

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2021). *Pengantar Metodologi Penelitian*. SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.
- Akbar, R., Sukmawati, U. S., & Katsirin, K. (2024). Analisis Data Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Pelita Nusantara*, 1(3), 430–448. <https://doi.org/10.59996/jurnalpelitanusantara.v1i3.350>
- Alligood, M. R. (2017). *Nursing Theorists and Their Work - E-Book* (9th ed.). Elsevier Health Sciences.
- Andriani, A., Rasni, H., Susanto, T., Aini Susumaningrum, L., & Siswoyo, S. (2021). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Petani di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember. *Jurnal Citra Keperawatan*, 9(1), 48–60. <https://ejurnal-citrakeperawatan.com/index.php/JCK/article/view/129>
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar metodologi Penelitian Kesehatan* (E. D. Kartiningrum (ed.)). STIKes Majapahit Mojokerto.
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun). *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Aslam, N., Shoaib, M. H., Bushra, R., Asif, S., & Shafique, Y. (2022). Evaluating the socio-demographic, economic and clinical (SDEC) factors on health related quality of life (HRQoL) of hypertensive patients using EQ-5D-5L scoring algorithm. *PLoS ONE*, 17(6 (June)), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0270587>
- Atika, N., Samino, S., & Sari, N. (2023). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup penderita hipertensi. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 16(7), 612–624. <https://doi.org/10.33024/hjk.v16i7.8329>
- Berliana, N. I. A., Samiyanto, & Adi, G. S. (2024). *Hubungan Tingkat Kesadaran Diri Dengan Kualitas Hidup Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Puskesmas Wonosari Kabupaten Bondowoso*.
- Billiet, L., Van de Velde, D., Overbury, O., & Van Nispen, R. M. A. (2022). International Classification of Functioning, Disability and Health core set for vision loss: A discussion paper and invitation. *British Journal of Visual Impairment*, 40(2), 109–116. <https://doi.org/10.1177/02646196211055954>
- Ch Salim, O., Sudharma, N. I., Kusumaratna, R. K., & Hidayat, A. (2007). *Validity and reliability of World Health Organization Quality of Life-BREF to assess the quality of life in the elderly*. 26(1), 27–38.
- Daiber, F. H., & Gnugnoli, D. M. (2023). Visual Acuity. *National Library Of*

- Medicine, National Center For Biotechnology Information.*  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK563298/>
- DinKes Jatim. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022.*  
<https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/PROFIL KESEHATAN JATIM 2022.pdf>
- Elfil, M., & Negida, A. (2020). Sampling methods in clinical research; an educational review. *Archives of Academic Emergency Medicine*, 7(1), 3–5.
- Gonzalo, A. (2024). Sister Callista Roy: Adaptation Model of Nursing. *Nurseslabs*.
- Guchi, G. S., Mersha, G. A., Alimaw, Y. A., Assem, A. S., & Fekadu, S. A. (2023). Vision-Related Quality of Life and Associated Factors Among an Adult Population with Glaucoma Attending a Comprehensive Specialized Hospital, Northwest Ethiopia. *Clinical Ophthalmology*, 17(January), 225–237. <https://doi.org/10.2147/OPTH.S397775>
- Heryana, A. (2020). Etika Penelitian. In *Universitas Esa Unggul* (Vol. 25, Issue 1).  
<https://doi.org/10.30883/jba.v25i1.906>
- Hidayat, R. (2022). Teori Suster Calista Roy (Adaptation Model / Model Adaptasi). *Ners UMI Makassar*.
- Hidayati, A., Purwanto, N. H., & Siswantoro, E. (2022). Hubungan Stres Dengan Peningkatan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 37–44.
- Hidayaturrahmah, R., Andayani, T. M., & Kristina, S. A. (2021). Analisis Faktor-Faktor Klinik yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Katarak di Rumah Sakit Dr. YAP, Yogyakarta Analysis of Influencing Clinical Factors on Quality of Life of Patients with Cataract at Dr. YAP Hospital. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 8(3), 207.
- Husna, H. N. (2023). Kartu Pemeriksaan Tajam Penglihatan: A Narrative Review. *Jurnal Kumparan Fisika*, 5(3), 169–180.  
<https://doi.org/10.33369/jkf.5.3.169-180>
- Iba, Z., & Wardhana, A. (2023). Metode Penelitian. In *Jurnal Keperawatan* (Issue July).
- Ikakusumawati, N. D., Magistasari, D., Yuhara, N. A., Andayani, T. M., Supanji, S., & Kristina, S. A. (2020). Gambaran Kualitas Hidup pada Pasien Diabetik Retinopati Berdasarkan Tingkat Keparahan Visus. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 10(2), 105. <https://doi.org/10.22146/jmpf.44456>
- Indriani, M. H., Djannah, S. N., & Ruliyandari, R. (2023). Pengaruh Aktivitas Fisik terhadap Kejadian Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Terkini*, 18(4), 1–5. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi.jkmi@unimus.ac.id>

