

DAFTAR PUSTAKA

1. Mufarida B. WHO catat 66% kematian di Indonesia akibat penyakit tidak menular[Internet].2021.Availablefrom:
<https://nasional.sindonews.com/read/324320/15/who-catat-66-kematian-di-indonesia-akibat-penyakit-tidak-menular-1612418523>
2. Kemenkes RI. Hasil riset kesehatan dasar tahun 2018. Kementrian kesehatan RI. 2018;53(9):1689–99.
3. Jawa Tengah DKP. Rencana strategis dinas kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2019-2023. Semarang Jawa Tengah; 2019.
4. Kataria I, Siddiqui M, Gillespie T, Goodman M, Dhillon PK, Bann C, et al. A research agenda for non-communicable disease prevention and control in India. *Heal Res Policy Syst.* 2020;18(1):1–7.
5. Dadaczynski K, Hering T. Health promoting schools in germany. Mapping the implementation of holistic strategies to tackle ncads and promote health. *Int J Environ Res Public Health.* 2021;18(5):1–16.
6. Acke S, Couvreur S, Bramer WM, Schmickler MN, De Schryver A, Haagsma JA. Global infectious disease risks associated with occupational exposure among non-healthcare workers: A systematic review of the literature. Vol. 79, *Occupational and Environmental Medicine.* England; 2022. p. 63–71.
7. Gerry CJ, Kaneva M. Adapting to the challenges of chronic non-communicable diseases: evidence from Russia. *Appl Res Qual Life.* 2021;16(4):1537–53.
8. Yuningrum H, Trisnowati H, Rosdewi NN. Faktor risiko penyakit tidak menular (PTM) pada remaja: studi kasus pada SMA negeri dan swasta di Kota Yogyakarta. *J Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati.* 2021;6(1):41.
9. Depkes RI. Direktorat jenderal pencegahan dan pengendalian penyakit. 2018;1–2.
10. Astuti FD, Rokhmayanti R, Hastuti SKW. Pemberdayaan Posbindu untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat di Banguntapan. *J Pengabdian Masy IPTEKS.* 2021;7(1):1–7.
11. Jawa Tengah DKPJ. Buku saku dinas kesehatan Provinsi Jawa Tengah semester 1 tahun 2021. Semarang Jawa Tengah; 2021.

12. Ninla Elmawati Falabiba, Anggaran W, Mayssara A. Abo Hassanin Supervised A, Wiyono B., Ninla Elmawati Falabiba, Zhang YJ, et al. Pengetahuan dan pemahaman pemangku kepentingan negeri Ouw, Saparua, terhadap pelaksanaan Posbindu PTM tahun 2020 Lidya. *Pap Knowl Towar a Media Hist Doc.* 2014;5(2):47.
13. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Rencana strategis dinas kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019- 2023. Semarang Jawa Tengah; 2019.
14. Israfil I, Making MA. The role of cmunity nurses in the prevention of complications on hypertension patients in integrated health centers. *J Info Kesehat.* 2019;17(2):108–18.
15. Maharani A. SSM - Population health participation in community-based healthcare interventions and non-communicable diseases early detection of general population in Indonesia. *SSM - Popul Heal* [Internet]. 2022;19(September):101236. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.ssmph.2022.101236>
16. Sicilia G, Dewi FST, Padmawati RS. Qualitative evaluation of a Posbindu-based non-communicable disease program in the Muara Bungo I Community Health Center. *J Kebijak Kesehat Indones JKKI* [Internet]. 2018;7(2):88–92. Available from: <https://journal.ugm.ac.id/jkki/article/download/36117/22614>
17. Nugraheni WP, Hartono RK. Strategi penguatan program Posbindu penyakit tidak menular di kota Bogor. *J Ilmu Kesehat Masy.* 2018;9(3):198–206.
18. Putri RE, H, A. Evaluasi proses implementasi Posbindu PTM di wilayah kerja Puskesmas Simpang Sungai Duren Kecamatan Jambi Luar Kota Kabupaten Muaro Jambi tahun 2017. *J Kesmas Jambi.* 2019;2(1):12–27.
19. Kementerian Kesehatan RI. Petunjuk teknis pos pembinaan terpadu Posbindu bagi kader. 2019;1–60.
20. Kementerian Kesehatan RI. Petunjuk teknis surveilans faktor risiko PTM berbasis Posbindu. 2014;(Maret):1–24.
21. Evi Yanti N, Lumongga Lubis N, Eulis Diana V. Analisis implementasi kebijakan Puskesmas dalam program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular. *Media Publ Promosi Kesehat Indones.* 2019;2(3):174–80.
22. Emma Novita, Ridwan A, Indawan B, Roflin E, Andine P K. Pelatihan deteksi dini penyakit tidak menular pada kader Posbindu di wilayah kerja Puskesmas Sekip Kota Palembang. *J Pengabd Masy Humanit Med.* 2020;1(3):131–8.

