

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2022). *Determinan hipertensi pada lanjut usia*. 1(2), 82–89.
- Agustine, U.L.Y., & MBACKURAWAYANG, I. N. (2021). Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Hipertensi Yang Berobat Ke Balai Pengobatan Yayasan Pelayanan Kasih A. *Jurnal Kesehatan Primer*, 114–122.
- Al Farisi, S., Iqbal, R., & Nurwansyah, R. (2021). Tingkat Pengetahuan Siswa Kelas VIII Tentang Permainan Sepakbola di SMPN 2 Telukjambe Timur Kabupaten Karawang. *Jurnal Literasi Olahraga*, 2(1), 76–80. <https://doi.org/10.35706/jlo.v2i1.4022>
- Alfisyahri, C., Riza, S., & Pratama, A. S. (2025). Pengaruh Edukasi Kesehatan tentang Metode Fast sebagai Upaya Deteksi Dini Stroke Dilingkup Pre Hospital. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 12(1), 73–79. <https://doi.org/10.55500/jikr.v12i1.270>
- Amila, Sinarsi Meliala, E. S. (2024). *ANALISIS DAMPAK YANG DIALAMI PASANGAN STROKE DAN PASANGANNYA PADA USIA DEWASA MUDA*. 11(3), 486–495.
- Amirzadeh, S., Rasouli, D., & Dargahi, H. (2024). Assessment of validity and reliability of the feedback quality instrument. *BMC Research Notes*, 17, 227.
- Ananda, S., Idrus, H., Wisudawan, & Fattah, N. (2020). *Jurnal Hipertensi IJH*.
- Anas, M., & Winarsih, R. (2022). Peningkatan Pengetahuan Deteksi Dini Stroke Melalui Edukasi FAST. *Jurnal Keperawatan* 10(2), 115–124.
- Anshari, Z. (2020). Komplikasi Hipertensi Dalam Kaitannya Dengan Pengetahuan Pasien Terhadap Hipertensi Dan Upaya Pencegahannya. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik*, 2(2), 54–61. <https://doi.org/10.36656/jpkm.v2i2.289>
- Anter, L., Fischer, M., & Kumpel, A. S. (2025). Older adults' information use on social media: The role of psychological needs and personality traits. *Research on Aging*, 471–481.
- Arikunto. (2019). *Metodelogi Penelitian, Suatu Pengantar Pendidikan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Azzahra, V., & Ronoatmodjo, S. (2022). Factors Associated with Stroke in Population Aged >15 Years in Special Region of Yogyakarta (Analysis of Basic Health Research 2018). *Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 91–94.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. (2024). *Profil Kesehatan Kabupaten Klaten 2023*.
- Basuni, H. L., Sari, A. S., Rosidi, A., Yuliyanti, S., Aufia, A., Ikhwan, D. A., & Taufandas, M. (2023). *EDUKASI METODE FACE , ARM , SPEECH TEST (FAST) SEBAGAI DETEKSI DINI STROKE DI AREA PREHOSPITAL PADA MASYARAKAT KABUPATEN LOMBOK TIMUR*. 5, 19–23.
- Buton, E. R., Darmawan, S., & Dewi, I. (2022). *Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan dan sikap lansia dalam pemanfaatan pelayanan Posbindu PTM di wilayah kerja puskesmas Moconbloe*. <https://doi.org/https://doi.org/10.35892/jimpk.v1i6.672>
- Cahyo, V. D., Nursanto, D., Risanti, E. D., & Dewi, L. M. (2021). Hubungan antara Hipertensi dan Usia terhadap Kejadian Kasus Gagal Ginjal Kronis di RSUD dr. Harjono

- S. Ponorogo. In *Proceeding Book National Symposium and Workshop Continuing Medical Education XIV*.
- Cecilya, K. (2023). Evaluasi Efektivitas Metode F-A-S-T Flipbook dalam Meningkatkan Deteksi Dini Stroke: Studi Pendidikan Pra-Rumah Sakit di Indonesia. *NERS Jurnal Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Andalas*.
