

DAFTAR PUSTAKA

1. Yanti DE, Andoko A, Mayasari E. Tingkat Literasi Kesehatan Pada Penderita Hipertensi di UPTD Puskesmas Bandarjaya Lampung Tengah. *Jurnal Dunia Kesmas*. 2020;9(1):52–62.
2. Nutbeam D, McGill B, Premkumar P. Improving health literacy in community populations: a review of progress. *Health Promot Int*. 2018;33(5):901–11.
3. Prasetyawati AE. Kedokteran keluarga dan wawasannya. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. Surakarta; 2010. 1–2 hlm.
4. Geboers B, Uiters E, Reijneveld SA, Jansen CJM, Almansa J, Nooyens ACJ, dkk. Health literacy among older adults is associated with their 10-years' cognitive functioning and decline-the Doetinchem Cohort Study. *BMC Geriatr*. 2018;18:1–7.
5. Badan Pusat Statistik Povinsi Jambi. Kasus Penyakit 2020 [Internet]. 2020 [dikutip 27 Mei 2023]. Tersedia pada: <https://jambi.bps.go.id/indicator/30/1383/2/kasus-penyakit.html>
6. Zahidah N. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Pada Pasien Di Puskesmas Kota Jambi [Skripsi]. Universitas Jambi; 2022.
7. Hersh L, Salzman B, Snyderman D. Health literacy in primary care practice. *Am Fam Physician*. 2015;92(2):118–24.
8. Nazmi N, Rudolfo G, Restila R, Emytri E. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan: Systematic Review. *Prosiding SNaPP: Kesehatan (Kedokteran, Kebidanan, Keperawatan, Farmasi, Psikologi)*. 2015;1(1):303–10.
9. Svendsen MT, Bak CK, Sørensen K, Pelikan J, Riddersholm SJ, Skals RK, dkk. Associations of health literacy with socioeconomic position, health risk behavior, and health status: a large national population-based survey among Danish adults. *BMC Public Health*. 2020;20(1):1–12.
10. Batubara SO, Wang HH, Chou FH. Literasi Kesehatan: Suatu Konsep Analisis. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 2020;5(2).
11. Rikard R V, Thompson MS, McKinney J, Beauchamp A. Examining health literacy disparities in the United States: a third look at the National Assessment of Adult Literacy (NAAL). *BMC Public Health*. 2016;16:1–11.

12. Parnell TA, Stichler JF, Barton AJ, Loan LA, Boyle DK, Allen PE. A concept analysis of health literacy. Dalam: Nursing forum. Wiley Online Library; 2019. hlm. 315–27.
13. Noviyanti SR, Nina N, Dianti AR, Setiawaty S. Determinan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Usia Produktif di Wilayah Puskesmas Kecamatan Jagakarsa Jakarta Selatan Tahun 2022. *Journal of Public Health Education*. 2023;2(2):287–93.
14. Okan O, Bauer U, Levin-Zamir D, Pinheiro P, Sørensen K. *International Handbook of Health Literacy: Research, practice and policy across the lifespan* [Internet]. Bristol: Policy Press; 2019. Tersedia pada: <https://policy.bristoluniversitypress.co.uk/home>
15. Santana S, Brach C, Harris L, Ochiai E, Blakey C, Bevington F, dkk. Practice full report: Updating health literacy for healthy people 2030: Defining its importance for a new decade in public health. *Journal of Public Health Management and Practice*. 2021;27(6):S258.
16. Sørensen K, Van den Broucke S, Fullam J, Doyle G, Pelikan J, Slonska Z, dkk. Health literacy and public health: A systematic review and integration of definitions and models. Vol. 12, *BMC Public Health*. 2012. 80 hlm.
17. Toar JM. Faktor yang mempengaruhi literasi kesehatan pada penderita diabetes melitus tipe 2 di Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*. 2020;8(2).
18. Nutbeam D, Lloyd JE. Understanding and responding to health literacy as a social determinant of health. *Annu Rev Public Health*. 2021;42(1):159–73.
19. Azreena E, Suriani I, Juni MH, Fuziah P. Factors associated with health literacy among Type 2 Diabetes Mellitus patients attending a government health clinic, 2016. *International Journal of Public Health and Clinical Sciences*. 2016;3(6):50–64.
20. Wahyuningsih T. FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI LITERASI KESEHATAN MASYARAKAT DI PUSKESMAS BANGUNTAPAN I BANTUL DIY. *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan*. 2019;2(1).
21. Sahroni S, Anshari D, Krianto T. Determinan Sosial Terhadap Tingkat Literasi Kesehatan Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Kota Cilegon. *Faletehan Health Journal*. 2019;6(3):111–7.
22. Kesumawati R, Ibrahim K, Witdiawati W. Literasi Kesehatan Orang Dengan HIV/AIDS. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*. 2019;5(1):77–88.

