

DAFTAR PUSTAKA

- Agustika, K., Syari, W., & Chotimah, I. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Penderita Hipertensi Peserta BPJS Mengikuti Prolanis Puskesmas Pancasan Kota Bogor Tahun 2022. *Promotor*, 6(4), 351–359. <https://doi.org/10.32832/pro.v6i4.268>
- Ameliana, S. (2021). *Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Di Puskesmas Kedai Durian*. <http://repository.uinsu.ac.id/14223/>
- Andersen, R. M. (1968). *A Behavioral Model of Families Use of Health Service* (25th ed.). Center for Health Administration Studies.
- Andersen, R. M. (2007). Improving Access to Care in America: Individual and Contextual Indicators. *Health Service Research*, 32.
- Ardianto, E. (2014). *Metodologi penelitian untuk public relations : kuantitatif dan kualitatif* (8th ed.). Simbiosia Rekatama Media. <https://elibrary.bsi.ac.id/readbook/200609/metodologi-penelitian-untuk-public-relations-kuantitatif-dan-kualitatif>
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur penelitian : suatu pendekatan praktik / Suharsimi Arikunto* (6th ed.). Rineka Cipta.
- Aritonang, S. S., & Gita, A. P. A. (2023). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Keikutsertaan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) di Puskesmas Gambirsari Surakarta. 1–13.
- Ashwar, S. (2023). Determinan Pemanfaatan Prolanis Bagi Penderita Hipertensi Dan Diabetes Meillitus. *HEALTHY : Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 2(1), 65–75. <https://doi.org/10.51878/healthy.v2i1.2220>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia dalam Jaringan*. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>.
- Bolarinwa, Ameen, Sanya, Kolo, Durowade, Uthman, Ogunmodede, Biliaminu, Odeigah, & Akande. (2016). Pattern and predictive factors of health-related quality of life of patients with hypertension, diabetes and concomitant hypertension with diabetes in Ilorin, Nigeria. *The Nigerian Postgraduate Medical Journal*, 23(4). <https://doi.org/https://doi.org/10.4103/1117-1936.196252>
- BPJS. (2014). Panduan praktis Prolanis (Program pengelolaan penyakit kronis). *BPJS Kesehatan*.
- BYH, S., Maringga, E., & Yunia, I. (2022). Plenary Midwifery Care for High-Risk Pregnant Women with Anemia Asuhan Kebidanan Paripurna Pada Ibu Hamil Risiko Tinggi dengan Anemia. *Stikes Husada*, 2.
- Databoks. (2021). Jumlah Penderita Diabetes di Indonesia Diproyeksikan Capai 28,57 Juta pada 2045. <https://Databoks.Katadata.Co.Id/>. <https://databoks.katadata.co.id/layanan-konsumen-kesehatan/statistik/8380d72a010b4f0/jumlah-penderita-diabetes-di-indonesia-diproyeksikan-capai-2857-juta-pada-2045>
- Dirjen Pelayanan Kesehatan. (2022). Penyakit Tidak Menular PTM. *Yankes.Kemkes.Go.Ig*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/761/penyakit-tidak-menular-
- Efendi, H., & Larasati, T. (2017). Dukungan Keluarga dalam Manajemen Penyakit Hipertensi. *Jurnal Majority*, 6(1), 34–40.

- Feronika Whilia Aodina. (2021). Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(2), 227–238.
- Ginting, R., Hutagalung, P. G. J., Hartono, H., & Manalu, P. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) pada lansia di Puskesmas Darussalam Medan. *Jurnal Prima Medika Sains*, 2(2), 24–31. <https://doi.org/10.34012/jpms.v2i2.972>
- Green, L. (2005). *Health Program Planning: An Educational and Ecological Approach* (4th ed.). McGraw-Hill Education.
- Gudang, D., Rt, H., & Banjar, K. (2021). Efektifitas Penggunaan Program Seasi Untuk Mencegah Hipertensi. 3(November), 72–77.
