

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusrianto, & Rantesigi, N. (2020). Penerapan latihan range of motion ( ROM ) pasif terhadap peningkatan kekuatan otot ekstremitas pada pasien dengan kasus stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan, 2(2)*, 61–66.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.36590/jika.v2i2.48>
- Amalia, L. (2021). Gangguan tidur pada pasien stroke fase akut. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia I., 10(1)*, 47–54.
- Andayani, S., & Cindi, E. (2025). Terapi bola karet meningkatkan mobilisasi fisik pada pasien stroke non hemoragik. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Dan Ilmu Kesehatan Masyarakat, 20(01)*, 56–61.
- Anggardani, A., Imamah, I. N., & Haniyatun, I. (2023). Penerapan rom exercise bola karet untuk meningkatkan kekuatan otot genggam pasien stroke di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan (JURRIKES), 2(2)*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jurrikes.v2i2.1738>
- Anggeria, E., Silalahi, K. L., Halawa, A., Hanum, P., Nababan, T., Sitopu, R. F., Silaban, V. F., Tindaon, R. L., Saragih, N. P., Aminah, Sinaga, E. S., Manalu, H. L. L., Ardila, D., Kaban, K. B., Siregar, S. A., Nurhayati, E. L., Sunarti, Siregar, D. N., & Paninsari, D. (2023). *Konsep kebutuhan dasar manusia*. CV Budi Utama.
- Ardiansyah, R. K., Astuti, A. M., & Mursudarinah. (2024). Pengaruh terapi genggam

- bola karet terhadap kekuatan otot pada pasien stroke di RSUD Pandan Arang Boyolali. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(3), 8552–8558.
- Asmawita, H., Ahyana, & Kamal, A. (2022). Kombinasi latihan ROM dan bola karet pada pasien stroke iskemik dengan hemiparesis : suatu studi kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FKEP*, 1(3), 108–113.
- Azizah, N., & Wahyuningsih, W. (2020). Genggam bola untuk mengatasi hambatan mobilitas fisik pada pasien stroke nonhemoragik. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 4(1), 35–42. <https://doi.org/10.33655/mak.v4i1.80>
- Batticaca, F. B. (2018). *Asuhan keperawatan pada klien dengan sistem persarafan*. Salemba Medika.
- Cahyaningtias, F. D., Hartono, D., & Widhiyanto, A. (2024). Pengaruh latihan genggam bola karet gerigi terhadap peningkatan kekuatan otot ekstremitas atas pada pasien stroke di desa brabe (studi di Maron Probolinggo ). *Jurnal Ilmu Kesehatan Madira Cendikia*, 3(8), 155–165. <https://journal.mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/download/1350/1086/9227>
- Dewi, N. P. P., & Sembiring, H. (2024). Pengaruh genggam bola karet terhadap kekuatan otot pasien stroke di Rumah Sakit Murni Teguh Tuban Bali. *BEST Journal*, 7(2), 1032–1038.
- Faridah, U., Sukarmin, & Kuati, S. (2018). Pengaruh rom exercise bola karet terhadap

- kekuatan otot genggam pasien stroke di RSUD RAA Soewondo Pati. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 36–43. [https://doi.org/https://doi.org/10.26751/ijp.v3i1.633](https://doi.org/10.26751/ijp.v3i1.633)
- Gofir, A. (2021). *Tatalaksana stroke dan penyakit vaskuler lain*. Gajah Mada University Press.
- Hasanah, M., Gofir, A., & Setyopranoto, I. (2019). Neurorehabilitasi motorik pasca stroke. *Berkala Neurosains*, 18(2), 51–56. <https://doi.org/https://doi.org/10.22146/bns.v18i2.54998>
- Hidayat, A. A. A., & Uliyah, M. (2015). *Buku ajar kebutuhan dasar manusia pendekatan kurikulum berbasis kompetensi (KBK)* (Aulia (ed.)). Health Books Publishing.
- Isrofah, Wulandari, I. D., Nugroho, S. T., & Martyastuti, N. E. (2023). *Pengelolaan pasien pasca stroke berbasis home care*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Karina, W. (2024). *Asuhan keperawatan pasien stroke non hemoragik dengan masalah keperawatan resiko perfusi serebral tidak efektif di ruang stroke centre RSUD Abdul Wahab Sjahrani Samarinda*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Survei kesehatan Indonesia tahun 2023.
- Kusumaningrum, A. L., Wulandari, T. S., & Parmilah. (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)*, 2(2), 1–10.

