

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M. G. (2023). *Durasi Waktu Pemulihan Pasien Pasca Stroke Sub-Akut Dengan Menggunakan Terapi Rehabilitasi Medik* (Doctoral Dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Agusrianto, N. R., & Rantesigi, N. (2020). Penerapan latihan range of motion (rom) pasif terhadap peningkatan kekuatan otot ekstremitas pada pasien dengan kasus stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA) Vol, 2(2)*. <https://pdfs.semanticscholar.org/08f9/33dd28de2e8f99fdf69ab2753b3d0d47562f.pdf>
- Agustin, T., Susanti, I. H., & Sumarni, T. (2022). Implementasi Penggunaan Range Of Motion (ROM) terhadap Kekuatan Otot Klien Stroke Non Hemoragik. *Journal of Management Nursing, 1(4)*, 140-146. <https://oaj.scipro-foundation.co.id/index.php/jmn/article/view/70>
- Anggraini, G. D., Septiyanti, S., & Dahrizal, D. (2018). Range Of Motion (ROM) Spherical Grip dapat Meningkatkan Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pasien Stroke. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan, 6(1)*, 38-48. <http://ejurnal.poltekkesjakarta3.ac.id/index.php/JITEK/article/view/85>
- Arif, M., Mustika, S., & Primal, D. (2019). Pengaruh Terapi Cermin Terhadap Kemampuan Gerak Pada Pasien Stroke Di Wilayah Kerja Puskesmas Kumpulan Kabupaten Pasaman. *Jurnal Kesehatan Perintis, 6(1)*, 49-53. <https://jurnal.upertis.ac.id/index.php/JKP/article/view/239>
- Astuti, P. P. (2019). Hubungan Self Efficacy Dengan Self Care Pada Penderita Stroke. *Jurnal Stikes Icme Jombang, 44(1)*, 134-140. <https://repo.stikesicme-jbg.ac.id/2111/3/SKRIPSI%20peni%20siap%20uplod.pdf>
- Atha, H. (2022). Hubungan Rasio Low Density Lipoprotein (Ldl) Dan High Density Lipoprotein (Hdl) Dengan Tipe Stroke Serta Karakteristik Dasar Pada Pasien Stroke Di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung Tahun 2021-2022.
- Basri, B., Utami, T., & Mulyadi, E. (2020). *Konsep dasar dokumentasi keperawatan*. Jakarta : Media Sains Indonesia
- Basyir, I. F., Nurkhalifah, N., & Linggabudi, I. G. B. W. (2021). Gambaran Radiologis pada Bidang Neurologis Stroke. *Jurnal Syntax Fusion, 1(10)*, 588-603. <http://fusion.rifainstitute.com/index.php/fusion/article/view/84>
- Brunner & Suddarth. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah. 12th edn*. Jakarta: EGC.
- Chrisanto, E. Y., Ernita, C., Erlianti, F., Umsani, U., & Putri, E. L. (2022). Penyuluhan kesehatan tentang stroke. *JOURNAL OF Public Health Concerns, 2(3)*, 131-134. <http://e-jurnal.iphorr.com/index.php/phc/article/view/203>

- Dinarti & Mulyati, Y. (2017) Dokumentasi Keperawatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ditasari, A. (2022). Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Hemoragik di Ruang Arimbi RST Wijayakusuma Purwokerto. *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(8), 2764-2769. <http://ulilalbabinstitute.com/index.php/JIM/article/view/635>
- Esti, A. & Johan, T. (2020). *Buku Ajar Keperawatn Keluarga Askep Stroke*. Padang: Pustaka Galeri Mandiri
- Fauziah, F., Kamaluddin, R., Purnawan, I., & Rahayu, E. (2023). Passive Range of Motion Therapy for Increasing Muscle Strength with non-Hemorrhagic Stroke in RSUD dr. R. Goeteng Taroenadibrata: Case Study. *International Journal of Biomedical Nursing Review*, 1(2), 128-131.