- H, S., P, S., S, K., M, P., & K, O. (2022). IDF Diabetes Atlas: Global, regional and country-level diabetes prevalence estimates for 2021 and projections for 2045. *Diabetes Research and Clinical Practice*. <https://doi.org/10.1016>
- Harnilawati. (2013). *Konsep dan Proses Keperawatan Keluarga* (Amirullah (ed.); 1st ed.). Pustaka As Salam. <https://books.google.co.id/books?id=Ta3GAWAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Hidayati, H., & Subriah, S. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Serviks Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Periode Januari-Juni 2017. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(1), 66. <https://doi.org/10.32382/medkes.v12i1.130>
- Inggani, D., Solida, A., & Hubaybah, H. (2024). Determinan Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) di Wilayah Kerja Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi*, 8(1), 59–70. <https://doi.org/10.22437/jkmj.v8i1.131176>
- Islam, F. (2023). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM PENGELOLAAN PENYAKIT KRONIS (PROLANIS) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS GATTARENG KABUPATEN BULUKUMBA TAHUN 2023*. UIN Alauddin Makassar.
- Jauhari, A., Anamisa, D. R., & Murarroha, F. A. (2023). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendekatan Informatika* (T. M. Publishing (ed.); 1st ed.). Media Nusa Creative.
- Kemendes RI. (2013). Riset Kesehatan dasar. *Balitbang Kemendes RI*, 7(5), 803–809. <https://doi.org/https://doi.org/10.1517/13543784.7.5.803>
- Kemendes RI. (2018a). *Klasifikasi Hipertensi*. P2ptm.Kemkes.Go.Ig. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>
- Kemendes RI. (2018b). *Klasifikasi Hipertensi*. <https://P2ptm.Kemkes.Go.Id/>. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>
- Kemendes RI. (2019). Penyakit Menular Masih Jadi Perhatian Pemerintah. *Sehat Negeriku*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20190422/2530084/penyakit-menular-masih-jadi-perhatian-pemerintah/>
- Kemendes RI. (2020). *Infodatin : Tetap Produktif, Cegah, dan Atasi Diabetes Melitus* (1st ed.). Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. <https://lib.pkr.ac.id/home/detail/24427659/610.5+Kes+t>
- Laurensia, L., Destra, E., Saint, H. O., Syihab, M. A. Q., & Ernawati, E. (2022). Program Intervensi Pencegahan Peningkatan Kasus Hipertensi Di Wilayah Kerja

- Puskesmas Sindang Jaya. *E-Amal: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 1227–1232. <https://doi.org/10.47492/eamal.v2i2.1472>
- Lay, L. T., & Ernawati, E. (2024). Peningkatan Pengetahuan untuk Menurunkan Kasus Baru di Wilayah Kerja Puskesmas Sindang Jaya. *Malahayati Nursing Journal*, 6(2), 736–746. <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i2.12876>
- Lubis, H., & Yusnaini. (2023). Analisis Faktor-Faktor Terkait Akses Usia Produktif (15-64 Tahun) di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Kutacane Pulonas, Kecamatan Babussalam, Kabupaten Aceh Tenggara. *Jurnal Anestesi: Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Kedokteran*, 1(2), 139–153. <https://doi.org/10.55606/anestesi.v1i2.426>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). HIPERTENSI: ARTIKEL REVIEW. *Jurnal Pengembangan Ilmu Dan Paraktik Kesehatan*, 2.
- Maulany, R. F., Dianingati, R. S., & Annisaa', E. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Akses Kesehatan. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2), 142–149. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v4i2.1161>
- Musmuliadin, Amrun, & Kamaria, L. (2023). Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) di Puskesmas Lawele. *Jurnal Borneo Cendekia*, 7(1), 1–10.