- KemenKes RI. (2019). Risiko Gangguan Penyandang Hipertensi. *Rs Sarjidto*. <https://sardjito.co.id/2019/02/18/risiko-gangguan-mata-penyandang-hipertensi/>
- KemenKes RI. (2021). Mengenal Penyakit Hipertensi. *Kemenkes Unit Pelayanan Kesehatan*. <https://upk.kemkes.go.id/new/mengenal-penyakit-hipertensi>
- KemenKes RI. (2022). Ayo Kendalikan Hipertensi. *KemenKes RS Sardjito*. <https://sardjito.co.id/2022/08/31/ayo-kendalikan-hipertensi/>
- KemenKes RI. (2022). Hipertensi Retinopati : Dari Jantung Naik ke Mata. *KemenKes Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1624/hipertensi-](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1624/hipertensi-)
- KemenKes RI. (2024). Bahaya Hipertensi, Upaya Pencegahan dan Pengendalian Hipertensi. *Sehat Negeriku*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20240518/5245526/bahaya-hipertensi-upaya-pencegahan-dan-pengendalian-hipertensi/>
- KemenKes RI, K. E. P. dan P. K. N. (2021b). Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB)* (Vol. 10, Issue 1). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB). [www.litbang.kemenkes.go.id](http://www.litbang.kemenkes.go.id)
- Khatib, W., & Zyoud, R. (2023). Quality of Life among Patients with Glaucoma in the West Bank, Palestine: A Cross-Sectional Study. *Ethiopian Journal of Health Sciences*, 33(4), 581–590. <https://doi.org/10.4314/ejhs.v33i4.4>
- Kim, S. Y., Moon, B. Y., Cho, H. G., & Yu, D. S. (2022). Visual Acuity Outcomes in Diseases Associated with Reduced Visual Acuity: An Analysis of the National Health Insurance Service Database in Korea. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(14). <https://doi.org/10.3390/ijerph19148689>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). HIPERTENSI; ARTIKEL REVIEW. *JURNAL PENGEMBANGAN ILMU DAN PRAKTIK KESEHATAN*, VIII(I), 1–19. <http://ejournal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/PIPK%0AHIPERTENSI;>
- Marwah, S. F., Saputri, M. E., & Wowor, T. J. F. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Usia Dewasa Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kelurahan Pabuaran Cibinong Bogor. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 45. <https://doi.org/10.35790/jkp.v10i1.38849>
- NEC. (2023). Retinopati Hipertensi – Gejala, Penyebab, dan Cara Mengobati. *National Eye Center*. <https://nationaleyecenter.id/retinopati-hipertensi/>
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan Data. *Scientica, Jurnal Ilmiah Sain Dan Teknologi*, 11(2), 163–175.