- Febriana, D. V. (2017) Konsep Dasar Keperawatan. Anak Hebat Indonesia
- Fitriyani, F. (2019). Hubungan Fisioterapi Selama Empat Minggu Dengan Peningkatan Kekuatan Motorik Ekstremitas Pada Pasien Pasca Stroke Non Hemoragik Di Poli Rehabilitasi Medik Rs Urip Sumoharjo Provinsi Lampung. *Jurnal Medika Malahayati*, 3(2), 71-78. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/medika/article/download/2008/1266>
- Gomez-Cuaresma, L., Lucena-Anton, D., Gonzalez-Medina, G., Martin-Vega, F. J., Galan-Mercant, A., & Luque-Moreno, C. (2021). Effectiveness of stretching in post-stroke spasticity and range of motion: systematic review and meta-analysis. *Journal of Personalized Medicine*, 11(11), 1074. <https://www.mdpi.com/1327198>
- Hajri, Z. (2023). Fungsi Kognitif Pasien Pasca Stroke. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kesehatan*, 6(1), 60-66. <https://ejournal.stikesbbm.ac.id/index.php/jptk/article/view/61>
- Haksara, N. E., & Putri, S. A. (2021). Penerapan Latihan Range Of Motion (Rom) Pada Kekuatan Otot Ekstremitas Dengan Penderita Stroke Di Wilayah Binaan Puskesmas Gunung Pati Semarang. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 1(3), 28-44. <http://journal.amikveteran.ac.id/index.php/jikki/article/view/79>
- Harahap, Z. (2018). Pengaruh Latihan (ROM) Pasif Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Di Ruang RA4 RSUP H. Adam Malik Medan. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 9(3), 206-209. <http://ojs.poltekkes-medan.ac.id/pannmed/article/download/197/167>
- Hartono, S., & Dewanto, J. (2021). Perancangan Exoskeleton Untuk Terapi Range of Motion Pasif Lengan Atas Tahap Lanjut Penderita Stroke. *Jurnal Teknik Mesin*, 18(1), 20-24. <https://jurnalmesin.petra.ac.id/index.php/mes/article/view/23553>

- Haryono, R., & Utami, M. P. S. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Hastuti, P., Kurniawati, K., Indrianingsih, S. & Aria Pranatha, S. (2022). *Proses Dokumentasi Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Hidayah, F. W., Nurfadilah, F. F., & Hadayani, R. N. (2022). Implementasi Range Of Motin (ROM) Pada Pasien Stroke Non Hemoragik (SNH) Dengan Masalah Gangguan Aktivitas dan Istirahat. *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(8), 2355-2361. <http://ulilalbabinstitute.com/index.php/JIM/article/view/586>
- Hidayat, A. (2021). *Proses Keperawatan : Pendekatan NANDA, NIC, NOC, SDKI*. Surabaya : Health Books Publishing
- Hidayat, A. A. and Uliyah, M. (2015) *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia*. Surabaya: Health Book Publishing
- Hisni, D., Saputri, M. E., & Sujarni, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Iskemik Di Instalasi Fisioterapi Rumah Sakit Pluit Jakarta Utara Periode Tahun 2021. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*, 2(1), 140-149. <https://jurnal.ikbis.ac.id/JPKK/article/view/333>
- Hosseini, Z. S., Peyrovi, H., & Gohari, M. (2019). The effect of early passive range of motion exercise on motor function of people with stroke: a randomized controlled trial. *Journal of caring sciences*, 8(1), 39. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6428159/>
- Hutagaluh, M. S. (2019). *Panduan Lengkap Stroke: Mencegah, Mengobati dan Menyembuhkan*. Nusamedia.
