

DAFTAR PUSTAKA

- Annisyah, (2020). *Asuhan Keperawatan Terapi Latihan Pada Pasien Stroke Di Ruang Stroke RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu*. Jurnal Poltekkes Bengkulu, <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/906/1/KIAN%20ANISA>.
- Adha Suci Aprilia. (2017). *Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik di IRNA C RSSN Bukit Tinggi*. Studi Kasus.
- Agusrianto, Nirva Rantesigi. (2020). *Penerapan Latihan Range of Motion (ROM) Pasif terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas pada Pasien dengan Kasus Stroke*. Google Scholar Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA).
- AHA/ASA. (2018). Heart Disease and Stroke Statistics—2018 Update: A Report From the American Heart Association. Aha Statistical Update,134(10),e146- e603. <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000485>
- Anggriani, Nurul Aini, Sulaiman. (2020). *Efektivitas Latihan Range Of Motion Pada Pasien Stroke di Rumah Sakit Siti Hajar*. Journal of Healthcare Technology and Medicine Vol. 6 No. 2 Hal 678-684.
- Annisyah, (2020). *Asuhan Keperawatan Terapi Latihan Pada Pasien Stroke Di Ruang Stroke RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu*. Jurnal Poltekkes Bengkulu, <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/906/1/KIAN%20ANISA>.
- Black, J, M & Hawks, J, H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Edisi 8. Jakarta: Salemba Medika
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Didik Saudin, Mukamad Rajin (2017). *Metode Pengkajian Neurologis Menggunakan NIHSS Pada Pasien Stroke di Instalasi Gawat Darurat di RSUD DR. Iskak Tulungagung*. Jurnal EduNursing.
- Dinarti & Mulyanti, Y. (2017). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Badan PPSDM Kesehatan
- Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. (2020). *Profil Kesehatan D.I.Yogyakarta tahun 2019*. Yogyakarta : Dinas Kesehatan DIY.
- Gofir, Abdul (2020). *Tatalaksana Stroke dan Penyakit Vaskuler lain*. Yogyakarta: Gadjah MadaUniversity Press

- Induniasih & Hendarsih, S. (2016). *Metodologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru
- Kementerian kesehatan RI. (2019). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Diperoleh dari <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-riskesdas/>
- Marlina (2017). *Penerapan ROM Terhadap Peningkatan Keukuatan Otot Pada Pasien Strroke Iskemik*. Idea Nursing Jurnal.
- Purwanto, Hadi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah II*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Indikator Diasnotik Edisi 1*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Luaran Keperawatan Edisi 1*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Tindakan Keperawatan Edisi 1*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Rahayu, KIN (2015). *Pengaruh Pemberian Latihan Range of Motion (ROM) terhadap Kemampuan Motorik Pasien Post Stroke di RSUD Gambiran*. Jurnal Keperawatan.
- Rahmadani, E. and Rustandi, H. (2019). *Peningkatan Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik dengan Hemiparese melalui Latihan Range of Motion (ROM) Pasive*. Google Scholar Journal of Telenursing (JOTING).
- Smeltzer & Bare. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta : EGC
- S, Wiwit (2017). *Stroke dan Penanganannya Memahami, Mencegah dan Mengobati Stroke* . Yogyakarta :Kata Hati.
- World Health Organization. (2018). *Global Status Report On Road*. Diperoleh dari <https://www.who.int/publications/i/item/978924156684>
- Yanti Srinayanti, Wina Widiyanti , Dian Andriani , Fidya Anisa Firdaus, Henri Setiawan. (2021). *Range of Motion Exercise to Improve Muscle Strength among Stroke Patients*. International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS) Volume 4 Issue 3, June 20th 2021, pp 332-343 e-ISSN: 2654-6310. Literature Review.

Zahra-Sadat Hosseini, Hamid Peyrovi, Mahmoodreza Gohari (2019). *The Effect of Early Passive Range of Motion Exercise on Motor Function of People with Stroke*. Google Scholar Journal of Caring Sciences.