

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditama. (2013). *Diabetes Melitus Penyebab Kematian Nomor 6 di Dunia: Kemenkes Tawarkan Solusi Cerdik Melalui Posbind*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Agusman, F. (2017). *Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik Di RSUD Kota Semarang*. *Jurnal Smart Keperawatan*, 4(1).
- Albers, G. W., Marks, M. P., Kemp, S., Christensen, S., Tsai, J. P., Ortega-Gutierrez, S., ... Lansberg, M. G. (2018). Thrombectomy for stroke at 6 to 16 hours with selection by perfusion imaging. *New England Journal of Medicine*, 378(8), 708–718. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa1713973>
- 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 (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 49–53. <https://doi.org/10.33653/jkp.v6i1.239>
- Ariyanti, D. (2017). *Efektivitas Active Asistive Range Of Motion Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Non Hemoragik*. Karya Ilmiah.
- Auliya, H., Hayati, F., & Rachmania, D. (2018). *Pengaruh Mirror Therapy Of The Face Terhadap Kemampuan Otot Wajah Pada Pasien Stroke Di Rsd Kabupaten Kediri*.
- Barclay, R. E., Stevenson, T. J., Poluha, W., Semenko, B., & Schubert, J. (2020). Mental practice for treating upper extremity deficits in individuals with hemiparesis after stroke. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2020(5). <https://doi.org/10.1002/14651858.CD005950.pub5>
- Bethesda Stroke Center. (2017). *Pengetahuan Sekilas tentang Stroke*. [http://www.strokebethesda.com/index2.php?option=com\\_content&do\\_pdf=1&id=103](http://www.strokebethesda.com/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=103) (Diakses tanggal 31 Januari 2021)
- Caires, T. A., Rodrigues Martinho Fernandes, L. F., Patrizzi, L. J., de Almeida Oliveira, R., & Pascucci Sande de Souza, L. A. (2017). *Immediate effect of mental practice with and without mirror therapy on muscle activation in hemiparetic stroke patients*. *Journal of Bodywork and Movement Therapies* (Vol. 21, pp. 1024–1027). Elsevier Ltd. <https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2016.12.010>
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2019). Profil Kesehatan Provinsi Jateng Tahun 2019. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*, 3511351(24), 273–

275.

- Dipiro J.T., (2010). *Pharmacotherapy Handbook. Ninth Edition*. Mc Graw-Hill Education, USA.
- Fitriyani, W. N. (2015). *Efektifitas Frekuensi Pemberian Range Of Motion (Rom) Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Di Instalasi Rawat Inap Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Purwokerto).
- Fuadi, A. F. (2018). Hubungan Pengelolaan Diabetes Mandiri dengan Kemampuan Deteksi Dini Hipoglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber Sari Kabupaten Jember. *Digital Repository Universitas Jember*.
- Guyton, A.C., & Hall J.E. (2014). *Textbook of Medical Physiology. 14 Ed.* Elsevier Inc. Philadelphia.
- Handayani, F. (2019). Hubungan Koping Spiritual dengan Post Stroke Depression pada Pasien Stroke Iskemik setelah Tiga Bulan Serangan, 2(2).
- Heriyanto, H., & Anna, A. (2015). *Perbedaan Kekuatan Otot Sebelum dan Sesudah Dilakukan Latihan (Mirror Therapy) Pada Pasien Stroke Iskemik dengan Hemiparesis di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung*. Hasan Sadikin Bandung, Bandung
- Pradeephan. N. (2017). *Effectiveness Mirror Therapy Upon Motor Function Of Upper Extremity Among Stroke Patiens*. (Doctoral Dissertation, Universitas, Chennai, In Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree Of Master Of Science In Nursing).
- Pudiasuti.R.D. (2011). *Penyakit Pemicu Stroke dilengkapi dengan Posyandu Lansia dan Posbindu PTM*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Jokelainen, M., & Pilke, A. (1983). Ataxic Hemiparesis. *Archives of Neurology*, 40(5), 326. <https://doi.org/10.1001/archneur.1983.04050050094020>
- Junaidi, I. (2011). *Stroke Waspada! Ancamannya*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Koyama, T., Rodrigues, M. A., & Athanasiadis, A. (2014). Nutritional control of body size through FoxO-Ultraspiracle mediated ecdysone biosynthesis, 1–20. <https://doi.org/10.7554/eLife.03091>
- Kusgiarti, E. (2017). *Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik Di RSUD Kota Semarang*. Jurnal Smart Keperawatan, 4(1).
- Lingga (2013). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke pada

Pasien di RSUD H. Sahudin Kutacane Kabupaten Aceh Tenggara. *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Pada Pasien Di RSUD H. Sahudin Kutacane Kabupaten Aceh Tenggara*, 2(1).