- Isramilda, I., & Lahagu, N. P. (2019). Hubungan Stroke Dengan Konsentrasi Pada Pasien Yang Berobat Di Poli Neurologi Rumah Sakit Graha Hermine Kota Batam. *Jurnal Ilmiah Zona Psikologi*, 1(3), 46-53. <http://ejurnal.univbatam.ac.id/index.php/zonapsikologi/article/view/713>
- Istichomah. (2020). *Modul Praktikum Keperawatan Dasar I*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Jamini, T., Yulyanti, Y., & Negara, C. K. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol Darah dan Hipertensi dengan Kejadian Stroke Di RSUD Ulin Banjarmasin. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 11(1), 27-34. <https://stikeshb.ac.id/ojs/index.php/jurkessia/article/view/323>
- Kowalak, J. P., Welsh, W. and Mayer, B. (2017). *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC
- Krisnawati, D., & Anggiat, L. (2021). Terapi Latihan Pada Kondisi Stroke: Kajian Literatur= Exercise Therapy In Stroke Condition: A Literature Review. *Jurnal Fisioterapi Terapan Indonesia*, 1(1), 1-10. <http://repository.uki.ac.id/4834/>

- Laily, F., & Sugiyanto, E. P. (2022). Penerapan Guided Imagery Untuk Mengatasi Kecemasan pada Pasien Stroke. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 6(1), 47-52. <http://jurnal.d3per.uwhs.ac.id/index.php/mak/article/view/137>
- Leniwita, H. L., Prabawati, D. P., & Susilo, W. H. (2019). pengaruh latihan range of motion (rom) terhadap perubahan aktivitas fungsional pada pasien stroke rawat inap di RSUD UKI Jakarta. *Jurnal JKFT*, 4(2), 72-77. <http://jurnal.umt.ac.id/index.php/jkft/article/view/2504>
- Manurung, M. (2017). Dukungan Keluarga Dengan Motivasi Dalam Melakukan ROM Pada Pasien Pasca Stroke Di RSUD HKBP Balige Kabupaten Toba Samosir. *Idea Nursing Journal*, 8(3). <https://jurnal.unsyiah.ac.id/INJ/article/view/9491>
- Maratis, J., Ivanali, K., Amir, T. L., Mahadewi, E. P., Ananda, E. T., Muchlis, A. E., ... & Ferrara, W. (2021). Hubungan Fungsi Kognitif dengan Gangguan Keseimbangan Insan Pasca Stroke. *Indonesian Journal of Physiotherapy Research and Education*, 2(2), 32-39.
- Maun, W., Paliyama, M. J., Sanaky, M., & Titaley, C. R. (2020). Penurunan Risiko Jatuh pada Pasien Stroke Non Hemoragik dengan Latihan Keseimbangan di Paralel Bar. *PAMERI: Pattimura Medical Review*, 2(1), 26-35. <https://ojs3.unpatti.ac.id/index.php/pameri/article/view/1574>
- Maywati, S., Annashr, N. N., & Laksmi, P. (2023). Pencegahan Komplikasi Hipertensi Melalui Edukasi Kader Posyandu Dalam Pendampingan Pasien Hipertensi. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 7(1), 501-510. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/jmm/article/view/12326>
- Mongi, T. (2021). Hubungan Fungsi Pengarahan Kepala Ruangan Dengan Pelaksanaan Dokumentasi Asuhan Keperawatan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 16(4), 173-179. <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/834>
- Mutiarasari, D. (2019). Ischemic stroke: symptoms, risk factors, and prevention. *Medika Tadulako: Jurnal Ilmiah Kedokteran Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 6(1), 60-73. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/12337>
- Ningsih, M. U., Nurunniswati, N., Cembun, C., & Mardiatun, M. (2022). Pendidikan Kesehatan Tentang Latihan ROM (Range of Motion) Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Keluarga Penderita Stroke. *Bima Nursing Journal*, 4(1), 24-31. <http://jkp.poltekkesmataram.ac.id/index.php/bnj/article/viewFile/1044/358>
- Nugraha, M. H. S. (2020). Mobilisasi Dini Dan Pembelajaran Motorik Pada Pasien Stroke (Sebuah Kajian Pustaka). *Jurnal Fisioterapi dan Rehabilitasi*, 4(2), 74-90. <http://jurnal.d3fis.uwhs.ac.id/index.php/akfis/article/view/118>

- Nurshiyam, M. A., & Basri, M. (2020). Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di RSKD Dadi Makasar. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 11(01).  
<https://scholar.archive.org/work/lvjfb55k45dmlgszwujqbrnpma/access/wayback/http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediakeperawatan/article/download/1555/pdf>
- Parijan, N. (2020). *Literature Review Gambaran Pemenuhan Oksigenasi Otak Dengan Posisi Elevasi Kepala 30° Pada Pasien Stroke Hemoragik*.
- Potter, P., & Perry, A. (2017). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses dan Praktik*. Jakarta : EGC.