23. Wahyuningsih T. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Masyarakat Di Puskesmas Banguntapan I Bantul DIY. *Jurnal Manajemen Informasi dan Administrasi Kesehatan*. 2019;2(1).
24. Karim HA, Sabah UM. Health literacy among rural communities: Issues of accessibility to information and media literacy. *J Komun Malaysian J Commun*. 2020;36(1):248–62.
25. Anggraini FDP, Aryani L, Nurmandhani R. Hubungan antara Akses Informasi Tuberculosis dengan Health Literacy Petugas Puskesmas Bandarharjo Semarang. *Jurnal Dunia Kesmas*. 2020;9(3):312–9.
26. Santosa KS, Pratomo H. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Literasi Kesehatan Pasien Pelayanan Kedokteran Keluarga. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 12 Oktober 2021;5(2):681–92.
27. DeWalt DA, Broucksou KA, Hawk V, Brach C, Hink A, Rudd R, dkk. Developing and testing the health literacy universal precautions toolkit. *Nurs Outlook*. 2011;59(2):85–94.
28. Alijanzadeh M, Lin CY, Yahaghi R, Rahmani J, Yazdi N, Jafari E, dkk. Measurement Invariance and Differential Item Functioning of the Health Literacy Instrument for Adults (HELIA): A Large-Scale Cross-Sectional Study in Iran. *Dalam: Healthcare*. MDPI; 2022. hlm. 2064.
29. Octaviana DR, Ramadhani RA. Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama. *Jurnal Tawadhu*. 2021;5(2):143–59.
30. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 3 ed. Pt Rineka Cipta. Jakarta; 2018.
31. Setyawan FEB. Pendekatan pelayanan kesehatan dokter keluarga (pendekatan holistik komprehensif) [Internet]. Sidoarjo: Zifatama Jawara; 2019. Tersedia pada: https://fliphtml5.com/jdoeu/yelc/Buku_Pendekatan_Pelayanan_Kesehatan_Dokter_Keluarga_Pendekatan_Holistik_Komprehensif_for_Public/
32. Anggraini MT, Novitasari A, Setiawan MR. *Buku Ajar: Kedokteran Keluarga*. Semarang: Unimus Press; 2017.
33. Nailius IS, Anshari D. Hubungan Karakteristik Sosial Demografi dan Literasi Kesehatan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Tuberculosis di Kota Kupang. *Perilaku dan Promosi Kesehatan: Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*. 2022;4(2):5.

