

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, B. F., Nuraeni, A., Arifin, M. Z., Keperawatan, D., Kedokteran, F., & Mada, U. G. (2017). *Perbedaan Efektivitas Terapi Menelan Berdasarkan Karakteristik Demografi Pasien Disfagia Stroke Difference in The Effectiveness of Swallowing Therapy Based on Demographical Characteristics of Patients Dysphagia Stroke Program Studi Magister Keperawatan Fa. I*(0274), 120–130.
- Afrida, A. (2018). Effect of Ingesting Training Towards Dysphagia in Stroke' Patients in Haji Hospital and Makassar City Hospital. *Indonesian Contemporary Nursing Journal (ICON Journal)*, 2(1), 13. <https://doi.org/10.20956/icon.v2i1.3580>
- Asmadi. (2008). *Konsep Dasar Keperawatan* (Eka Anisa Mardella, ed.). Jakarta.
- Djafar, S. A., Yusuf, Z. K., & Ilham, R. (2014). Pengaruh Latihan ROM Pasif Terhadap Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Non Hemoragik di RSUD.Prof.Dr.H.Aloe Saboe Gorontalo. *Universitas Gorontalo*. Retrieved from <http://kim.ung.ac.id/index.php/KIMFIKK/article/viewFile/10441/10320>
- Guyton & Hall, 2011. (2016).Pengaruh Modifikasi Constraint Induced Movement Therapy Dan rom Terhadap Kemampuan Motorik Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Rumah Sakit Panti Walasa Citarum Semarang. *Guyton & Hall,2011*, 1–16.
- Nayoan, C. R. (2017). Gambaran Penderita Disfagia Yang Menjalani Pemeriksaan Fiberoptic Endoscopic Evaluation Of Swallowing Di RSUP Dr . Karnadi Semarang Periode 2015 - 2016 Christin Rony Nayoon Departemen IK THT-KL Fakultas Kedokteran Universitas Tadulako / Healthy Tadulako *J. Kesehatan Tadulako*, 3(2), 47–56.
- Pramudita, A., & Pudjonarko, D. (2016). Faktor & Faktor Yang Mempengaruhi Fungsi Kognitif Penderita Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 5(4), 460–474.
- Qurbany, Z. T., & Wibowo, A. (2016). Stroke Hemoragik e.c Hipertensi Grade II. *Jurnal Medula*, 5(2), 114–118. Retrieved from <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/medula/article/view/1520>
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2002). *Keperawatan Medikal-Bedah* (8th ed.; S. K. Monica Ester, ed.). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. jakarta selatan.
- Wayunah, W., & Saefulloh, M. (2017). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stroke Di Rsud Indramayu. *Jurnal Pendidikan Keperawatan*

*Indonesia*, 2(2), 65. <https://doi.org/10.17509/jPKI.v2i2.4741>

NANDA International Nursing Diagnosis. (2018). *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi* (11th ed.; T. heather Herdman & S. Kamitsuru, Eds.). Jakarta: EGC.

Nursalam. (2011a). *Konsep & Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam. (2011b). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (1st ed.; T. Medika, Ed.). jakarta.

Nursalam. (2011b). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (1st ed.; T. Medika, Ed.). jakarta.

Ovbiagele, B., & Nguyen-Huynh, M. N. (2011). Stroke Epidemiology: Advancing Our Understanding of Disease Mechanism and Therapy. *Neurotherapeutics*, 8(3), 319–329. <https://doi.org/10.1007/s13311-011-0053-1>

Patricia, H., Kembuan, M. A. H. N., & Tumboimbela, M. J. (2015). *KARAKTERISTIK PENDERITA STROKE ISKEMIK YANG DI RAWAT INAP DI RSUP PROF. DR. R. D. KANDOU*. 3(April).

Pratama, B. Z. (2016). *Gambaran Kekutan Otot Tangan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di Irna RSUP Sanglah Tahun 2016*. Denpasar: Poltekkes Denpasar.

Price, S. A., & M.Wilson, L. (2006). *PATOFSIOLOGI Konsep Klinis Proses Penyakit Vol.2* (6th ed.; dr. H. Hartanto, Ed.). jakarta: EGC.

Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya dan Pelayanan Kesehatan. (2019). Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan. *Balitbangkes*, 3(1). <https://doi.org/2599 -1388>

Putri, N. N., Islam, M. S., & Subadi, I. (2018). Comparison of Acute Ischemic Stroke Functional Outcome in Smokers and Nonsmokers Measured By Canadian Neurological Scale (Cns) and Nihss. *MNJ (Malang Neurology Journal)*, 4(2), 65–71. <https://doi.org/10.21776/ub.mnj.2018.004.02.4>

Ratna Dewi Pudiastuti. (2011). *Penyakit Pemicu Stroke* (1st ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.

RISKESDAS. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *RISKESDAS*, 1–100. [https://doi.org/1 Desember 2013](https://doi.org/1)

Roger, V. L., Go, A. S., Lloyd-Jones, D. M., Adams, R. J., Berry, J. D., Brown, T. M., ... Wylie-Rosett, J. (2011). Heart Disease and Stroke Statistics—2011 Update: A Report From the American Heart Association RD on

behalf of the American Heart Association Statistics Committee and Stroke Statistics Subcommittee. *Circulation*, 123(4), 18–209.  
<https://doi.org/10.1161/CIR.0b013e3182009701>

Setiadi. (2013). *Konsep & Penulisan rISET Keperawatan* (2nd ed.). Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tarwoto, & Wartonah. (2011). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan* (4th ed.). jakarta: Salemba Medika.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). jakarta: Dewan Pengurus PPNI.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (1st ed.). jakarta: Dewan Pengurus PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st ed.). jakarta: Dewan Pengurus PPNI.