

## DAFTAR PUSTAKA

1. Meiriana A, Trisnantoro L, Padmawati RS. Implementasi program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) pada penyakit hipertensi di Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta. *Jurnal kebijak kesehatan indonesia*. 2019;08(02):51–8.
2. Atto'illah. Keaktifan mengikuti prolanis mempengaruhi kestabilan tekanan darah pada pasien hipertensi di Puskesmas Warungasem 2021;3(2):75–86.
3. Tyas Purnamasari A, Dwi Ningrum H. Implementasi program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) di masa pandemi COVID-19 pada FKTP di Kota Malang. *Jurnal kebijak kesehatan Indonesia JKKI [Internet]*. 2023;12(2):84–96. Available from: <https://journal.ugm.ac.id/jkki/article/view/81641>
4. Azizah AN, Raodhah S, Alam S. Utilization of the chronic disease management program during the Covid-19 pandemic. *Dis Prev Res Integr Vol*. 2020;1(1):21–9.
5. World Health Organization, <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>. Hypertension. 2023.
6. Utama YA. Faktor–faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi. *Jurnal 'Aisyiyah Med*. 2021;6(2).
7. <https://p2ptm.kemkes.go.id/tag/hari-hipertensi-dunia-2019-know-your-number-kendalikan-tekanan-darahmu-dengan-cerdik>. Pencehagan hipertensi. 2019.
8. Crystallography X ray D. Pofil Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur. 2021. 1–23 p.
9. Ernawati I, Fandinata SS, Permatasari SN. Pengaruh tingkat pengetahuan hipertensi terhadap kepatuhan konsumsi obat pasien hipertensi di beberapa

- Puskesmas di Surabaya. *Sci Jurnal Farmasi dan Kesehatan*. 2021;11(1):42.
10. *Jurnal penelitian perawat profesional*. 2022;4(November):1377–86.
  11. Marwah SF, Saputri ME, Wowor TJF. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi usia dewasa pada masa pandemi Covid-19 di kelurahan Pabuaran Cibinong Bogor. *Jurnal Keperawatan*. 2022;10(1):45.
  12. Arnia. Analisa faktor yang berhubungan dengan keaktifan lansia dalam mengikuti kegiatan Posyandu di Puskesmas Samata. *Jurnal Kedokteran. Univ Alauddin, Negeri*. 2017;
  13. Harper K, Armelagos G. The changing disease-scape in the third epidemiological transition. *International Journal Environ Res Public Health*. 2010;7(2):675–97.
  14. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Mustar T, Ramdany R, Manurung E.I et al. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Watrianthos IR, editor. Jakarta: Yayasan Kita Menulis; 2021.
  15. Putri G, Agustina R, Mustofa FL. Sociodemography with compliance of prolanis participants at the Kedaton Health Center in Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu Kesehatan Sandi Husada [Internet]*. 2020;9(2):654–64. Available from: <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH>
  16. Yudha, Hardy. Partisipasi pasien DM dan Hipertensi sebagai peserta program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) di Puskesmas Mengwi 1. 2019;467–72.
  17. Lolo LL, Dewi AR, Fadil A, Of A, Living D. Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kemandirian activity of daily living pada lansia yang mengalami penyakit kronik di desa Burau Kabupaten Luwu Timur. 2014;
  18. Soares J, Soares D, Ivoni Seran AL, ELepa M, Becora. Gambaran tingkat

- pengetahuan penderita hipertensi terkait penyakit hipertensi. *Jurnal Keperawatan GSH*. 2021;10(1):27–32.
19. Ginting R, Hutagalung PGJ, Hartono H, Manalu P. Faktor-faktor yang mempengaruhi pemanfaatan program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) pada lansia di Puskesmas Darussalam Medan. *Jurnal Prima Medical Sains*. 2020;2(2):24–31.
  20. Fadila R, Ahmad AN. Determinan rendahnya partisipasi dalam program pengelolaan penyakit kronis di Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Vokasional*. 2021;6(4):208.
  21. Utomo RN. Input program pengelolaan penyakit kronis di Puskesmas Ria. *Higeia Journal Public Heal Res Dev* [Internet]. 2019;3(1):63–73. Available from:  
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia><https://doi.org/10.15294/higeia/v3i1/24708>
  22. Kemenkes RI. Petunjuk teknis pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular (Posbindu PTM). Ditjen Pengendali Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Kementerian Kesehatan RI [Internet]. 2012;1–39. Available from:<http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/petunjuk-teknis-pos-pembinaan-terpadu-penyakit-tidak-menular-POSBINDU-PTM-2013.pdf>
  23. Puskesmas Kawangu. Data penderita hipertensi di Puskesmas Kawangu Kabupaten Sumba-Timur Nusa Tenggara Timur, tahun 2023.
  24. Profil Puskesmas Kawangu Kabupaten Sumba Timur-Nusa Tenggara Timur, tahun 2023.
  25. Aodina FW. Pemanfaatan program pengelolaan penyakit kronis. *Higeia*