- Noar, D. B. (2023). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM PENGELOLAAN PENYAKIT KRONIS (PROLANIS) PADAPASIEEN DIABETES MELITUS DI PUSKESMAS SIMPANGIVSIPINKOTA JAMBI TAHUN 2023* [Universitas Jambi]. <https://repository.unja.ac.id/58564/6/Skripsi Dini Berlianda Noar.pdf>
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010a). *Ilmu Perilaku Kesehatan* (1st ed.). Rineka Cipta. http://ucs.sulsellib.net/index.php?p=show_detail&id=12294
- Notoatmodjo, S. (2010b). *METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN* (1st ed.). Rineka Cipta.
- Novita, I., Muhazar, Rosita, S., Martunis, Sakdah, N., & Yunita. (2024). *HUBUNGAN PENGETAHUAN, PERAN KADER DAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP KEIKUTSERTAAN LANSIA DALAM PROGRAM PENGELOLAAN PENYAKIT KRONIS (PROLANIS) DI POSYANDU LANSIA GAMPONG MULIA*. 10(2), 87–96.
- Nursalam. (2014). *METODOLOGI PENELITIAN ILMU KEPERAWATAN PENDEKATAN PRAKTIS* (3rd ed.). Salemba Medika. http://stikesmajapahit.ac.id/opac/index.php?p=show_detail&id=3315
- Parinussa, N., Tubalawony, S., & Matulesy, R. (2022). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUNJUNGAN PROLANIS DI PUSKESMAS PERAWATAN WAAI MALUKU TENGAH. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.19184/ikesma.v18i3.25150>
- Passela, D. R. (2024). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM PENGELOLAAN PENYAKIT KRONIS (PROLANIS) DI PUSKESMAS PAYO SELINCAH KOTA JAMBI* [Universitas Jambi]. <https://repository.unja.ac.id/66742/>
- Peraturan Presiden No 82 Tentang JKN. (2018). Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2018 Tentang Jaminan Kesehatan. *Undang-Undang*, 1, 1–74.
- Pradono, J., Julianty, Kusumawardani, N., & Rachmalina, R. (2020). *Hipertensi: Pembunuh Terselubung di Indonesia*.
- Purnamasari, S. M., & Prameswari, G. N. (2020). Pemanfaatan Program Pengelolaan

- Penyakit Kronis di Puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 256–266.
<https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/view/33805>
- Putra, S., & Susilawati. (2022). Pengaruh Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Indonesia (A: Systematic Review). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6, 15794–15798.
- Rahmi, A. N., & Hidayat, B. (2015). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan program pengelolaan penyakit kronis prolans di bpjs kesehatan kantor cabang Jakarta Timur tahun 2015*.
<https://lontar.ui.ac.id/detail?id=20411831&lokasi=lokal>
- RB. Asyim, & Yulianto. (2022). Perilaku Konsumsi Obat Tradisional dalam Upaya Menjaga Kesehatan Masyarakat Bangsawan Sumenep. *Jurnal Keperawatan*, Vol. 15(No. 2), 2.
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiHv5LumJf9AhUE23MBHfP5B08QFnoECAsQAQ&url=https%3A%2F%2Fjournal.unhas.ac.id%2Findex.php%2Fjnik%2Farticle%2Fview%2F4281%2F2691&usg=AOvVaw18c01-ZoiAK3BpaKPz6BAw>
- Riyanto, A. (2022). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan* (1st ed.). Nuha Medika.
- Rosmin Ilham, Andi Nuraina Sudirman, & Yusdianto Dj Maku. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Prolans Di Puskesmas Botumoito Kecamatan Botumoito Kabupaten Boalemo Tahun 2022. *Detector: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), 162–173. <https://doi.org/10.55606/detector.v1i2.1371>
- Sari, sagita D., & Legiran. (2024). DESAIN CROSS SECTIONAL BAGI PENELITIAN BIDANG KEBIDANAN. *Stetoskop: The Journal Health Of Science*, 1(1), 18–25.
- Soejono, H., & Wibowo, Y. (2019). Determinant Factors of Chronic Disease Management Program Utilization in Primary Health Care. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, 2(22), 71–78.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan RD*. Bandung : Alfabeta 2013.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. ALFABETA.
