahun Di Puskesmas Bintaro Jakarta Selatan Pada Tahun 2022. Kesehat Masy. 2023;11:308–15.
72. Amalia A, Murni NS, Wahyudi A, Yusnilasari. Analisis Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekar Jaya Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2023. Kesehat Tambusai. 2023;4:2466–79.
73. Annisa YS, Afifah N, Wisnuwardani RW. Correlation Between Coffe And

- Salt Consumption With Hypertension Incidence In The Elderly At Work Area Of Bengkuring Health Center Samarinda City. *Kesehat Masy Mulawarman*. 2024;6(1):24–31.
74. Rahmad AN. Determinan Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Dan Lansia Prolanis Di Puskesmas Sukowono Kabupaten Jember Tahun 2019. Universitas Jember; 2020.
75. Melizza N, Kurnia AD, Masruroh NL, Prasetyo YB, Ruhyanudin F, Masfufa EW, et al. Prevalensi Konsumsi Kopi dan Hubungannya dengan Tekanan Darah. *Faletehan Heal J*. 2021;8:10–5.
76. Mariana MR, Bernadetta A. Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Reproduksi (15-49 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Teladan Kota Medan Tahun 2019. *J Kesehat Med Udayana*. 2020;6:28–41.
77. Hutasoit ES, Azwar Y. Analisa Penggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal Terhadap Tekanan Darah. *Heal Kesehat*. 2019;8:55–7.
78. Nugroho PS, Sari Y. Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Usia Dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran. *J Dunia Kesmas*. 2019;8(4):233–8.
79. Sutrisno, Widayati CN, Radate. Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Sikap Terhadap Perilaku Pengendalian Hipertensi Pada Lansia Di Desa Jono Kecamatan Tawangharjo Kabupaten Grobongan. *Kesehat Masy*. 2017;8:17–27.
80. Sugira K. Factors Contribute Hypertension In Women In The Mamajang Health Center. Universitas Muhammadiyah Makassar; 2017.
81. Takimai MF. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Kelurahan Pasar Minggu 1 Tahun 2015. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Indonesia Maju*; 2015.
82. Raming DR, Haksama S, Lusno MFD, Wulandari A. Hubungan Umur Dan Riwayat Pada Keluarga Sebagai Faktor Non-Modifeable Dengan Kejadian

- Hipertensi. *Public Health* [Internet]. 2021;15(10):5495–500. Tersedia pada: <http://ejurnal.binawakya.or.id/index.php/MBI> [25 Juli 2024]
83. Puspita B, Fitriani A. Peran Konsumsi Kopi Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Laki-Laki Usia Produktif (18-65 Tahun). *Muhammadiyah J Nutr Food Sci* [Internet]. 2021;2(1):13–20. Tersedia pada: jurnal.umj.ac.id/index.php/MJNF [25 Juli 2024]
84. Rosyid A. Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Hipertensi Pada Wanita Usia Subur. *Nutr J* [Internet]. 2023;7(1):84–9. Tersedia pada: <http://ejournal.unklab.ac.id/index.php/nurix> [26 Juli 2024]
85. Putri RR, Widiarini R, Marsanti AS. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Posyandu Lansia Abimanyu Kelurahan Tawangrejo Kota Madiun. *J Kesehat Masy Khatulistiwa* [Internet]. 2021;8(2):82–91. Tersedia pada: <https://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/JKMK/article/download/2164/pdf> [1 Agustus 2024]
86. Kapahang GV, Wiyono WI, Mpila DA. Analisis Faktor Risiko Terhadap Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Ratahan. *Kesehat Tambusai*. 2023;4(2):637–46. Tersedia pada: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id> [1 Agustus 2024]
87. Nababan ASV, Lestari W, Kharimah, Yulita, Jairani EN. Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia di Desa Rantau Panjang Kiri Kecamatan Kubu Babussalam. *Elisabeth Heal J* [Internet]. 2022;7(1):89–96. Tersedia pada: www.jurnalstikeselisabethmedan.ac.id [1 Agustus 2024]
88. Budiana TA, Suhat, Margaretta A. Hubungan Jenis Kelamin Dan Riwayat Keluarga Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Leuwigajah 2021. *J Kesehat Kartika*. 2022;17(1):40–3.
89. Sari AP, Ilmi MB, Hayati R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Pra Lansia di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Gambut Tahun 2022. *J Akad Baiturrahim Jambi* [Internet]. 2023;12(2):446–57. Tersedia pada: <http://jab.stikba.ac.id/index.php/jab> [1 Agustus 2024]