- Pratama, M. Z., Faradisi, F., & Fajriyah, N. N. (2021, December). Penerapan Terapi Range Of Motion (Rom) Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Dengan Stroke. In *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan* (Vol. 1, pp. 692-698). <https://jurnal.umpp.ac.id/index.php/prosiding/article/view/736>
- Purqoti, D. (2020). Pengaruh range of motion (ROM) terhadap kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke di RS Pusat Otak Nasional (PON). *MIDWINERSLION: Jurnal Kesehatan STIKes Buleleng*, 5(1), 87-90. <http://ejournal.stikesbuleleng.ac.id/index.php/Midwinerslion/article/view/139>
- Purwani, D. R. (2018). *Stroke's Home Care: Pencegahan, Penanganan, dan Perawatan Stroke dalam Keluarga*. Anak Hebat Indonesia.
- Rahayu, E. S., & Nuraini, N. (2020). Effects of Passive Range Of Motion (ROM) Exercise On Increases Muscle Strength in Non-Hemorrhagic Stroke Patients in the Inpatient Room at RSUD Kota Tangerang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia (JIKI)*, 3(2), 41-50. <http://jurnal.umt.ac.id/index.php/jik/article/view/2073>
- Rahayu, S. Y., & Werkuwulung, V. S. (2020). Pengaruh Pemberian Latihan Range Of Motion Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Penderita Stroke dengan Hemiparese. *Jurnal Sehat Masada*, 14(2), 256-267. <http://ejurnal.stikesdhh.ac.id/index.php/Jsm/article/view/332>
- Rahmadani, E., & Rustandi, H. (2019). Peningkatan kekuatan otot pasien stroke non hemoragik dengan hemiparese melalui latihan range of motion (ROM) pasif. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 354-363. <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOTING/article/view/985>
- Rahmawati, Y. D., & Yuda, H. T. (2023, January). Studi Kasus: Efektivitas ROM dan Terapi Genggam Bola Karet dalam Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Stroke. In *Prosiding University Research Colloquium* (pp. 969-974). <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/2406>
- Rahmi, U. (2022). *Dokumentasi keperawatan*. Jakarta : Bumi Medika.

- Ridwan, R., & Mulyadi, M. (2022). Latihan Range Of Motion (Rom) Upaya Latihan Pada Keluarga Penderita Stroke Di Kelurahan Sukabangun Kecamatan Sukarami Palembang. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(9), 1617-1624. <https://www.bajangjournal.com/index.php/JPM/article/view/3530>
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018\\_1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf)
- Rismawan, W., Lestari, A. M., & Irmayanti, E. (2021). Gambaran Kualitas Hidup dan Karakteristik Pasien Pasca Stroke Di Poli Syaraf RSUD DR. Soekardjo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi*, 21(2), 247-262. [https://ejournal.universitas-bth.ac.id/index.php/P3M\\_JKBTH/article/view/757](https://ejournal.universitas-bth.ac.id/index.php/P3M_JKBTH/article/view/757)
- Rukmi, D. & Lubbna, S. (2022). *Metodologi Proses Asuhan Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Rukmi, D. K., Dewi, S. U., & Lubbna, S. (2022). *Metodologi Proses Asuhan Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Rusnoto, R., Prasetyawati, N., & Farouk, A. (2022). Pengaruh Terapi Progressive Muscle Relaxation Dengan Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Batealit Kabupaten Jepara. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 13(2), 421-429. <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/1542>
- Saksono, T., Siwi, A. S., & Putranti, D. P. (2022). Asuhan Keperawatan Hambatan Mobilitas Fisik Pada Pasien Dengan Stroke Iskemik. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(7), 7125-7132. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/2219>
- Saputra, A. U., & Mardiono, S. (2022). Edukasi Kesehatan Tentang Perawatan Lansia Dengan Kejadian Stroke Di Rumah. *Indonesian Journal Of Community Service*, 2(2), 188-193. <http://ijocs.rcipublisher.org/index.php/ijocs/article/view/182>
- Sarani, D. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Masalah Keperawatan Ketidakberdayaan* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Selviana, C. C. (2019). Hubungan motivasi perawat dengan pelaksanaan dokumentasi asuhan keperawatan di rumah sakit Pusri Palembang Tahun 2019. *Masker Medika*, 7(2), 412-418. <http://www.jmm.ikestmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/348>
- Sepang, J., Damayanti, D., Malisa, N., & Jainurakhma, J. (2021). *Pengantar Dokumentasi Keperawatan*. Yayasan Kita Menulis.