Kusyani, A., & Khayudin, B. A. (2022). *Asuhan keperawatan stroke untuk mahasiswa dan perawat profesional*. Guepedia.

Lestari, V. D., Tang, A., & Thahir, M. (2025). *Buku ajar fisioterapi neurologi sistem saraf pusat*. PT. Nas Media Indonesia.

Lingga, L. (2013). *All about stroke : hidup sebelum dan pasca stroke*. PT Elex Media Komputindo.

Margiyati, Rahmanti, A., & Prasetyo, E. D. (2022). Penerapan latihan genggam bola karet terhadap kekuatan otot pada klien stroke non hemoragik. *Jurnal Fisioterapi Dan Ilmu Kesehatan Sisthana*, 4(1), 2–7.

Martini, M., Purnamawati, D. A., Astuti, N. L. S., Rahayu, C. E., Niswah, Atrie, U. Y., Prasetyaningrum, W., Arisdiani, T., Metaputun, D. R., & Dafi, M. A. (2024). *Buku ajar keperawatan gawat darurat*. Mahakarya Citra Utama.

Mustamu, A. C., Fabanyo, R. A., Mobalen, O., & Djamanmona, R. F. (2023). *Buku ajar metodologi keperawatan*. PT. Nasya Expanding Management.

Nurfantri, Ernawati, Ahmadi, Pelawi, A. M. P., Simanjuntak, F. M., Siantar, R. L., Mawardi, E. A., Siregar, R., Aritonang, T. R., Nurvitriana, N. C., Widjayanti, Y.,

- Deniati, K., Nisa, H., Meliyana, E., & Indrawati, L. (2022). *Keperawatan Dasar*. Rena Cipta Mandiri.
- Permatasari, L. I., Ayudiefa, D., Salsabillah, M., & Frastica, V. (2024). Studi kasus penerapan intervensi terapi genggam bola karet pada pasien stroke. *Journal of Language and Health*, 5(3), 965–972.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.37287/jlh.v5i3.4326>
- Pomalango, Z. B. (2023). Terapi genggam bola karet meningkatkan kekuatan otot mendorong pemulihan pasca stroke. *Profesional Health Journal*, 4(2), 380–389.  
<https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>
- PPNI. (2016). Standar diagnosis keperawatan Indonesia (1<sup>st</sup> ed). Jakarta : DPP PPNI Pusat.
- PPNI. (2018). Standar intervensi keperawatan Indonesia : definisi dan tindakan keperawatan (1<sup>st</sup> ed). Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). Standar luaran keperawatan Indonesia : definisi dan kriteria hasil keperawatan (1<sup>st</sup> ed). Jakarta : DPP PPNI.
- Prastiwi, D., Sholihat, S., Wulan, I. P., Astuti, N. M., Anies, N. F., Antari, G. A. A., Suryati, Zendrato, M. L. V., Febrianti, T., Djuwitaningsih, S., & Ulfa, M. (2023). *Metodologi keperawatan (teori dan panduan komprehensif)*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

Price, Sylvia A.; Wilson, L. M. P. A. (2016). *Patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit*. EGC.

Putri, E. G., Nugraha, B. A., & Kurniawan, T. (2022). Case report : pengelolaan risiko peningkatan tekanan intrakranial dan defisit neurologis pada pasien stroke infark : studi kasus. *Padjadjaran Acute Care Nursing Journal*, 3(2).