- Daulay, N. M. & Ritonga, N. (2022). Edukasi Deteksi Dini Stroke Dengan Metode FAST (Face, Arm, Speech, Time) Di Kelurahan Simatorkis Sisioma Kabupaten Tapanuli Selatan. *Pengabdian Masyarakat Aufa (JPMA)* 4(2), 34–38. <https://doi.org/https://doi.org/10.51933/jpma.v4i2.838>
- Daulay, N. M., & Ritonga, N. (2022). Edukasi Deteksi Dini Stroke Dengan Metode FAST (Face, Arm, Speech, Time) Di Kelurahan Simatorkis Sisoma Kabupaten Tapanuli Selatan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa (JPMA)*, 4(2), 34–38. <https://doi.org/10.51933/jpma.v4i2.838>
- Dede, H. (2021). *HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DAN POLA MAKAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA LANSIA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SIABU KABUPATEN MANDAILING NATAL TAHUN 2021*.
- Dewi, N. M. I. M. (2020). Gambaran Kualitas Tidur pada Lansia di Desa Mambang Kecamatan Selemadeg Timur Kabupaten Tabanan Tahun 2022. *Poltekkes Denpasar Repository*. [https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/8962/4/BAB II Tinjauan Pustaka.pdf](https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/8962/4/BAB%20II%20Tinjauan%20Pustaka.pdf)
- Dinkesprov, J. T. (2024). *JAWA TENGAH*.
- dr. Widharto. (2018). *Bahaya Hipertensi* (S. Surya Hadikusuma (ed.)). <https://ipusnas2.perpusnas.go.id/read-book>
- Erdal, B. D. Y. (2024). *Corneal Diseases and Management in the Geriatric Population*. MediHealth Academy. https://www.google.co.id/books/edition/RETINAL_DISEASES_AND_MANAGEMENT_IN_THE_G/MIE8EQAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Feigin, V. L., Brainin, M., Norrving, B., Martins, S. O., Pandian, J., Lindsay, P., F Grupper, M., & Rautalin, I. (2025). World Stroke Organization: Global Stroke Fact Sheet 2025. *International Journal of Stroke*, 20(2), 132–144. <https://doi.org/10.1177/17474930241308142>
- Ferawati, Ika Rita S, Salma Amira, Y. I. R. (2020). *Stroke Bukan Akhir Segalanya, Cegah dan Atasi Sejak Dini Bojonegoro: Guepedia* (Ferawati (ed.)).
- Frontiers in Public Health. (2025). *The effect of health consciousness on older adults' health information-sharing intention: the mediating role of self-efficacy and social norms*.
- Ganda, S. N. (2022). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dusun Petung Wulung RT 03 RW 06 Tentang Penggunaan Favipiravir Pada Pengobatan Covid. *Repository Akademi Farmasi Putera Indonesia Malang*, 5–18.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Grotta, J. C., Albers, G. W., Broderick, J. P., Kasner, S. E., Lo, E. H., & Saver, J. L. (2021). *Stroke : Pathophysiology, Diagnosis, and Management*.

- Grotta, J. C. (2021). Pathophysiology, prevention, and treatment. *American Heart Association*.
- Guruh Pratama, Y. (2023). Edukasi Kesehatan Media Booklet Terhadap Pola Hidup Penderita Hipertensi Di Puskesmas Tulakan Kabupaten Pacitan. *Judika (Jurnal Nusantara Medika)*, 7(1), 1–7. <https://doi.org/10.29407/judika.v7i1.20036>
- Hall, J. (2022a). *Guyton And Hall Textbook Of Medical Physiology*.
- Hall, J. (2022b). Health education. *Public Health*, 41(C), 282–286. [https://doi.org/10.1016/S0033-3506\(27\)80189-7](https://doi.org/10.1016/S0033-3506(27)80189-7)
- Handayani, R., & Heri, H. (2020). *METODOLOGI PENELITIAN SOSIAL*.
