

DAFTAR PUSTAKA

- A,Cantika (2021). Efektifitas terapi genggam bola karet terhadap kekuatan otot pada pasien stroke. *Jurnal Cendikia Muda*. September 2021 ISSN: 2807-3469. Vol 1 No 3.
- Adiatmika, I.P.G dan N.A. Santika. 2015. Praktik Lapangan. Program Magister Program Studi Fisiologi Olahraga. Universitas Udayana.
- Alviana,M dkk (2022). *The Implementation of the Ball Grip Therapy to Increase Muscle Strength in Non-Hemorrhagic Stroke Patients at TruntumWard of Bendan Hospital*.
- Asmadi. (2016). Konsep Dasar Keperawatan. Bumi Medika.
- Asrijal Bakri, F. I. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Perawatan Pasien Stroke Di rumah Terhadap Tingkat Pengetahuan Keluarga. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. <https://akpersandikarsa,e-journal.id/JIKSH>. Vol. 11 No.1 Juni. pp;372-378, 3.
- Azizah, Latifah Nur dan Rista Dwi (2020). Meningkatkan Kemampuan Melalui Permainan Bola Warna Pada Anak Usia 4-5 Tahun. *Jurnal Teladan*, 5(1), 15.
- Budi, H., Bahar, I., & Sasmita, H. (2018). Faktor Risiko Stroke pada Usia Produktif di Rumah Sakit. *Journal of Indonesian National Nurse Association*. 134.
- Christina E. (2021). *Early Feeding After Digestive Surgery : Is It Safe?*. *Journal of Pediatric Surgery*. 48(7), 440-443.
- Darmawan I, Utami I T, Pakarti A T. (2024) “Penerapan Range Of Motion (Rom) Exercise Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik”. *Jurnal Cendikia Muda*. Volume 4, Nomor 2.
- D,G,Saputra dkk (2022). “Penerapan Terapi Menggenggam Bola Karet Terhadap Perubahan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Dengan Hemiparase Di Kota Metro” , *Jurnal Cendikia Muda*. Vol 2 No 3.
- Dewi,A,K dkk (2023). Strategi Koping Beban Keluarga Pasien Stroke; Systematic Review. *Jurnal Keperawatan*. Volume 15 Nomor 2.
- Dinarti & Mulyati, Y. (2017). Dokumentasi Keperawatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Donsu, J. D. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Pustaka Baru. Yogyakarta.
- Faridah, U. F., Sukarmin, S., & Kuati, S. (2019). Pengaruh ROM Exercise Bola Karet terhadap Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke di RSUD Raa Soewondo Pati. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 36-43.
- Faridah, UandKuati, S. (2018). 'Pengaruh Rom Exercise Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke Di Rsud Raa Soewondo Pati Indonesia. *Jurnal Perawat*, 3(1), pp. 36-43.
- Febriana, D. V. (2017). *Konsep Dasar Keperawatan*.
- Hamdani, F., Hartono, J. E. B., & Tugasworo, D. (2022). Hubungan Kadar Biomarker Inflamasi Tnf-Alfa Dengan Skor Montreal Cognitive Assessment Versi Indonesia (Moca-Ina) Pada Pasien Stroke Iskemik Lakunar. Universitas Diponegoro. <https://eprints2.undip.ac.id/id/eprint/6931>.
- Haryono, Utami, R., & Sari, M. P. (2019). *Keperawatan medikal bedah* 2. yogyakarta: pustaka baru press.
- Hidayat Alimul Aziz. (2012). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Irawan, Ria Dewi. 2016. *Terapi Okupasi (Occupational Therapi) untuk Anak Berkebutuhan Khusus (Down Syndrome) (Studi Kasus pada Anak Usia 5- 6 Tahun di Balai Pengembangan Pendidikan Khusus Semarang)*. Skripsi. Program Sarjana. Universitas Negeri Semarang. Semarang. (Dipublikasikan).
- Irfan, M., (2019). *Fisioterapi bagi insan stroke*. Graha Ilmu. Jakarta.
- Kusumaningrum, A, L dkk (2023). "Upaya Penyelesaian Masalah Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Dengan Teknik Latihan. Penguatan Otot Menggenggam Bola Karet". *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar (JIKKA)*. E-ISSN : 2963-9042.
- Mardiana, S. S. et al. 2021. "The Correlation Of Stroke Frequency And Blood Pressure With Stroke Severity In Non Hemorrhagic Stroke Patients Hubungan Frekuensi Stroke Dan Tekanan Darah Dengan Keperahan Stroke Pada Pasien Stroke Non Hemoragik". 960-978.

