

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, I.G. and Panggabean, R., 2016. Pengelolaan Tekanan Tinggi Intrakranial pada Stroke. *CDK-238*, 43, p.183.
- Bararah, T. and Jauhar, M., 2013. *Asuhan Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Berman, A.J. and Synder, S., 2010. *Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, & Praktik Buku Saku Klinis, Ed. 7*. Jakarta: EGC.
- Bharosay, A., Bharosay, V.V., Bandyopadhyay, D., Choubey, R., Varma, V., Saxena, K. and Varma, A., 2016. Neurological Worsening and Association between LDL, HDL Ratio, Mean Platelet Volume and Platelet Count in Cerebrovascular Ischemic Stroke. *International Journal of Health Sciences & Research*, 6(4).
- Black, J.M. and Hwaks, J.H., 2014. *Keperawatan Medikal Bedah Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Singapore: Elseiver.
- Brunner and Suddarth, 2013. *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Budiono, 2015. *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Digiulio, M., Jackson, D. and Keogh, J., 2014. *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Doenges, M.E., Moorhouse, M.F. and Murr, A.C., 2014. *Manual Diagnosis Keperawatan : Rencana, Intervensi dan Dokumentasi asuhan keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Gofir, A., 2009. *Manajemen Stroke*. Yogyakarta: Pustaka Cendekia Press.
- Goldszmidt, A.J. and Caplan, L.R., 2013. *Stroke Esensial Edisi Kedua*. Jakarta: PT Indeks.
- Juniati, S.H., 2013. *Ilmu Kesehatan THT-KL Esofagus Edisi 2*. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair.
- Kementrian Kesehatan RI, 2019. Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat [online].  
<http://www.depkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html>. [diakses 25 Agustus 2019]
- \_\_\_\_\_, 2019. *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Kementrian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kowalak, J.P., Welsh, W. and Mayer, B., 2011. *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC.

- Kozier, Barbara dkk. 2010. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep Proses dan Praktik*. Jakarta: EGC
- Kumar, V., S, R., Cotran dan Robbinson, S.L., 2013. *Buku Ajar Patologi*. Jakarta: EGC.
- Kusuma, I.Y. and Nawangsari, D., 2020. Identifikasi Potensi Drug Interaction Pada Pasien Stroke Di Rsud Margono Soekarjo Purwokerto. *Pharmacoscript*, 3, p.60.
- Macpherson, S., Sainabury, C.R., Dawson, J. and Jones, G.C., 2016. Stroke and Diabetes: A dangerous liaison. *The British Journal Of Diabetes*, 16.
- Made, N., Sultradewi, T., Dharmawan, D.K. and Fatmawati, H., 2019. Gambaran faktor risiko dan tingkat risiko stroke iskemik berdasarkan stroke risk scorecard di RSUD Klungkung. 10(3), pp.720–729.
- Marantika, D., 2019. Asuhan Keperawatan Resiko Gangguan Perfusi Jaringan Serebral pada Pasien CVA Infark di RSUD Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto. *Jurnal D3 Keperawatan STIKES Bina Sehat PPNI Mojokerto*.
- Maringga, N.R., An, A. and Handini, M., 2019. Hubungan antara LDL/HDL dan Perburukan Neurologis Dini pada Pasien Strok Non Hemoragik di RSUD dr. Abdul Aziz Singkawang. *Jurnal Kesehatan Khatulistiwa*, 5.
- Mount, C.A. and M Das, J., 2019. *Cerebral Perfusion Pressure*. [online] *StatPearls*. Tersedia di:  
<<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30725956>>.
- Muhrini, A., Ika, S., Sihombing, Y. and Hamra, Y., 2012. *Hubungan Umur, Jenis Kelamin, dan Hipertensi dengan Kejadian Stroke*.
- Mutaqqin, A., 2012. *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nursalam, 2013. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pertami, S.B., Munawaroh, S. and Rosmala, N.W.D., 2019. Pengaruh Elevasi Kepala 30 Derajat Terhadap Saturasi Oksigen Dan Kualitas Tidur Pasien Stroke. *Health Information Jurnal Penelitian*, 11, p.144.
- Potter, P.A. and Perry, A.G., 2010. *Fundamental Keperawatan Edisi 7*. Singapore: Elseiver.
- Putri, N.N., Islam, M.S. and Subadi, I., 2018. *Perbandingan Luaran Fungsional*

Pasien Stroke Iskemik Akut Pada Perokok Dan Bukan Perokok Yang Diukur Dengan Canadian Neurologic Scale (Cns) Dan Nihss. *MNJ*, 04, p.66.

Setiya, D., Didik, H., dan Nailis, S. 2013. *Study Penggunaan Obat Neuroprotektan pada Pasien Stroke Iskemik. Pharmacy*. 10 (2). Halaman 6.

Shekar, S., Liu, R., Travis, O.K., Roman, R.J. and Fan, F., 2017. Cerebral Autoregulation in Hypertension and Ischemic Stroke: A Mini Review. *J Pharm Sci Exp Pharmacol*, 1.

Tamburian, A.G., Ratag, B.T. and Nelwan, J.E., 2020. Hubungan antara Hipertensi, Diabetes Melitus, dan Hiperkolesterolemia dengan Kejadian Stroke Iskemik. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1, pp.30–31.

Tarwoto, 2013. *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Sagung Seto.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI, 2016. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

\_\_\_\_\_, 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

\_\_\_\_\_, 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Robinson, J.M. and Saputra, L., 2014. *Visual Nursing Medikal Bedah*. Tangerang: Binarupa Aksara.

Rohmah, N. and Walid, S., 2014. *Proses Keperawatan Teori dan Aplikasi*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.

Rosjidi, C.H. and Nurhidayat, S., 2014. *Buku Ajar Peningkatan Tekanan Intrakranial & Gangguan Peredaran Darah Otak*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Rumahorbo, M., Erlia, C., D'arc, J., Wahyuni, E. and Takarina, I., 2014. *60 Hal Tentang Perawatan Stroke di Rumah*. Jakarta: PT Gramedia.

Wijaya, A.S. and Putri, Y.M., 2013. *Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Wilkinson, J.M., 2016. *Diagnosis Keperawatan*. Jakarta: EGC.