- Haris, H., Aris, M., & Mulyadi, M. (2025). Peningkatan pengetahuan lanjut usia melalui pendidikan kesehatan dengan menggunakan media Powerpoint.
- Harrison, D. G., Guzik, T. J., Lob, H. E., Madhur, M. S., Marvar, P. J., Thabet, S. R., Vinh, A., & Weyand, C. M. (2021). Inflammation, immunity, and hypertension. *Hypertension*, 57(2), 132–140. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.110.163576>
- Harwood, J. (2021). *Communication and aging : A social psychological perspective (3rd ed)*.
- Helni, H. (2020). Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Provinsi Jambi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(2), 34. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.2.2020.34-38>
- Hirungerd, S., Vutiso, P., & Srimongkol, M. (2021). The effects of Health Belief Model program on knowledge, stroke prevention behavior and blood pressure levels in hypertensive patients in the responsibility area of Kaeng Khro Hospital, Chaiyaphum Province. *Journal of The Royal Thai Army Nurses*, 22(1), 478 - 487.
- Ibrahim, S., & Hardjo, M. (2023). *METODOLOGI PENELITIAN KESEHATAN*. PT Nasya Expanding Management.
- Ilmiah, J., Farmasi, B., Makfiroh, T. R., Raising, R., Widiarini, R., Farmasi, P. S., Farmasi, P. S., Farmasi, P. S., Farmasi, P. S., & Kesmas, P. S. (2023). *Gambaran Kadar Kreatinin Pada Pasien Stroke Yang*. 2, 80–86.
- Indra & Tessa. (2022). *Gambaran Pengetahuan Lansia Penderita Stroke Berdasarkan Karakteristik Di Puskesmas Sialang Buah Tahun 2021*. *Jurnal Ilmiah Multi Disiplin Indonesia*, 2(Special Issue). 2(2), 361–368.
- Indriyani, R. V., Wijayanti, M. I. E., & Lidya, H. (2024). *Pengetahuan Keluarga Tentang Metode FAST dengan Perilaku Keluarga dalam Penanganan Awal Stroke di Poli Saraf*. 7(2), 293–300. <https://doi.org/10.32524/jksp.v7i2.1229>
- Istichomah, I., & Andika, I. P. J. (2022). Penyuluhan Deteksi Dini Stroke dengan Metode FAST pada Lansia. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI)*.
- Kamsinah, K. (2021). Metode Dalam Proses Pembelajaran : Studi Tentang Ragam Dan Implementasinya. *Jurnal Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan* 11(1), 101–114. <https://doi.org/https://doi.org/10.24252/lp.2008v11n1a8>
- Kartikasari, I., & Afif, M. (2021). Penatalaksanaan Hipertensi di Era Pandemi COVID-19. *Journal.Um-Surabaya.Ac.Id*, 30(1), 72–79. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/proceedings/article/view/13708>

- Kelana, D. &. (2022). *PENGARUH EDUKASI DETEKSI DINI STROKE DENGAN METODE AUDIOVISUAL TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP INDIVIDU DENGAN RISIKO TINGGI STROKE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PERUMNAS II KOTA PONTIANAK*. 56.
- Kemendes. (2021). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07 Tahun 2021 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–85.
- Kurnia Dewi, S., & Sudaryanto, A. (2020). *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah*. 73.
- Kurnia, N. (2022a). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Persyarafan : Stroke*.
- Kurnia, N. (2022b). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DENGAN GANGGUAN SISTEM PERSYARAFAN: STROKE HEMORAGIK DI RUANG MULTAZAM II RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH BANDUNG*.