- Octavianie, G., Pakpahan, J., Maspupah, T., & Debora, T. (2022). Promosi Kesehatan Hipertensi Pada Usia Produktif Sampai Lansia di Wilayah Desa Lulut RT 04 RW 02 Kec. Klapanunggal Kab. Bogor. *Pengabdian Masyarakat Saga Komunitas*, 01(02), 32–38.
- P2PTM Kemenkes RI. (2019). *Apa Komplikasi berbahaya dari Hipertensi?* <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/5/apa-komplikasi-berbahaya-dari-hipertensi?form=MG0AV3>
- Pawar, S., Parkar, A., Menon, S., Desai, N., Namrata, D., & Dole, K. (2021). Assessment of quality of life of the patients with diabetic retinopathy using National Eye Institute Visual Functioning Questionnaire (VFQ-25). *Journal of Healthcare Quality Research*, 36(4), 225–230. <https://doi.org/10.1016/j.jhqr.2021.02.004>
- Putri, C., Yusran, M., Nuraisa Jausal, A., & Himayani, R. (2023). Hipertensi Sebagai Faktor Risiko Katarak. *Journal of Medula*, 13(4), 543–547.
- Rahman, AR, M., Jaya, N., & Sari, N. (2021). Literature Study of the Relationship of Hypertension and Visual Acuity in Diabetes Mellitus Type II Patients. *Jurnal Media Keperawatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(01), 51–59.
- Rohana, I. G. A. P. D., Pome, G., & Ulfia, M. H. (2023). Gambaran Tingkat Kualitas Hidup Pasien Hipertensi di Wilayah Binaan UPTD Puskesmas Sukaraya. *Lentera Perawat*, 4(1), 53–61. <https://doi.org/10.52235/lp.v4i1.198>
- Sari, N., & Siregar, J. H. (2022). Hubungan Tingkat Tajam Penglihatan Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Dengan Kelainan Refraksi Di Poli Mata Rsud Rokan Hulu. *Ibnu Sina: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan - Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara*, 21(1), 9–18. <https://doi.org/10.30743/ibnusina.v21i1.148>
- Siswoyo, Kushariyadi, & Purwitasari, D. F. (2019). Gambaran Kualitas Hidup - Fungsi Penglihatan Pasien dengan Glaukoma di Poli Mata Rumah Sakit di Kabupaten Jember ( Description of Quality of Life - Vision Function of Glaucoma Patients in the Eye Clinics in Jember Regency ). *Pustaka Kesehatan*, 7(3), 187–194.
- Srisatiyorini, T., Sinta, A. A., Puspitasari, ega, ooctaviani, nabilah, rahmaeati, winona, muzakki, masfur, bashir, muiz al, wulandari, septi, & alawiyah, aisyah. (2023). Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Mengenai Hipertensi Melalui Kegiatan Penyuluhan Di Posbindu Dukuh Kelurahan Pondok Ranji Kota Tangerang Selatan Tahun 2023. *Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Kesehatan Masyarakat*, vol.4 no.2(2), 31–40.
- Sudirman. (2021). Pengaruh Hipertensi Terhadap Tajam Penglihatan. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 9(1), 55–59. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v9i1.2021.219>

- Sudirman, J. (2022). Dimensi Pengukuran Kualitas Hidup Di Beberapa Negara. *Jurnal Pallangga Praja (JPP)*, 4(1), 51–63.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sumakul, G. T., Sekeon, S. A., & Kepel, B. J. (2021). Hubungan antara Hipertensi dengan Kualitas Hidup pada Penduduk di Kelurahan Kolongan Kecamatan Tomohon Tengah Kota Tomohon. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 1–8.
- Supardi. (2020). Pertemuan 11 Pengolahan dan analisis data. In *Esa Unggul* (p. 15). Universitas Esa Unggul.
- Tifani. (2015). Gambaran Kualitas Hidup Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Padasuka Kecamatan Cibeunying Kidul Kota Bandung. *Repository.Upi.Edu* |, 6–8.
- Umu Buton. (2020). Kode Etik Penelitian Dan Karya Ilmiah. In *Univesitas Muslim Buton*.
- Waruwu, M. (2024). Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D): Konsep, Jenis, Tahapan dan Kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(2), 1220–1230. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i2.2141>
- WHO. (1996). WHOQOL-BREF: introduction, administration, scoring and generic version of the assessment : field trial version, December. In *World Health Organization* (pp. 1–16).
- WHO. (1998). Programme On Mental Health WHOQOL User Manual. *Transplantation of the Pancreas: Second Edition*, 1039–1052. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-20999-4\\_74](https://doi.org/10.1007/978-3-031-20999-4_74)
- WHO. (2004). The World Health Organization Quality of Life (WHOQOL)-BREF. *World Health Organization*, 1–6. <https://www.who.int/tools/whoqol/whoqol-bref/docs/default-source/publishing-policies/whoqol-bref/indonesian-whoqol-bref>
- WHO. (2019). World report on vision. *World Health Organisation*, 214(14), 180–235. [https://www.who.int/health-topics/blindness-and-vision-loss#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/blindness-and-vision-loss#tab=tab_1)
- WHO. (2023). Hypertension. *World Health Organization (WHO)*. <https://www.who.int/>
- Zaim Anshari. (2020). Komplikasi Hipertensi Dalam Kaitannya Dengan Pengetahuan Pasien Terhadap Hipertensidan Upaya Pencegahannya. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik*, 2(2), 2. <http://ejournal.delihuasa.ac.id/index.php/JPKM/article/view/289/149>