- Journal Public Heal Res Dev. 2020;4(Special 4):864–74.
26. Darsini, Fahrurrozi, Cahyono EA. Pengetahuan. J Keperawatan. 2019;12(1):97.
  27. Hendrawan A. Gambaran tingkat pengetahuan tenaga kerja Pt'X' tentang undang-undang dan peraturan kesehatan dan keselamatan kerja. Jurnal Delima Harapan. 2019;6(2):69–81.
  28. Notoatmodjo S. Promosi kesehatan & ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta. 2012.
  29. JKOM---Fenomenologi-Pengetahuan-Vol-1-no-1-maret-2010-min.pdf.
  30. Notoadmodjo S. Promosi kesehatan & prilaku kesehatan. Jakarta: EGC. 2012.
  31. So'o RW, Ratu K, Folamauk CLH, Amat ALS. Faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan masyarakat di Kota Kupang mengenai Covid-19. Cendana Medical Jurnal [Internet]. 2022;23(1):76–87. Available from: <https://ejournal.undana.ac.id/index.php/CMJ/article/view/6809>
  32. Sulisdiana. Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengetahuan ibu tentang regurgitasi pada bayi usia 0-6 bulan di Bps Muji Winarnik Mojokerto. Hosp Majapahit [Internet]. 2011;3(1):15–33. Available from: <https://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/HM/article/download/35/37>
  33. Pratiwi D. Gambaran pengetahuan pasien hipertensi terhadap penyakit hipertensi dan obat antihipertensi golongan ace-inhibitor dan diuretik. JOPS (Journal Pharm Sci. 2017;1(1):40–8.
  34. Hasanah U. Tekanan darah tinggi (Hipertensi). Jurnal Keperawatan Jiwa [Internet].2019;7(1):87.Available from:<https://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi->

Hipertensi.pdf

35. Fitri Tambunan F, Nurmayni, Rapiq Rahayu P, Sari P, Indah Sari S, Depkes, et al. Hipertensi. Vol. 8, Buku. 2021. 73 p.
36. Warjiman, Unja, Er E, Gabrilinda, Yohana, Hapsari, et al. Skrining dan edukasi penderita hipertensi. *J Suaka Insa Mengabdi* [Internet]. 2020;2(1):15–26. Available from:  
<http://journal.stikessuakainsan.ac.id/index.php/JSIM/article/view/215>
37. Masriadi. Epidemiologi penyakit tidak menular. Ismail Taufik, editor. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media; 2021.
38. Nuraini B. Risk factors of hypertension. *J Major*. 2015;4(5):10–9.
39. Noerhadi Moch. Hipertensi dan pengaruhnya terhadap organ tubuh. hipertensi. 2008;IV, No 2:1– 18.
40. Maulana N, Zis. Upaya peningkatan pengetahuan masyarakat dalam pencegahan komplikasi hipertensi pada lansia. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat-Aphelion* [Internet]. 2022;4(Desember):603–8. Available from:  
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
41. Verma N, Rastogi S, Chia YC, Siddique S, Turana Y, Cheng H min, et al. Non-pharmacological management of hypertension. *J Clin Hypertens*. 2021;23(7):1275–83.
42. Notoadmodjo S. Metodologi penelitian. Jakarta; 2017.
43. BPJS. Panduan praktis prolanis (program pengelolaan penyakit kronis). BPJS Kesehatan. 2014;
44. Damayanti A. Analisis faktor predisposisi yang berhubungan dengan perilaku masyarakat dalam pemberantasan sarang nyamuk (Psn) Di Rw 004 kelurahan

- Nambangan Kidul kecamatan Manguharjo Kota Madiun Tahun 2017. 2017;(11150331000034):1–147.
45. Green L w, Giele AC, Ottoson JM, Peterson D V KM. Health program planning, implementation, and evaluation. 2022.
  46. Sugiyono. Buku Metode penelitian Sugiyono. 2016. p. 62.
  47. Sugiyono. Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&B. Indonesia: Bandung: Alfabeta, 2021; 2021.
  48. Siyoti S SA. Dasar metodologi penelitian. Cetakan 1, Ayup, editor. Yogyakarta; 2015. 523-526 p. p.
  49. Amin NF, Garancang S, Abunawas K. Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *J Pilar*. 2023;14(1):15–31.
  50. Firmansyah D, Dede. Teknik pengambilan sampel umum dalam metodologi penelitian. *J Ilm Pendidik Holistik*. 2022;1(2):85–114.
  51. Ramadhani Khija, Ludovick Uttoh MKT. Teknik pengambilan sampel. *Ekp*. 2015;13(3):1576–80.
  52. Daldiyono. How to be a real & successful student. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2013.
  53. Yuliasristi V. Faktor-faktor yang mempengaruhi pemanfaatan prolans di wilayah kerja Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung. 2018; Available from: <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/8079>
  54. Syapitri H, Amila, Aritonang J. Metodologi penelitian kesehatan [Internet]. Ahlimedia Press. 2021. 1–212 p. Available from: [www.ahlimediapress.com](http://www.ahlimediapress.com)
  55. Siyoto S SA. Dasar metodologi penelitian. Cetakan 1. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, editor. 2015.