- Kurniati, M. F., & Alfaqih, M. R. (2022). *Terapi Herbal Anti Hipertensi*. Guepedia. [https://www.google.co.id/books/edition/Terapi_Herbal_Anti_Hipertensi/ad9YEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Mei+Fitria+Kurniati.+\(2022\).+Terapi+Herbal+Anti+Hipertensi.+GUEPEDIA.+https://www.google.co.id/books/edition/Terapi_Herbal_Anti_Hipertensi/ad9YEAAAQBAJ%253Fh1%25](https://www.google.co.id/books/edition/Terapi_Herbal_Anti_Hipertensi/ad9YEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Mei+Fitria+Kurniati.+(2022).+Terapi+Herbal+Anti+Hipertensi.+GUEPEDIA.+https://www.google.co.id/books/edition/Terapi_Herbal_Anti_Hipertensi/ad9YEAAAQBAJ%253Fh1%25)
- Kusuma, et al. (2025). Gambaran Komplikasi Hipertensi di RSUD Cengkareng Tahun 2021-2022 Coresponden Author : Najwa Destiara Kusuma Pendahuluan hipertensi di RSUD Cengkareng pada tahun 2021-2022 . Secara khusus , penelitian ini komplikasi hipertensi berdasarkan data pasien RSUD. *Sehat Indonesia*, 7(1), 370–381. najwa.405210218@stu.untar.ac.id
- Latif, A.I & Tiala, N. . (2024). Efektivitas Video Edukasi melalui WhatsApp dalam meningkatkan pengetahuan tentang pencegahan penularan pasien tuberkulosis paru. *Jurnal Kesehatan*, 14(2).
- Luh, N., Desyani, J., & Anthonette, M. (2024). *Edukasi Deteksi Dini Stroke Dengan Video Animasi Fast Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Penderita Hipertensi Early Stroke Detection Education With FAST Animation Video On The Knowledge And Attitudes Of Families With Hypertension*. 16(1), 49–58. <https://doi.org/10.36990/hijp.v16i1.1428>
- Makawekes, E, Suling,L., & Kallo, V. (2020). 1 , 2, 3 1. 8, 83–90.
- Maritje S.J. Malisngorar, Vero Anggi Junike Samloy, Mariyati Mardjuky, & Rini Hatma Rusli. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Metode Fast Terhadap Pengetahuan Keluarga Yang Menderita Hipertensi Di Desa Passo Kecamatan Baguala. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 3(1), 129–145. <https://doi.org/10.55606/klinik.v3i1.2262>
- Massi, G., Kallo, V., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., & Ratulangi, U. S. (2020). *EFEKTIFITAS PEMBERIAN EDUKASI DENGAN METODE VIDEO DAN FOCUS GROUP DISCUSSION (FGD) TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN DM TIPE 2 DI KLINIKDIABETES*. 6, 1–6.

- Mayer, R. E. (2015). *Principles of Multimedia Learning*.
- Medika, J. A. (2025). *Jurnal abdi medika*. 5(57), 17–23.
- Muchtar, F., Effendy, D. S., Lisnawaty, L., & Kohali, R. E. S. O. (2022). Edukasi Pencegahan dan Pengendalian Hipertensi Menggunakan Leaflet Kemenkes pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Mokoau. *Indonesia Berdaya*, 3(3), 577–586. <https://doi.org/10.47679/ib.2022249>
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2015). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nuh, H., & Delita, S. K. (2022). Improved Early Detection of Stroke by FAST Method in Kebraon Village Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan STIKES Hang Tuah Surabaya*.
- Octavia, D., Sondang, D., & Safitri, Q. D. (2023). Management Terapi Latihan Fisioterapi Berbasis Home Care Pada Pasien Stroke Ischemic Hemiparase Dekstra. *Jurnal Kesehatan Dan Fisioterapi (Jurnal KeFis)*, 3, 37–41.
- Permana, H., & Lestari, I. (n.d.). Efektivitas edukasi FAST dalam meningkatkan pengetahuan masyarakat tentang deteksi dini stroke. *Pendidikan Kesehatan*, 9(2), 45–52.