- Sumargo, B. (2020). *Teknik Sampling* (1st ed.). UNJ Press.
https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=FuUKEAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=teknik+random+sampling+adalah&ots=nzXi7RXraU&sig=ulgUtfAc69W_p5rulU9zwRIK9hs&redir_esc=y#v=onepage&q=teknik random sampling adalah&f=false
- Supriyana, D. S. (2010). *Hubungan Sembilan fungsi Keluarga Dengan Peningkatan Derajat Kesehatan keluarga di Kabupaten Karanganyar*. Universitas Sebelas Maret.
- Suryani, A. O., & Purwodiharjo, O. M. (2021). Aplikasi Health Belief Model Dalam Penanganan Pandemi Covid-19 Di Provinsi Dki Jakarta. *Jurnal Perkotaan*, 12(1), 21–38. <https://doi.org/10.25170/perkotaan.v12i1.1262>
- Sylvetris, A. (2014). HIPERTENSI DAN RETINOPATI HIPERTENSI. *Saintika Medika*, 10(1).
- Teguh, S. (2013). *Diabetes: Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Buku Pintar Yogyakarta.
- UB, F. (2023, September). Pencegahan Hipertensi dan Diabetes, Bentuk Perhatian UB untuk Keluarga Pekerja Migran Perempuan di Kabupaten Malang. <https://fisip.ub.ac.id/> <https://fisip.ub.ac.id/pencegahan-hipertensi-dan-diabetes->

- bentuk-perhatian-ub-untuk-keluarga-pekerja-migran-perempuan-di-kabupaten-malang/
- Undang-undang (UU) Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan, Pub. L. No. 36 (2014).
- Undang-Undang No 40 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional. (2004). UU RI No.40 Tahun 2004 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional. *Jdih BPK RI*, 1–45.
- Utami, H. D. (2021). *Media, Tenaga Kesehatan, Lingkungan, Health Literacy, dan Motivasi terhadap Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis*. 20(1), 25–33. <https://journals.uima.ac.id/index.php/jikes/article/view/932/543>
- Utami, Y. P., Triayudi, A., & Esthi Handayani, E. T. (2021). Sistem Pakar Deteksi Penyakit Diabetes Mellitus (DM) menggunakan Metode Forward chaining dan Certainty factor Berbasis Android. *Jurnal JTik (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 4(2), 49. <https://doi.org/10.35870/jtik.v5i1.200>
- Vikaliana, R., Pujiyanto, A., Mulyati, A., Fika, R., Ronaldo, R., Reza, H. K., Ngii, E., Dwikotjo, F., Suharni, & Ulfa, L. (2022). *RAGAM PENELITIAN DENGAN SPSS* (M. Surur (ed.); 1st ed.). CV Tahta Media Grup. https://repository.ubharajaya.ac.id/15361/1/EBOOK_RAGAM PENELITIAN SPSS.pdf
- Wardani, N. E. K., & Harumi, A. M. (2022). Analisis Faktor Persepsi Manfaat dan Persepsi Hambatan Terhadap Perilaku Ibu Balita dalam Pencegahan Stunting Berdasarkan Teori Health Belief Model. *Malahayati Nursing Journal*, 4(3), 556–563. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i3.5974>
- World Health Organization. (2014). Diabetes. *World Health Organization*. https://www.who.int/health-topics/diabetes#tab=tab_1
- World Health Organization. (2020). Diabetes. *Who.Int*. https://www.who.int/health-topics/diabetes?gad_source=1#tab=tab_1
- Yuli Irnawati, & Fery Rahmawati. (2022). Implementasi Teori HBM (Health Belief Model) dalam Pencegahan Perilaku Hiv/Aids pada Wanita Usia Subur (WUS). *Jurnal Pengemas Kesehatan*, 1(01), 13–17. <https://doi.org/10.52299/jpk.v1i01.3>