

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, H & Jose Biller. (2015). *Classification of subtypes of ischemic stroke*, 114-117. DOI:10.1161/STROKEAHA.114.007773
- Andarmoyo, S. (2012). *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi): Konsep, Proses dan Praktik Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Arifianto, Aji et al. (2014). Klasifikasi stroke berdasarkan kelainan patologis dengan *Learning Vector Quantization*. 117-121**
- Ariani, T . A. (2012). *Sistem Neurobehavior*. Jakarta : Salemba Medika.
- Baticaca, Fransiska. (2008). *Asuhan Keperawatan dengan gangguan system persyarafan*. Jakarta : Salemba Medika
- Black, J. M. & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah, Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Edisi 8-Buku 3 Mulyanto, Joko, dkk (alih bahasa). Jakarta : Salemba Medika.**
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2015). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah* tersedia di [http://dinkesjatengprov.go.id/v2015/dokumen/profil2015/Profil\\_2015\\_fix.pdf](http://dinkesjatengprov.go.id/v2015/dokumen/profil2015/Profil_2015_fix.pdf) diunduh pada tanggal 28 Januari 2018.
- Ghany, Lannywati et al. (2016). Faktor resiko dominan penderita stroke di Indonesia. 49-57**
- Adientya, Gabriella & Fitria Handayani. (2013). Stress pada kejadian Stroke. 183-188**
- Goldszmidt, A. J. & Louis R.C. (2013). *Stroke Esensial*, Edisi 2. Jakarta : Permata Puri Media.
- Hariyanto, Awan & Rini. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah I dengan Diagnosis Nanda International*. Sleman : AR-RUZZ MEDIA
- Herke, J.O. (2008). *Karakteristik dan faktor berhubungan dengan Hipertensi*. Jakarta. 10 (2), 78-88**
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Ipsit, B. (2015). *A Practical Guide to hemiplegia Treatment*, Hal 16, DOI: 10.5005/jp/books/12438\_10

Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013 Prevalensi penyakit jantung koroner, gagal jantung, dan stroke menurut Provinsi Indonesia 2013*. Tersedia pada [www.depkes.co.id](http://www.depkes.co.id) diunduh pada tanggal 29 Januari 2018.

**Krishner HS, Jacobs DH. Emedicine Neurology Specialities : Aphasia. 2009.**  
Available at: <http://emedicine.medcape.com/article/1135944-print>.

Lenna, Anna et al. (2017). *The Association of Lesion Location and sleep breathing Disorder in Patients with Acute Ischemic Stroke*. 1-7.  
DOI:10.1371/journal.pone.0171243

**Lumbantobing. (2012). Neurologi Klinik Pemeriksaan fisik dan mental.**  
**Jakarta : Badan Penerbit FKUI (Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia).**

Monica,S.(2018). New evidence report helps improve acute stroke care, *Health Reference Center Academic*, Hal 149  
<http://link.galegroup.com/apps/doc/A146960843/GPS?u=iddepkes&sid=GPS&xid=96bec2f8>. Accessed 29 Jan. 2018

Morton, P. G., Fontaine, D., Hudak, C. M., & Gallo, B.M. (2013). *Keperawatan Kritis volume II: Alih bahasa oleh Subekti, N. B., Nurwahyu, A. E., Pamilih & Karyuni, E. Jakarta: EGC.*

**Marlina, Yuli. (2011). Gambaran Faktor Resiko pada Penderita Stroke Iskemik di RSUP H.Adam Malik Medan tahun 2010. Medan : Skripsi Fakultas kedokteran USU**

**Michael, Setiawan. (2013). Patofisiologi Stroke Iskemik & Komplikasi Stroke.**  
**Jakarta : UI (Universitas Indonesia)**

**Muttaqin, A. (2008). Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Persarafan.**  
**Jakarta : EGC.**

Nurarif, A.H & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Diagnosa Medis & Nanda NicNoc jilid 2*. Yogyakarta : Media Action Publishing

Nursalam. (2016). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta : SalembaMedika.

**Oktavianus. (2014). Asuhan Keperawatan Pada Sistem Neurobehavior.**  
**Yogyakarta : Graha Ilmu**

Pashapour,A et al.(2013). *Health Reference Center Academic*,  
<http://link.galegroup.com/apps/doc/A350453969/GPS?u=iddepkes&sid=GPS&xid=87ea2ef8>. Accessed 29 Jan. 2018

Persatuan Perawat Nasional Indonesia. (2016). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

**Pramono, Widy. (2014). *Komplikasi Stroke Iskemik*. Semarang : UNDIP**

**Saferi, Andra & Yessie. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan contoh Askep*. Yogyakarta : Nuamedika**

Suddesh,P. (2016).*Defferential Diagnosis in Neurology*,Hal 6-9,  
DOI:10.5005/jp/books/12073\_2

**Thomsen, Barbara et al. (2016). *Neurological signs in 23 dogs with suspected rostral cerebellar ischemic stroke*. 1-9. DOI: 10.1186/s13028-016-0219-2**

**Tarwoto & Wartonah. (2010). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Edisi 4. Jakarta : Salemba Medika.**

Vigen, T.(2018). *Stroke Risk Is Low after Urgently Treated Transient Ischemic Attack*.<http://dx.doi.org/10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2017.08.037>. Hal 291-295.

World Health Organization (WHO). (2016). Tobacco and stroke. Tersedia di [www.who.int/tobacco/publications/knowledge-summaries/stroke/en/](http://www.who.int/tobacco/publications/knowledge-summaries/stroke/en/) diunduh pada tanggal 27 Januari 2018.

Yonata, Ade & Arif Satria. (2016). Hipertensi sebagai faktor pencetus terjadinya Stroke. 17-21

Zhao J-n, Liu Y, Li H-c. (2015). *Aspiration-Related Acute Respiratory Distress Syndrome in Acute Stroke Patient*. 1-12 . DOI:10.1371/journal.pone.0118