

## DAFTAR PUSTAKA

- Alromail, N. M. A., Halawani, M. S., Malawi, A. I., Malibari, J. S., Almutairi, A. M., Alsaib, A. A., Al-Osaimi, B. N., Ali, A., I., Althobaiti, F. A., & Alghiryafi, L. A. A. 2017. *Emergency Management of Stroke*, 69 (6) Oktober, pp. 2736-2742
- Ananda, IP. 2016. *Pengaruh Range Of Motion (ROM) Terhadap Kekuatan Otot Pada Lansia Bedrest Di PSTW Budhi Mulia 3 Margaguna Jakarta Selatan*
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta. Cahyono
- Astrid, M., Nurachmah, E., Budiharto. 2008. *Pengaruh Latihan Range of Motion (ROM) terhadap kekuatan otot, Luas Gerak Sendi, dan Kemampuan Fungsional Pasien Stroke di RS Sint Carolus Jakarta*
- Awang, JK., Pattiserlihun, A., Wibowo, NA. 2017. *Pengaruh Profesi Pekerjaan Terhadap Kekuatan dan Daya Tahan Otot Tangan di Kecamatan Sidorejo, Salatiga*
- Brunner dan Suddart. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 8 Volume 2*. Jakarta : EGC
- Depkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Dharma, Kusuma . 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan :Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian* . Jakarta : Trans Media
- Gil-Extremiera, B & Gomez-Gonzales, J. 2015. *Hypertension as the Major Cause of Stroke*, 2 (2) April, pp. 1-4
- Gusty, RP. 2012. Efektivitas Pemberian Mobilisasi Dini terhadap Tonus Otot, Kekuatan Otot, dan Kemampuan Motorik Fungsional Pasien Hemiparise Paska Stroke Iskemik
- Guyton, CA., Hall, JE., 2007. *Textbook of Medical Physiology* (11<sup>th</sup> ed). Philadelphia: Elseivier & Saunders.
- Handayani, F. 2012. Angka Kejadian Serangan Stroke Pada Wanita Lebih Rendah Daripada Laki-laki.
- Irfan, M. 2010. *Fisioterapi Bagi Insan Stroke*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Junaidi, I. 2011. *Stroke Waspadai Ancamannya*. Yogyakarta: Andi Offset

- Kemenkes. 2017. *Penyakit Jantung Penyebab Kematian Tertinggi, Kemenkes Ingatkan Cerdik*. <http://www.depkes.go.id/article/view/17073100005/penyakit-jantung-penyebab-kematian-tetinggi-kemenkes-ingatkan-cerdik-.html> (Diakses 22 Agustus 2018 pukul 19.55)
- Kemenkes. 2017. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta: Kemenkes
- Kozier, B., et al. (2008). *Kozier and Erb's Fundamental of Nursing, Concept, Proses and Practic, Eight Edition*. New Jersey: Pearson Education
- Kurniawan, W. 2016. *Terapi Latihan ROM untuk Pasien Stroke*. <http://www.wahyuphysio.com/2016/01/terapi-latihan-rom-untuk-pasien-strok.html?m=1> (Diakses 31 Agustus 2018 pukul 17.11)
- Leni, ASML., Triyono, E. 2018. *Perkembangan Usia Memberikan Gambaran Kekuatan Otot Punggung Pada Orang Dewasa Usia 40-60 Tahun*.
- Lesmana, SI. 2012. *Perbedaan Pengaruh Metode Latihan Beban Terhadap Kekuatan dan Daya Tahan Otot Biceps Brachialis Ditinjau Dari Perbedaan Gender (Studi Komparasi Pemberian Latihan Beban Metode Delorme dan Metode Oxford Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan dan Fisioterapi*. <http://www.esaunggul.ac.id/wp-content/uploads/kalins-pdf/singles/perbedaan-pengaruh-metode-latihan-beban-terhadap-kekuatan-dan-daya-tahan-otot-biceps-brachialis-ditinjau-dari-perbedaan-gender-studi-komparasi-pemberian-latihan-beban-metode-delorme-dan-metode-oxford.pdf?gwzfkufkufuvqepe>. (Diakses pada 7 Januari 2019)
- Lingga, L. 2013. *All About Stroke Hidup Sebelum dan Pasca Stroke*. Jakarta: Gramedia
- Listiyani, R. 2014. *Hubungan Kekuatan Otot dengan Tingkat Kemandirian Activity Daily Living (ADL) pada Penderita Stroke di RSJD Dr RM Soedjarwadi Klaten*. Klaten: Stikes Muhammadiyah Klaten
- Lumbantobing, SM. 2008. *Neurologi Klinik : Pemeriksaan Fisik dan Mental Cetakan ke-1*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Mawarti, H & Farid. 2012. *Pengaruh Latihan ROM (Range Of Motion) Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot pada Pasien Stroke dengan Hemiparase*, April, pp. 1-7
- Mubarak, W. I., Chayatin, N., & Santoso, B. A. 2009. *Ilmu Keperawatan Komunitas Pengantar dan Teori Buku I*. Jakarta: Salemba Medika.
- Muttaqin, A. 2008. *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persyarafan*. Jakarta: Salemba Medika
- Niemen, DC. 1995. *Fitness and Sports Medicine A Health-Related Approach 3<sup>rd</sup> Edition*. California: Bull.

- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurbaeni, J., Sudiana, I. K., & Harmayetty. 2010. *Latihan ROM Lengan meningkatkan Kekuatan Otot pada Pasien Pasca Stroke*, 5 (1) April, pp. 15-20
- Nursalam. 2011. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Orlando Health. 2009. *Adult Neurological Examination, Self Learning Packet*. <http://www.orlandohealth.com>. (Diakses tanggal 31 Agustus 2018 pukul 19.07)
- Pinson, R., Asanti, L., Sugianto., & Widyo, K. 2010. *Awas Stroke Pengertian, Gejala, Tindakan, Perawatan, & Pencegahan*. Yogyakarta: Andi Offset
- Potter & Perry. 2010. *Fundamental of Nursin: Consep, Proses and Practise Edisi 7 Volume 3*. Jakarta: EGC
- Pratiknya, A. W. 2014. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kedokteran & Kesehatan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Profil Kesehatan Kabupaten Klaten 2015. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (Diakses tanggal 20 Agustus 2018 pukul 17.04)
- Putri, I., Tedjasukmana, R., Pasaribu, DM. 2014. *Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Deteksi Dini tentang Stroke di Universitas Kristen Krida Wacana*.
- Rahayu, K. I. A. 2015. *Pengaruh Pemberian Latihan Range of Motion (ROM) terhadap Kemampuan Motorik pada Pasien Post Stroke di RSUD Gambiran*, 6 (2) Juli, pp. 102-107
- Rekam Medis RSJD Dr RM Soedjarwadi Provinsi Jawa Tengah. 2018. *Rekapitulasi Penyakit SMF Saraf Instaslasi Rawat Inap Periode: 1 Juli 2018 s/d 30 September 2018*. Klaten: RSJD Dr RM Soedjarwadi Provinsi Jawa Tengah
- Riskesdas. 2013. *Riset Kesehatan Dasar Nasional (Riskesdas) 2013*. Jakarta: Badan Litbangkes
- Riskesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Nasional (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Litbangkes
- Riyadi, S & Harmoko. 2012. *Standard Operating Procedure Dalam Praktek Klinik Keperawatan Dasar*. Yogyakarta; Pustaka Pelajar
- Santrock, John W. 2011. *Life Span Development*. Jakarta: Erlangga.
- Sastroasmoro, S & Ismael, S. 2014. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto

- Sherwood, L. 2012. *Human Physiology: From Cell to System* (7<sup>th</sup> ed). Balmont: Brooks/ Cole Cingage Learning.
- Sofyan, AM., Sihombin, IY., Hamra, Y. 2012. *Hubungan Umur, Jenis Kelamin, dan Hipertensi dengan Kejadian Stroke*.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Surahma. 2010. *Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Terhadap Peningkatan Rentang Gerak Sendi Siku Pada Pasien Stroke Di Desa Andongsari Kecamatan Ambulu Kabupaten Jember*.
- Surahma. 2012. *Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Terhadap Peningkatan Rentang Gerak Sendi Siku Pada Pasien Stroke Di Desa Andongsari Kecamatan Ambulu Kabupaten Jember*.
- Suratun, Heryati, Manurung, S., Raenah E. 2008. *Klien Gangguan Muskuloskeletal Seri Asuhan Keperawatan*. Jakarta: EGC
- Trisnowiyanto, B. 2012. *Instrumen Pemeriksaan Fisioterapi dan Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Mulia Medika
- Warlow, C. J., Van Gijn, M., Denis, J., Wardlaw, J., Bamford, G., Hankey, P., Sanderock, G., Rinkel, P., Langhorn, C., Sudlow, P., Rothwell. 2008. *Stroke Practical Management* (3<sup>rd</sup> Edition). Blackwell: Oxford