34. Sari Y, Sari CK. Tingkat Literasi Kesehatan Dan Hubungannya Dengan Diabetics Self Management Pada Klien Dengan Diabetes Mellitus Type 2. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*. 2023;10(2):219–30.
35. Said M, Ropiah R. HUBUNGAN DEMOGRAFI DAN PENERAPAN PROTOKOL COVID-19 DENGAN LITERASI KESEHATAN DI KELURAHAN SILABERANTI KOTA PALEMBANG. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2021;5(2):611–23.
36. Fando F. Hubungan Antara Literasi Kesehatan dengan Pengetahuan Kedokteran Keluarga pada Staf BPOM di Jambi [Skripsi]. Universitas Jambi; 2023.
37. Zhang X, Zhang Y, Zeng L, Li X, Han JX, Fu G, dkk. Variations in Health Literacy and Influential Factors Affecting the Categories of Social Support Among Rural Patients With Diabetes Mellitus. *Front Public Health*. 2024;12.
38. Montgomery HC, Morgan SP, Srithanaviboonchai K, Ayood P, Siviroj P, Wood MM. Correlates of Health Literacy Among Farmers in Northern Thailand. *Int J Environ Res Public Health*. 2020;17(19):7071.
39. Hidayatullaili NA, Musthofa SB, Margawati A. Literasi Kesehatan Media Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Tidak Menular: (Literature Review). *Jurnal Ners*. 2023;7(1):343–52.
40. Fatimah N, Putri WK, Kusumawardhani PA, Supriyanto S, Kusworo YA, Hastuti W. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Administrasi Kesehatan Kader Posyandu Studi Kasus Di Desa Tanjung. *Jurnal Keilmuan Dan Keislaman*. 2023;17–34.
41. Nurtanti S. Peningkatan Pengetahuan Kader Kesehatan Tentang Vaksinasi Covid_19 Di Desa Sumberagung Kecamatan Pracimantoro. *Educate Journal of Community Service in Education*. 2021;1(2):87.
42. Yusdiana RT. Hubungan tingkat pengetahuan dengan status kesehatan gigi pada siswi kelas VIII MTS Muhammadiyah Penyasawan Kampar. *J Kesehatan Masyarakat*. 2021;9(1):21–9.
43. Alshammrani BM, Aljuhani RO, Basaqr KM, Bin Mahfouz EA, Alhawsawi EM, Alqahtani R. Public Awareness and Perception of Family Medicine in Jeddah, Saudi Arabia. *Cureus*. Maret 2022;14(3):e23320.
44. Virawati DI, Lushinta L, Urnia EE. Pelatihan Motivator Kelompok Pendukung ASI (KP-ASI) Di Desa Bukit Raya. *International Journal of Community Service Learning*. 2024;7(4):400–6.

45. Naningsih H, Anwar KK, Aswita A. Pembinaan Kader Posyandu Dalam Pencegahan Stunting. *Ahmar Metakarya Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 2022;1(2):68–72.
46. Inggani D, Solida A, Hubaybah H. Determinan pemanfaatan program pengelolaan penyakit kronis (Prolanis) di Wilayah Kerja Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi*. 2024;8(1):59–70.
47. Farmani PI, Laksmi PA. Hubungan Literasi Kesehatan Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Rumah Tangga di Wilayah Kerja Puskesmas I Tabanan, Bali. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. 2023;8(2):137–43.
48. Dirmayanti Y, Novianti R, Zulkifli N. Hubungan Literasi Kesehatan Orang Tua Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Anak Usia Dini Di Kecamatan Kuantan Hilir Seberang. *Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK)*. 2022;4(6):12248–58.
49. Stiyawan Y, Ainy A. Pemanfaatan Layanan Kesehatan Peserta Jaminan Kesehatan Nasional di Kecamatan Jejawi. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr Soetomo*. 2023;9(1):163–75.
50. Jariyah A, Sudiamin FH, Syahridayanti S, Arliatin A, Astuti A. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Pada Ibu Hamil Di Wilayah Puskesmas Moncongloe. *Afiasi Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2024;9(2):165–78.
51. Wahyuni FC, Karomah U, Basrowi RW, Sitorus NL, Lestari LA. Hubungan Literasi Gizi Dan Pengetahuan Gizi Terhadap Kejadian Stunting: A Scoping Review. *Amerta Nutrition*. 2024;7(3SP):71–85.
52. Teguh IVSP, Wungouw HPL, Sagita S, Dedy MAE. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal (Cmj)*. 2022;10(1):105–12.