Sahrani, A. S., Sukmaningtyas, W., & Khasanah, S. (2023). Asuhan keperawatan gangguan mobilitas fisik dengan stroke non hemoragik di Wilayah Puskesmas Sumbang Banyumas. *Journal of Management Nursing*, 2(2), 211–215. <https://doi.org/https://doi.org/10.53801/jmn.v2i2.97>

Sakdiah, H. H., Pratiwi, T. F., Camelia, D., Wijaya, A., & Fitriyah, E. T. (2025). Penerapan terapi genggam bola karet terhadap peningkatan kekuatan otot pada pasien stroke non hemoragik dengan masalah keperawatan gangguan mobilitas fisik di ruang Sadewa RSUD Jombang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(April), 2296–2315.

Sari, A. W. R. (2014). *Keperawatan medikal bedah edisi 8*. PT Salemba Empan Patria.

Sari, D. M., & Kustriyani, M. (2023). Penerapan genggam bola untuk mengatasi gangguan mobilitas fisik pada pasien stroke non hemoragik. *Prosiding Seminar Nasional Hasil-Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 163–170.

Setiasih, S., Astyandini, B., Septalia, Mursiti, T., & Sayidah. (2021). Modul pembelajaran konsep dasar manusia. In *Poltekkes Kemenkes Semarang*.

Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang.

Siregar, S. D. B., Suherni, Mardhiah, & Situmorang, H. (2023). Pengaruh terapi aktif menggenggam bola karet terhadap kekuatan otot pada pasien stroke non hemoragik di RSUD Dr. RM Djoelham Binjai. *Jurnal Social Library*, 3(3), 124–

127. <https://doi.org/https://doi.org/10.51849/sl.v3i3.205>

Sukmawati, A. S., Isrofah, Yudhawati, N. L. P. S., Suryati, Putra, I. K. A. D., Juwariyah, S., Kamaryati, N. P., Rosalini, W., Syafdewiyani, Ismail, R., Haryati, O., & Ifadah, E. (2023). *Buku ajar pemenuhan kebutuhan dasar manusia* (P. I. Daryaswati (ed.)). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

Suprapti, E., Syah, A. Y., Purwaningsih, I., Astuti, Y., Dayaningsih, D., Anggarawati, T., Martini, D. E., Tinungki, Y. L., Sari, N. W., Martyastuti, M. E., Masithoh, R. F., Wardani, S., Isrofah, Nurjanah, S., Wati, N. M. N., & Prastiwi, D. (2023). *Konsep keperawatan dasar* (P. I. Daryaswanti (ed.)). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

Susilo, C. B. (2019). *Keperawatan medikal bedah persarafan*. Pustaka Baru Press.

Suzuki, K., Izumi, M., Sakamoto, T., & Hayashi, M. (2010). Blood pressure and total cholesterol level are critical risks especially for hemorrhagic stroke in Akita, Japan. *Journal Karger*, 31(1), 100–106. <https://doi.org/https://doi.org/10.1159/000321506>

Syahyani, H., Kasih, L. C., & Ahyana. (2022). Asuhan keperawatan pada pasien

- dengan stroke iskemik : suatu studi kasus. *JIM FKep*, 1(3), 2–7.
- Syarli, S. (2023). Pengaruh terapi range of motion ( ROM ) bola karet dalam menurunkan kekakuan otot genggam. *Jurnal Ilmu Kesehatan Madira Cendikia*, 2(12), 162–167.
- Tarwoto, & Wartonah. (2023). *Kebutuhan dasar manusia dan proses keperawatan edisi 6*. Salemba Medika.
- World Stroke Organization. (2022). World stroke organization (WSO): global stroke fact sheet 2022. *International Journal of Stroke*, 17(1).  
<https://doi.org/10.1177/17474930211065917>
- Yasin, D. D. F., & Widyaastuti, E. E. (2024). *Buku ajar keperawatan dasar*. Deepublish Digital.
- Yauliani, E. (2021). *Buku ajar keterampilan dasar manusia* (E. D. Widyawaty (ed.)). CV. Rena Cipta Mandiri.