56. Handayani R. Riwayat keluarga, status merokok dan aktivitas olahraga sebagai faktor risiko hipertensi. *Jurnal Kesehatan*. 2022;15(2):167–71.
57. Sari GP, Chasani S, Pemayun TGD, Hadisaputro S, Nugroho H. Faktor risiko yang berpengaruh terhadap terjadinya Hipertensi pada penderita Diabetes Melitus tipe II di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. 2017;2(2):54.
58. Azhari. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Hipertensi di Puskesmas Makrayu Kecamatan Ilir Barat II Palembang. 2017;4(september 2016):1–6.
59. Rosta J. Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak dengan status gizi dan tekanan darah geriatri di Panti Wreda Surakarta. *Journal of Chemical Information and Modeling*. 2013;53:1689–99.
60. Wahyuningsih & Astuti. Hubungan tingkat pendidikan dan jenis kelamin dengan kejadian hipertensi di Kelurahan Jagalan di wilayah kerja Puskesmas Pucangsawit Surakarta. Vol. 1, *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*. 2016. p. 112–21.
61. Angkawijaya AA. Hubungan tingkat pengetahuan masyarakat dengan tindakan pencegahan hipertensi di Desa Motoboi Kecil Kecamatan Kotamobagu Selatan. *Jurnal Kedokteran Komunitas*. 2016;IV(1).
62. EP, EG, YY. Analisis faktor risiko kejadian hipertensi di Puskesmas Lubuk Batang wilayah kerja Dinas Kesehatan Kabupaten OKU tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*. 2022;5(1):40–51.
63. Mujiran, Setiyawan, Rizqie NS. Relationship of the level of knowledge about hypertension with attitude in the prevention of complication of hypertension

- in elderly participants Prolanis. Public Health Center Jenawi Karanganyar. 2019;7(2):34–41.
64. Bashyal SP, Thapa N. Knowledge and perception regarding hypertension among hypertensive patients at a Tertiary Hospital in Kathmandu , Nepal. 2024;(June 2020).
65. Romate J. Behavioural risk factors, hypertension knowledge, and hypertension in Rural India. 2020;2020.
66. Frianto D, Fitriyani A, Dinanti D, Sari K, Mutiah M, Zein M. Hubungan kepatuhan minum obat antihipertensi terhadap kualitas hidup pada pasien hipertensi di Provinsi Jawa Tengah. Journal of Pharmaceutical and Sciences. 2023;6(2):456–63.
67. Kosendiak A, Stanikowski P, Domagała D, Gustaw W. Dietary habits, diet quality, nutrition knowledge, and associations with physical activity in Polish Prisoners: a pilot study. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2022;19(3).
68. Kim K, Hyeon J, Lee SA, Kwon SO, Lee H, Keum NN, et al. Role of total, red, processed, and white meat consumption in stroke incidence and mortality: A systematic review and meta-analysis of prospective cohort studies. Journal of the American Heart Association. 2017;6(9).
69. Asadina E, Yasin NM, Kristina SA. Pengaruh medication therapy management (MTM) terhadap pengetahuan dan kepatuhan pasien hipertensi di Puskesmas Kota Yogyakarta. Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia. 2021;8(1):46.
70. Sumartini NP, Purnamawati D, Sumiati NK. Pengetahuan pasien yang

- menggunakan terapi komplementer obat tradisional tentang perawatan hipertensi di Puskesmas Pejeruk Tahun 2019. *Bima Nursing Jurnal*. 2020;11(2):103 – 112.
71. Suwaryo P, Yuwono P. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *Jurnal Proseding Urecol*. 2017:304 – 305.
  72. Fadlilah S, Aryanto E. Faktor yang berhubungan dengan pengetahuan TB Paru dan dukungan sosial pasien RS khusus paru respirasi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*. 2019;15(2):168 – 173.
  73. Damayanti M, Sofyan O. Hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan masyarakat di Dusun Sumberan Sedayu Bantul tentang pencegahan Covid-19, bulan Januari 2021. *Majalah Farmasetik*. 2021;18(2):220 – 226.
  74. Mustika R, Sukmawati, Suhendar I. Pengetahuan keluarga tentang hipertensi pada lansia. *Jurnal Keperawatan BSI*. 2020;8(2):197 – 204.
  75. Andaruni NQR, Pamungkas CE, Lestari CI. Gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang tanda-tanda bahaya kehamilan trimester 1 di Puskesmas Karang Pule. *Midwifery Journal*. 2017;2(2):30 – 33.
  76. Wulandari A, Rahman F, Pujianti N, Sari AR. Hubungan karakteristik individu dengan pengetahuan tentang pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2020;15(1):42 – 46.