

DAFTAR PUSTAKA

- Culleton, B.F., Larson, M.G., Kannel, W.B. & Levy, D., 2006. Serum uric acid and risk for cardiovascular disease and death: The Framingham heart study.
- Damhudi, D., Irawaty, D. & Hariyati, R.T.S., 2012. Efektifitas Metode NIHSS dan ESS Dalam Membuat Diagnosa Keperawatan Aktual Pada Pasien Stroke Berat Fase Akut. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 15, p.1.
- Darmawan, A., Tugasworo, D. & Pemayun, T.G.D., 2011. Hiperglikemia Dan Arteriosklerosis Arteri Karotis Interna Pada Penderita Pasca Stroke Iskemik. 45.
- Dianati, N.A., 2015. Gout and hyperuricemia. Lampung: *J MAJORITI*. Vol. 4, No. 3.
- Fonarow, G., 2012. Relationship of National Institutes of Health Stroke Scale (NIHSS) to 30-Day Mortality in Medicare Beneficiaries With Acute Ischemic Stroke (AIS). *American Heart Association*. Vol. 1, No. 1
- Ginsberg, L., 2008. *Lecture Notes Neurologi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Gofir, A., 2009. *Manajemen Stroke*. Yogyakarta: Pustaka Cendekia Press.
- Gofir, A. & Indera, 2014. Hitung Angka leukosit Sebagai Salah Satu Prediktor Prognosis Functional Outcome dan Lama Perawatan Rumah Sakit Pada Stroke Iskemik Akut. *Media Litbangkes*, 24, pp.67-74.
- Husnah & Chamayasinta, D.R., 2013. *Hubungan Pengetahuan Diet Purin Dengan Kadar Asam Urat Pasien Gout Arthritis*. 13.
- Hutajulu, N.I., Taujidi, A.A. & Fridayanti, 2015. *Gambaran Hematokrit Pada Pasien Stroke Iskemik Di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Ahmad Provinsi Riau*. 2.
- Johnson, R.J., 2003. Is there a pathogenetic role for uric acid in hypertension and cardiovascular and renal disease? *Hypertension*. 41: 1183-90.
- Junaidi, I., 2011. *Stroke waspadai ancamannya*. Yogyakarta: ANDI.
- Kabi, G.Y.C.R., Tumewah, R. & Kembuan, M.A.H.N., 2015. *Gambaran*

- Faktor Risiko Pada Penderita Stroke Iskemik Yang Dirawat Inap Neurologi RSUP PROF.DR.R.D. Kandou Manado Periode Juli 2012-Juni 2013. *Jurnal e-Clinic(eCI)*, Vol. 3, No. 1, pp.1,2.
- Young K.S, James P. Guevara, Kyoung Mi Kim, Hyon K. Choi, Daniel F. Heitjan, Daniel A. Albert. 2009. Hiperuricemia and Risk of Stroke: A Systematic Review and Meta-Analysis. *American College of Rheumatology*, Vol. 61, No. 7
- Lumbantobing, S.M., 2004. *Neurogeriatri*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Mansjoer, A., Suprohaita, Wardhani, W.W. & Setiowulan, W., 2000. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- MD, J., 2015. *Stroke Momok Yang Menakutkan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Misbach, J., 2011. *Stroke Aspek Diagnosis, Patofisiologi, Manajemen*. Jakarta: FKUI.
- Misnadiarly, 2007. *Rematik Asam Urat - Hiperurisemia, Artharitis Gout*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Nasrul, E. & Sofitri, 2012. Hiperurisemia Pada Pra Diabetes. Padang: *Jurnal Kesehatan Andalas*. Vol. 1, No. 2.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Patricia, H., Kembuan, A.H.N.M. & Tumboimbela, M.J., 2015. Karakteristik Penderita Stroke Iskemik yang di rawat inap di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado Tahun 2012 - 2013. *Jurnal e-Clinic*, 3. Vol. 3, No. 1.
- Penghimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia, 2011. *Guideline Stroke*. Jakarta: PERDOSSI.
- Price, S.A. & Wilson, L.M., 2006. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Purwantini, S., 2000. *Hiperurisemia sebagai faktor resiko strike infark di RSUP DR. Sardjito Yogyakarta*.
- Putra, T.R. 2014. *Buku Ajar Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publisshing.
- Rasyid, A. & Soertidewi, L., 2007. *Unit Stroke Manajemen Stroke Secara Komprehensif*. Jakarta: FKUI.

- Rianawati, S.B., Aurora, H. & Nugrahanitya, Y., 2015. *Hubungan antara tekanan darah pada saat masuk stroke unit dengan hasil keluaran klinis penderita stroke trombosis akut. Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya*, 01, p.69.
- Riset Kesehatan Dasar, 2013. Kementerian Kesehatan RI.
- Setiati, S., Idrus Alwi, Aru W Sudoyo, Mascellus Simadibratak K, Bambang Setiyohadi, Ari Fahrial Syam., 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Diponegoro 71 Jakarta Pusat: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.*
- Setyopranoto, I., 2011. *Stroke: Gejala dan Penatalaksanaan. Yogyakarta: CDK. vol. 38*
- Sherwood, L., 2012. *Fisiologi manusia dari sel ke sistem. Jakarta: EGC.*
- Susanto, T., 2013. *Asam Urat Deteksi, Pencegahan, Pengobatan. Yogyakarta: Buku Pintar. hal.16*
- Utami, P., 2003. *Tanaman Obat Untuk Mengatasi Rematik dan Asam Urat. Jakarta: Agromedia. hal. 30*
- Waring, W.S., Webb, D.J. & Maxwell, S.R., 2000. Uric acid as a factor for cardiovascular disease. 93 : 707-13.
- Zhankov, S., 2007. Uric acid reduces nitroxide (NO) bioaval ability in endothelial ceis by activating the L arginise/ arginase pathway. 21 :745 51.