23. Pratama S, Susanto HS, Warella Y. Program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular di daerah kepulauan. *HIGEIA (Journal Public Heal Res Dev)*. 2020;4(2):312–22.
24. Wipfli H, Zacharias KD, Hundal N, Shigematsu LMR, Bahl D, Arora M, et al. Workplace wellness programming in low-and middle-income countries: A qualitative study of corporate key informants in Mexico and India. *Global Health* [Internet]. 2018;14(1). Available from: <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85046636727&doi=10.1186%2Fs12992-018-0362-9&partnerID=40&md5=5f3e020b977a81065af78f1955eef2c1>
25. Susilawati N, Adyas A, Djamil A. Evaluasi pelaksanaan Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) PTM di Kabupaten Pesisir Barat. *Poltekita J Ilmu Kesehat*. 2021;15(2):178–88.
26. Sa'adah S, Khodijah Parinduri S, Dwimawati E. Analisis pelaksanaan program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular di wilayah kerja Puskesmas Cibungbulang tahun 2019-2020. *Promotor*. 2021;4(2):161.
27. Syfa IS, Yuniartika W. Relationship between Family Support and Aggregate Activity of Adults in Visits to Integrated Coaching Post (Posbindu). 2022;15(2):198–205.
28. Mahdur RR, Sulistiadi W. Evaluasi program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular (Posbindu PTM). *J Ilm Kesehat Masy Media Komun Komunitas Kesehat Masy*. 2020;12(1):43–8.
29. Ika Ayu Ratnasari. Analisis implementasi program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular(Posbindu PTM) di wilayah kerja Puskesmas Bulu Lor kota Semarang tahun 2019. *Kesehatan*. 2020;
30. Alfiyah A, Pujiyanto P. An Analysis on the implementation of the integrated guidance post (Posbindu) activities for non-communicable diseases at Bogor city in 2018. *J Indones Heal Policy Adm*. 2019;4(1):11–5.
31. Izzaty RE, Astuti B, Cholimah N. Penelitian kualitatif study fenomologi, case study, grounded theory, etnografi, biografi. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. 1967. 5–24 p.
32. Alfyyah A, Zhafira A, Sifa F, Aryo Cahyo G, Bravianto Kartono H, Apriantini I, et al. Upgrading kader dan revitalisasi Posbindu sebagai upaya menekan angka kejadian hipertensi. *PengmasKesmas J Pengabdian Kesehat Masy* [Internet]. 2021;1(1):39–45. Available from: <http://journal.fkm.ui.ac.id/pengmas/article/view/5513>

33. Yandrizal Y, Machmud R, Noer M, Hardisman H, Afrizal A, Lipoeto NI, et al. The empowerment of integrated development post of non-communicable diseases in efforts to prevent and control non-communicable diseases. *Int J Public Heal Sci.* 2016;5(3):294.
34. Owolabi MO, Thrift AG, Mahal A, Ishida M, Martins S, Johnson WD, et al. Primary stroke prevention worldwide: translating evidence into action. *Lancet Public Heal* [Internet]. 2022;7(1):e74–85. Available from: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2468266721002309>
35. Santosa E, Budiati L. Ruang lingkup manajemen konflik. *Manajemen Confl.* 2014;1–54.
36. Yandrizal, Machmud R, Noer M, Hardisman, Afrizal, Lipoeto NI, et al. Stakeholder collaboration model to empower integrated health education centers for non-communicable diseases: A study in Bengkulu. *Indian J Public Heal Res Dev.* 2018;9(1):133–8.
37. Indriani RA, Zulfendri, Utama S. Pengaruh karakteristik organisasi terhadap pemanfaatan Posbindu penyakit tidak menular di wilayah Puskesmas Helvetia. *BKM J Community Med Public Heal.* 2018;34(9):351–6.
38. Indriani RA, Zulfendri Z, Utama S. Pengaruh karakteristik organisasi terhadap pemanfaatan pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular(Posbindu PTM) di wilayah Puskesmas Helvetia Medan. *Ber Kedokt Masy.* 2018;4(1):15.
39. Ratnasari IA. Implementasi program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular. *Higeia J Public Heal Res Dev.* 2020;4(4):785–98.
40. Nurlian, Saam Z, Alamsyah A, Rany N, Leoniya. The implementation of non-communicable disease integrated guidance post at Public Health Center of Sungai Piring. *J Kesehat Komunitas.* 2020;6(3):303–9.
41. Saito J, Odawara M, Takahashi H, Fujimori M, Yaguchi-Saito A, Inoue M, et al. Barriers and facilitative factors in the implementation of workplace health promotion activities in small and medium-sized enterprises: a qualitative study. *Implement Sci Commun.* 2022 Mar;3(1):23.
42. Indriani RA, Zulfendri, Utama S. Pengaruh karakteristik organisasi terhadap pemanfaatan Posbindu penyakit tidak menular di wilayah Puskesmas Helvetia. *BKM J Community Med Public Heal.* 2018;34(9):351–6.
43. Primiyani Y. Analisis pelaksanaan program pos pembinaan terpadu penyakit tidak menular di kota Solok. 2018;8(2):399–406. Available from:

<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/1018/894>

44. Sudracun S, Wati M, Fikri Z. Implementasi Kebijakan Program Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Di Puskesmas Sinar Baru Pada Tahun 2018. *JIAP (Jurnal Ilmu Adm Publik)*. 2020;8(2):368.
45. Supriyatna E, Pertiwiwati E, Setiawan H. Faktor-Faktor yang mempengaruhi pemanfaatan Posbindu PTM oleh masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Martapura 2. *J Publ Kesehat Masy Indones*. 2020;7(1):1.
46. Kusuma YLH, Puspitaningsih D, Kartiningrum ED. Evaluasi proses Pprogram Pobindu-PTM rajawali berbasis dana desa di desa Sumbertebu Kecamatan Bangsal - Mojokerto. *Indones J Heal Sci*. 2020;4(1):31.
47. Ghazanchaei E, Mohebbi I, Nouri F, Aghazadeh-Attari J, Khorasani-Zavareh D. Non-communicable diseases in disasters: a protocol for a systematic review. *J Inj Violence Res*. 2021 Jan;13(1):61–8.
48. Yanti RI, Warsito BE. Hubungan karakteristik perawat, motivasi, dan supervisi dengan kualitas dokumentasi proses asuhan keperawatan. *J Manaj Keperawatan*. 2013;1(2):107–14.
49. Idris IB, Azit NA, Abdul Ghani SR, Syed Nor SF, Mohammed Nawi A. A systematic review on noncommunicable diseases among working women. *Ind Health*. 2021 Aug;59(3):146–60.
50. Heller O, Somerville C, Suzanne Suggs L, Lachat S, Piper J, Pastrana NA, et al. The process of prioritization of non-communicable diseases in the global health policy arena. *Health Policy Plan*. 2019;34(5):370–83.
51. Prof.Dr.Ir.Raihan.MSi. Metodologi penelitian. Univ Islam Jakarta. 2017;186.
52. Samsu. Metode penelitian: teori dan aplikasi penelitian kualitatif, kuantitatif, mixed methods, serta research & development. Diterbitkan oleh: Pusat Studi Agama dan Kemasyarakatan (PUSAKA). 2017. 22–34 p.
53. Suyitno. Metode penelitian kualitatif: konsep, prinsip, dan operasionalnya. Akademia Pustaka. 2018. 115 p.
54. Dr. Yati Afiyanti, S.Kp., MN, Imami Nur Rachmawati, SKp. Ms. Metodologi penelitian kualitatif dalam riset keperawatan. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada J A K A R T A; 2014. 193 p.
55. Suwartono. Dasar-dasar metodologi penelitian. ANDI Yogyakarta. 2014;1–197.
56. Schwandt TA. Qualitative data analysis: An expanded sourcebook. Vol. 19,

- Evaluation and Program Planning. Sage Publications; 1996. 106–107 p.
57. Sukamerta IM, Wiswasta IGNA, Widnyana IK, Tamba IM, Agung IGAA. Etika penelitian dan penulisan artikel ilmiah (dilengkapi contoh proses validasi karya ilmiah). Unmas Press. Denpasar: UNMAS PRESS; 2017. 84 p.
 58. Gadre V, Trivedy C. The feasibility of non-communicable disease (NCD) risk-factor estimation among forest staff at Sahyadri Tiger Reserve in Central India. *Biodiversity* [Internet]. 2020;21(2):97–104. Available from: <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089558524&doi=10.1080%2F14888386.2020.1793814&partnerID=40&md5=4090d15c0e9e489619841edefa1d39b9>
 59. Nasution HS, Ridwan M, Wisudariani E. Program kampus sehat di universitas jambi diberi nama Health Promoting University (HPU) atau kampus sehat pinang masak universitas salah satu upaya yang dilakukan oleh pemerintah dalam mencegah dan terpadu penyakit tidak menular (Posbindu PTM). *Pos Pe. JMM (Jurnal Masy Mandiri)*. 2023;7(2):1619–32.
 60. Renyaan EY, Rahayujati TB, Dharmawidjaja I. Evaluasi sistem surveilans faktor risiko penyakit tidak menular berbasis posbindu di kabupaten sleman tahun 2017. *Berita Kedokteran Masyarakat*. 2018. p. 15.
 61. Kurnia AD, Melizza N, Masruroh NL, Setyowati CI. Pendampingan kader pos pembinaan terpadu (posbindu) kelompok bimbingan ibadah haji dan umroh. *J Pengabd Masy Kesehat*. 2020;6(2):107–12.
 62. Rahayu E, Kurniawan DW, Shodiq D. Effectiveness of training on improving knowledge of non communicable diseases cadres rempoah Village Baturraden District Banyumas Regency. *J Community Heath Dev*. 2020;1(1):27–32.
 63. Sujarwoto, Maharani A. Participation in community-based healthcare interventions and non-communicable diseases early detection of general population in Indonesia. *SSM - Popul Heal* [Internet]. 2022;19:101236. Available from: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352827322002154>
 64. Kiting RP, Ilmi B, Arifin S. Faktor yang berhubungan dengan kinerja kader posbindu penyakit tidak menular. *J Berk Kesehat*. 2017;1(2):106.