- Pomalango, Z. B. (2021). *Pengaruh Edukasi Deteksi Dini Stroke dengan Metode Fast Terhadap Tingkat Pengetahuan Keluarga dengan Risiko Tinggi Stroke di Wilayah Kerja Puskesmas Suwawa Kabupaten Bone Bolango*. 1(1), 19–25.
- Pradono, J., Kusumawardani, N., & Rachmalina, R. (2020). Hipertensi : Pembunuh Terselubung Di Indonesia. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. <https://repository.kemkes.go.id/book/10>
- Prasetiani, A. G., Purnamasari, N. P. W., & Sat, Y. M. S. (2024). Pengaruh Aktivitas fisik latihan jalan kaki terhadap perubahan tekanan darah bagi lansia hipertensi. *NERS LENTERA*, 12(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.33508/ners.v12i1.5428>
- Pricillia, A., Suprpti, S., & Pasaribu, R. P. (2021). Hubungan antara Hipertensi dengan Angka Kejadian Infark Miokard Akut pada Pasien Usia Lanjut di RSUP dr. Mohammad Hoesin Palembang Periode 2018-2019. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 4(3), 181–185. <https://doi.org/10.32539/sjm.v4i3.136>
- Purnawansa, sena wahyu., Wardhana, A., Renggo, yuniarti reny., Hudang, adrianus kabubu., Darwin., Sayekti, siskha putri., Nugrohowardani, rambu luba kata respati., Amruddin., Hardiyani, tati., Tondok, santalia banne., & Priskusanti, retno dewi. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi. In *Media Sains Indonesia* (Issue March).
- Reichels. (2015). *Physical Activity and Exercise for Older Adults*. Cambridge University Press.
- Romdzati, & Firmawati, E. (2024). Edukasi Kesehatan tentang Pencegahan Stroke bagi Karang Taruna di Dusun Kendangan, Sleman. *DEDIKASI SAINTEK Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), 137–144. <https://doi.org/10.58545/djpm.v3i2.393>
- Rosjidi, & Nurhidayat. (2014). *Buku Ajar Perawatan Cedera Kepala dan Stroke*. Ardana Media.

- Rosmiati. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan lansia terkait vaksinasi COVID-19 dan Peran pendidikan kesehatan. *Jurnal Penelitian (MyJurnal)*.
- Rubin, S. (2021). *Malignant hypertension: diagnosis, treatment and prognosis with experience from the Bordeaux cohort*. *Journal of hypertension*, 37(2), 316-324.
- Sambodo. (2022). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Stroke Di Desa Tambakan Kecamatan Jogonalan Kabupaten Klaten*. STIKES Muhammadiyah Klaten.
- Sari, L. M., & Yuliano, A. (2019). *HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP KELUARGA TERHADAP KEMAMPUAN DETEKSI DINI SERANGAN STROKE ISKEMIK AKUT PADA PENANGANAN PRE HOPSITAL*. 6.
- Sari, S. I., Andas, A. M., & Wada, F. H. (2022). *EFEKTIVITAS HIDROGEL TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA PADA PASIEN PRESSURE ULCER*. 8(1), 52–57.
- Saryono, & Anggraeni, M. D. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan (Cetakan Kedua)*. Nuha Medika.
- Siregar, H., & Fahmi, F. (2023). *Metode Penelitian (Sebuah Pengantar Bidang Pendidik)* (M. Dr. Firmansyah (ed.)). Jejak Pustaka.
- Smeltzer and Bare. (2016). *Textboox of Medical Surgical Nursing Vol.2* (M. Farrel (ed.)). Lippincott Williams & Wilkins. https://www.google.co.id/books/edition/Smeltzer_and_Bare_s_Textbook_of_Medical/x_jqswEACAAJ?hl=id
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (M. Dr.Ir.Sutopo.S, Pd (ed.)). Alfabeta.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D (Sutopo (Ed); edisi kedua)*. Alfabeta.