- Setiawan, L., & Hartiti, T. (2020). Penatalaksanaan Ketergantungan pada Pasien Stroke. *Ners Muda*, 1(1), 1-6. <https://pdfs.semanticscholar.org/7135/ad78fa63d01c581fe69f0194d8b5322a83e7.pdf>
- Setiawan, P. A. (2021). Diagnosis dan tatalaksana stroke hemoragik. *Jurnal Medika Hutama*, 3(01 Oktober), 1660-1665. <http://www.jurnalmedika hutama.com/index.php/JMH/article/view/336>
- Setiyawan, S., Pratiwi, L., & Rizqiea, N. S. (2019). Pengaruh hidroterapi rendam kaki air hangat terhadap kekuatan otot pada pasien stroke non hemoragik. *Caring: Jurnal Keperawatan*, 8(1), 15-22. <http://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/caring/article/view/363>
- Srinayanti, Y., Widiyanti, W., Andriani, D., Firdaus, F. A., & Setiawan, H. (2021). Range of motion exercise to improve muscle strength among stroke patients: a literature review. *International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS)*, 4(3), 332-343. <http://ijnhs.net/index.php/ijnhs/article/view/464>
- Suarni, L., & Apriyani, H. (2017). *Metodologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pusaka Panasea
- Sudarsih, S., & Santoso, W. (2022). Pendampingan Latihan Range Of Motion (ROM) Pada Penderita Stroke. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 7(2), 318-325. <http://jurnal.unmabanten.ac.id/index.php/jppm/article/view/82>
- Supratti, S., & Ashriady, A. (2018). Pendokumentasian Standar Asuhan Keperawatan Di Rumah Sakit Umum Daerah Mamuju. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(1), 44-51. <http://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/m/article/view/13>
- Syahrim, W. E. P., Azhar, M. U., & Risnah, R. (2019). Efektifitas Latihan ROM Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke: Study Systematic Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 2(3), 186-191. <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/view/805>
- Syamsuddin, F., Ayuba, A., & Jakaria, S. (2022). Kadar Kolesterol Dengan Kejadian Stroke Berulang Di Rsud Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo Provinsi Gorontalo. *Zaitun (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 10(2). <https://journal.umgo.ac.id/index.php/Zaitun/article/view/2015>
- Tamburian, A. G., Ratag, B. T., & Nelwan, J. E. (2020). Hubungan antara hipertensi, diabetes melitus, dan hiperkolesterolemia dengan kejadian stroke iskemik. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(1). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ijphcm/article/view/27240>

- Tanujiarso, B. A., & Lestari, D. F. A. (2020). Mobilisasi dini pada pasien kritis di intensive care unit (icu): case study. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia Vol, 4*(1). <https://core.ac.uk/download/pdf/288193295.pdf>
- Tarwoto dan Wartonah. (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan. Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan. Edisi 1..* Jakarta: DPP PPNI.
- Tomasdottir, M., Friberg, L., Hijazi, Z., Lindbäck, J., & Oldgren, J. (2019). Risk of ischemic stroke and utility of CHA2DS2-VASc score in women and men with atrial fibrillation. *Clinical cardiology, 42*(10), 1003-1009. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/clc.23257>
- Tunik, A., & Niningasih, R. (2022). *Perawatan Post Hospitalisasi: Pasien Stroke yang Mengalami Imobilisasi*. Malang : Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Utama, Y. A., & Nainggolan, S. S. (2022). Faktor Resiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke: Sebuah Tinjauan Sistematis. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi, 22*(1), 549-553. <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/1950>
- Utomo, T. Y. (2022). Karakteristik Faktor Risiko Stroke Hemoragik dan Stroke Non Hemoragik di RSUD Kota Bekasi. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia, 7*(9), 2548-1398. <http://repository.uki.ac.id/9114/>
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa*. Jogja: Nuha Medika.
- Yazid, B., & Sidabutar, R. R. (2022). Pengaruh Latihan Range of Motion terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi Fraktur di RSUD Dr. Pirngadi Medan. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan, 7*(2), 105-111. <https://jurnal.kesdammedan.ac.id/index.php/jurhesti/article/view/273>