- Margiyati dkk (2022). Penerapan Latihan Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pada Klien Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Fisioterapi Dan Ilmu Kesehatan Sisthana*.
<https://doi.org/10.55606/jufdik.es.v4i1.1>.
- Maria, I. (2021). Asuhan Keperawatan Diabetes Melitus dan Asuhan Keperawatan Stroke. Yogyakarta : Deepublish.
- Mutiarasari D. (2019). *Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention*. Medika Tadulako, *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. Vol. 6, No.1. p. 61.
- Paizer, D. (2020). Pengaruh Terapi Latihan *Range Of Motion* (Rom) Dengan Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Genggam Pada Penderita Stroke. *Jurnal Kesehatan*, 9(2).
- Parmilah, dkk. (2022). “Upaya Penyelesaian Masalah Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Melalui Tindakan Teknik Latihan Penguatan Sendi”. *Jurnal Keperawatan*” p-issn : 2477- 1414. Volume 8, Nomor 2. Juli 2022 e-issn : 2716 0785. Hal 18-26.
- Potter, & Perry, A. G. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik*, edisi 4, Volume.2. Jakarta: EGC.
- PPNI. (2017a). SDKI (III). Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- PPNI. (2017b). SIKI (III). Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Prastiwi, A. D., & Setiawan, I. (2018). Hubungan Antara Kadar Hemoglobin dan Jenis Kelamin dengan Mortalitas pada Pasien Stroke Iskemik (*Doctoral dissertation*, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Puspitasari P.N.(2020) “Hubungan Hipertensi Terhadap Kejadian Stroke”. *Jurnal Ilmu Kesehatan Sandi Husada*. Vol 12, Nomor 2.
- Putri, R. F. D., Widodo, S., & Adjie, R. M. S. (2019). Hubungan Panjang Tungkai Dan Kekuatan Otot Tungkai Dengan Kecepatan Lari 60 Meter (Studi Pada Pemain Sepak Bola Diklat Diponegoro Muda PS UNDIP) (*Doctoral dissertation, Faculty of Medicine*).
- Radaningtyas, D. A. (2018). Asuhan Keperawatan Klien Cerebro Vaskuler Accident Hemoragik Dengan Ketidakefektifan Perfusi Jaringan

- Serebral Di Ruang Krissan RSUD Bangil Pasuruan. STIKES Insan Cendekia Medika: STIKES Insan Cendekia Medika Repositor
- 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>
- Rahmawati, A & Prasetyo, E. D. (2022). Penerapan Latihan Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot. 4(1), 2-7.
- Ratnasari, S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Masalah Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik (*Doctoral dissertation*, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Rismawati dkk. (2022): *The Application of ROM Excercise Rubber Ball Therapy on Physical Mobility Disorders in Stroke Patients: Literature Review. Nursing Sciences Journal*. Vol. 6, No. 1.
- Rosyadi A.K dkk. (2023) “Rom Excercise Genggam Bola Karet terhadap Kekuatan Otot pada Pasien Stroke di RSD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang”. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*.
- Santoso L.E. (2018), Peningkatan Kekuatan Motorik Pasien Stroke Non Hemoragik Dengan Latihan Menggenggam Bola Karet (Studi Di Ruang 65 Flamboyan Rsud Jombang). Skripsi Program Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
<http://repo.stikesicmejbg.ac.id/749/1/14.3210077%20Lois%20Elita%20Santoso%20skripsi.pdf>
- Hapsari.S.dkk. (2020). *Effectiveness of Range of Motion (ROM) Fingers and Spherical grip to Extremity Strength in Non Hemorrhagic Stroke Patients*. STRADA jurnal ilmiah kesehatan Vol.9 No2.
- Hentu.A.S.dkk (2018). Efektivitas Latihan Rom Dan Bola Karet Terhadap Peningkatankekuatan Menggenggam Dan Fungsi Menggenggampada Pasien Stroke Di Rsud Sleman. *Media Ilmu Kesehatan* Vol. 7, No. 2.
- Smeltzer, (2016). Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth Vol 2. Penerbit Buku Kedokteran. EGC. Jakarta. dalam (Faridaha, Sukarminb, & Sri Kuati c, 2018).
- Syahrim, W. (2019). Efektifitas latihan rom terhadap peningkatan kekuatan otot pada pasien stroke: *study systematic review. The Indonesian Journal of Health Promotion*, 2(3). 186- 191.

- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Edisi 1.
- Vinstrup, J., Calatayud, J., Jakobsen, M. D., Sundstrup, E., Jørgensen, .R., Casaña, J., & Andersen, L. L. (2018). *Hand Strengthening Exercises In Chronic Stroke Patients: Dose-Response Evaluation Using Electromyography*. *Journal of Hand Therapy*. 31(1). 111- 121.
- Yuliyani,F,I dkk (2023) "Penerapan Terapi Genggam Bola Karet Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Dibangsal Anyelir Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri". *Jurnal Risel Rumpun Ilmu Kesehatan (JURRKES)*. Vol 2, No.2 Oktober 2023.