- Suiraoaka. (2015). *Penyakit Degeneratif Mengenal, Mencegah, dan Mengurangi Faktor Risiko 9 Perspektif Degeneratif*. Nuha Medika.
- Suptawee, Kivioja, R., Pietilä, A., Martinez-Majander, N., Gordin, D., Havulinna, A. S., Salomaa, V., ... Putaala, J. (2020). Risk factors for early-onset ischemic stroke: A case-control study. *Journal of the American Heart Association*, 7(21).
- Suryadi, B. (2024). Methods for Detecting Early Symptoms of Stroke: A Literature Review. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia (JIKI)*, 14(1).
- Syamsu, R. F., Nuryanti, S., Semme, M. Y., Kedokteran, F., Indonesia, U. M., Farmasi, F., Indonesia, U. M., Kedokteran, F., Indonesia, U. M., & Info, A. (2021). *untuk mengembangkan penyakit . Faktor risiko terjadinya hipertensi dapat dikelompokkan*. 07(2), 64–74.
- Tamburian, A. G., Ratag, B. T., & Nelwan, J. E. (2020). Hubungan antara Hipertensi, Diabetes Melitus, dan Hiperkolesterolemia dengan Kejadian Stroke Iskemik. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(1), 27–33.
- Teasdale, G., & Jennett, B. (2022). *Assessment Of Coma and Impaired Consciousness*.
- Tika, T. T. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Pada Penyakit Hipertensi. *Jurnal Medika*, 03(01), 1260–1265. <http://www.jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/download/263/177>

- Ulfa, R. (2021). *Variabel penelitian dalam penelitian pendidikan*. 1(1), 342–351.
- Ulfatussa'adah, F. (2020). *Ulfatussa'adah, F. Management nutrisi pada penderita hipertensi*.
- Wardhana, & Wisnu, A. (2016). *Strategi Mengatasi Stroke dan Bangkit dari Stroke : Panduan Bagi Penderita, Keluarga, Sahabat, dan Siapa Saja yang Peduli Terhadap Stroke*. Pustaka Belajar.
- Wells BG, Dipiro JT, Dipiro CV, S. T. (2016). *Pharmacotherapy Handbook* (McGraw-Hill (ed.); Vol. 7). Education Companies.
- Wicaksana, A. (2020). Konsep Dasar Tingkat Pengetahuan pada Pasien Hipertensi. <https://Repository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id/12620/3/BAB%20II%20Tinjauan%20Pustaka.Pdf>, 2011. [http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7102/11/BAB II Tinjauan Pustaka.pdf](http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7102/11/BAB%20II%20Tinjauan%20Pustaka.pdf)
- Widianawati, E., Kusumawati, N., Wulan, W. R. & Pantiawati, I. (n.d.). Age, education, and use of health applications are associated with acceptance of chronic disease detection applications. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 15(3).
- Widniah, Imanda, A., Martini, S., & Artanti, K. D. (2023). Post hypertension and stroke: A case control study. *Kesmas*, 13(4), 164–168.
- Wijaya, P. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Akep*. Nuha Medika.
- Wijaya, P. (2023). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Nuha Medika.
- Wulandari, A., Sari, S. A., & Ludiana. (2023). Penerapan Relaksasi Benson Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Rsud Jendral Ahmad Yani Kota Metro Tahun 2022. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2), 163–171.
- Wulandari, D. A., Sampe, E., & Hunaiji, I. (2021). Subarachnoid Hemorrhage. *Journal of the American Medical Association*, 123(15), 972–973. <https://doi.org/10.1001/jama.1943.02840500036013>
- Zesika Indah Pertiwi Walangadi. (2021). *HUBUNGAN ANTARA DUKUNGAN KELUARGA DENGAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI DENGAN SUBARACHNOID BLOCK DI RSU NEGARA*.
- Zhang, Y., & Aryadoust, V. (2022). A Systematic Review of the Validity of Questionnaires in Second Language Research. *Education Sciences*, 12(10), 723.