Marlina, Y. (2016). *Gambaran Faktor Risiko pada Penderita Stroke Iskemik di RSUD H. Adam Malik Medan*. Skripsi Sarjana (Diterbitkan). Medan: Universitas Sumatera Utara

Muslim Aziz Nur Dede. (2017). Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pada Pasien Stroke Iskemik Di RSUD Majalaya Bandung. *Jurnal Kesehatan Program Studi Magister Keperawatan Medikal Bedah Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta Abstract*, 05.

Mustika, S. (2018). Pengaruh Terapi Cermin Terhadap Kemampuan Gerak Pada Pasien Stroke Di Wilayah Kerja Puskesmas Kumpulan Kabupaten Pasaman. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 6(1), 49–53. <https://doi.org/10.33653/jkp.v6i1.239>

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Nursalam. (2017). *Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. (Peni Puji Lestari, Ed.) (3rd ed.). Surabaya: Salemba Medika.

Nursalam. (2014). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis Edisi 3*. Jakarta: salemba medika.

Pradeepha. N. (2017). *Effectiveness Mirror Therapy Upon Motor Function Of Upper Extremity Among Stroke Patients*. (Doctoral Dissertation, Universitas, Chennai, In Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree Of Master Of Science In Nursing).

Puspita, M & Putro, G. (2018). *Hubungan Gaya Hidup terhadap Kejadian Stroke di Rumah Sakit Umum daerah Gambiran Kediri*. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan, Volume 11 (3), hal 263-269

Rothgangel, A. S., Braun, S. M., Beurskens, A. J., Seitz, R. J., & Wade, D. T. (2011). The clinical aspects of mirror therapy in rehabilitation: A systematic review of the literature. *International Journal of Rehabilitation Research*, 34(1), 1–13. <https://doi.org/10.1097/MRR.0b013e3283441e98>

Sacco. (2013). *An Up Date Defenition of Stroke For the 21st Century : A Statement For Healthcare Professionals from the American Heart Association*. American Stroke Association. Stroke: 44:2064-2089

Sadri, S. H., & Wardhani, N. (2018). Religious Coping pada Penderita Pasca Stroke, 195–208.

- Saekhu, M., Ibrahim, N., Timan, I. S., Madjid, A. S., Muttaqin, Z., Teguh, A. S., ... Mahyuddin, H. (2016). Clinical Research MMP-9, brain edema, and length of hospital stay of patients with spontaneous supratentorial intracerebral hemorrhage after hematoma evacuation along with the administration of tigeicycline intracerebral hemorrhage (SICH) was re, 221–227.
- Saryono. (2011). Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Menggenggam Bola Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pasien Stroke Iskemik. *Jurnal Sehat Mandiri*, 14(2), 79–86. <https://doi.org/10.33761/jsm.v14i2.151>
- Sengkey, L. S., & Pandeiroth, P. (2014). Mirror Therapy in Stroke Rehabilitation. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 6(2). <https://doi.org/10.35790/jbm.6.2.2014.5548>
- Septafani, O. W., Trusilawati, S. M., & Sujatmiko, S. (2019). *Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Pemenuhan Activity Daily Living Pada Pasien Pasca Stroke (Di Poli Saraf Rsud Nganjuk)*. *Jurnal Ssbn*, 1(1), 66-73.
- Setiyawan, S., Nurlely, P. S., & Harti, A. S. (2019). *Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Pada Pasien Stroke Di Rsud Dr. Moewardi*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (JKM) Cendekia Utama*, 7(1), 49-61
- Sidharta, P. (2013). *Neurologi Klinis Dasar*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Sinaga, I.F. (2019). *Pengaruh Mirror Therapy Terhadap Uji Kekuatan Otot Pasien Stroke Non Hemoragik Di Rsup Haji Adam Malik Medan Tahun 2019*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth Medan.
- Smeltzer, S., & Bare. (2010). *Brunner & Suddarth's Textbook of Medical Surgical Nursing*. Philadelphia: Lippincott
- Sudarsini, (2017). *Bina Diri Bina Gerak*, [e-book], diakses tanggal 1 Januari 2020 <https://books.google.co.id/books?>.
- Sugiyono. (2015). *metode penelitian kombinasi (mix methods)*. Bandung: alfabeta.
- Zairin, Noor. (2017). *Buku Ajar Gangguan Neurobehaviour*. Jakarta: Salemba Medika