

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, H. P., Zoppo, G. J. D., Kummer, R. V. (1999). Management of Stroke : A Practical Guide for the Prevention, Evaluation and Treatment of Acute Stroke. USA: Professional Communications, Inc, hal 33; 45.
- Agusti, N. I., Yacob, T., Fridayenti. (2012). Profil Rasio Kolesterol LDL dan HDL Pada Pasien Stroke di Bagian Saraf RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Periode Januari Sampai Desember 2012. JOM FK; 1 (2).
- Alway, D., Cole, J. W. (2011). Esensial Stroke Untuk Layanan Primer. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, Hal 103-105.
- Bach, J. P., Riedel, O., Pieper, L., Klotsche, J., Dodel, R., Wittchen, H. U. (2010). Health-Related Quality of Life in Patients with a History of Myocardial Infarction and Stroke. Cerebrovasc Dis 2011; 68-76.
- Backe, E. M., Seidler, A., Latza, U., Rossmagel, K., Schuman, B. (2012). The Role of Psychosocial stress at Work for the Development of Cardiovascular disease: A Systematic review. Int Arch Occup Environ Health. 2012, 85(1) : 67-79.
- Bahrudin, M. (2010). Model Diagnostik Stroke Berdasarkan Gejala Klinis. Jurnal Saintika Medika; 6(13) Di akses dari <http://ejournal.umm.ac.id>.
- Biantoro, Tohri, T., Juariah, L. (2007). Hubungan Karakteristik Individu Dengan Tingkat Depresi Pasca Stroke di Poliklinik Saraf RS Rajawali Bandung. Jurnal Stikes A. Yani, Hal 30-46.
- Blomstrand, A., Blomstrand, C., Ariai, C., Bengtsson, C., Bjorkelund, C. (2014). Stroke Incidence and Association with Risk Factors in Women : 32- year Follow up of The Prospective Population Study of Women in Gothenburg. BMJ Open. 2014; 4(10) : e005173.
- Brust, J. C. M. (2008). Current Diagnosis & Treatment Neurology. USA: The McGraw-Hill Companies, Inc., Hal 100-147.
- Caplan, L. R., (2000). Caplan's Stroke: A Clinical Approach. United States Of America, Hal 492.
- Chairunisa, N., H. (2015). Perbandingan Rasio Kolesterol Low Density Lipoprotein (LDL) dan High Density Lipoprotein (HDL) Pada Kejadian Stroke Iskhemik dan Stroke Hemoragik di Rumah Sakit Abdul Moeloek Bandar Lampung. Diunduh dari : <http://digilib.unila.ac.id/id/eprint/6641>.

- Chen, Y. M., Lin, Y. J., Po, H. L. (2012). Comparison of the Risk Factor Profil, Stroke Subtypes, and Outcomes Between Stroke Patients Aged 65 Years or Younger and Elderly Stroke Patients: A Hospital-based Study. *International Journal of Gerontology* 7 (2013) 205-208.
- Christanto, R., Mahama, C. N., Tumboimbela, M. J.. (2012). Profil Faktor- Faktor Resiko Pada Pasien Stroke Yang Di Rawat Inap di IRNA F NEUROLOGY RSUP Prof. DR. D. Kandaou Manado Periode Januari- Oktober 2012. *Jurnal e- Clinic (eCl)*, 2 (3) 1-4.
- Corwin, E. J. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC, Hal 250-252.
- Dewanto, G., Suwono, W. J., Riyanto, B., Turana, Y. (2009). *Panduan Praktis: Diagnosis & Tata Laksana Penyakit Saraf*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, Hal 24-31.
- Dinata, C. A., Safrita, Y., Sastri, S. (2013). Gambaran Faktor Resiko dan Tipe Stroke Pada Pasien Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RSUD Kabupaten Solok Periode 1 Januari 2010 – 31 Juni 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas*.2013; 2 (2) Hal 57-61.
- Drislane, F.W., Benatar, M., Chang, B.S., Acosta, J.A., Croom, J.E., Tarulli, A., Caplan, L.R. (2006). *Blueprints Neurology*. Philadelphia, PA , Hal 93-101.
- Feigin, V. (2007). *Stroke: Panduan Bergambar Tentang Pencegahan dan Pemulihan Stroke*. Jakarta : Penerbit PT Bhuana Ilmu Populer, Hal xxi; 24-34; 54-62.
- Fisher, M. (2001). *Stroke Therapy 2nd Edition*. United States Of America, Hal 1-24.
- Fuller, G., Manford, M. (2010). *Neurology : AN ILUSTRATED COLOUR TEXT THIRD EDITION*, Hal 64-68.
- Gardois, P., Booth, A., Goyder, E., Ryan, T. (2014). Health Promotion Interventions for Increasing Stroke Awareness in Ethnic minorities: a Systematic revien of ththe Literature. *BMC Public Health*. 2014; 14:409.
- Ginsberg, L. (2008). *Lecture Notes Neurologi*. University London , Hal 89-99.
- Goldszmidt, A. J., Caplan, L. R. (2011). *Esensial Stroke*. Jakarta: Penerbit Buku kedokteran EGC, hal 6; 16; 67.
- Gray, H. H., Dawkins, K. D., Morgan, J. M., Simpson, I. A. (2005). *Lecture Notes Kardiologi*. Jakarta: Penerbit Erlangga, Hal 67; 123-127.

- Harsono. (1996a). Buku Ajar Neurologi Klinik. Yogyakarta: Gajah Mada University Press, Hal 59-107.
- Harsono. (1996b). Kapita Selekta Neurologi. Yogyakarta: Gajah Mada University, Hal 79-103.
- Hauser, S. L., Harrison's : Neurology in Clinical Medicine (2010). USA: The McGraw-Hill Companies, Hal 276-277.
- Indiyarti, R. (2011). Perbandingan Kadar Gula Darah Sewaktu pada Kedua Jenis Stroke. *J Kedokter Trisakti*; 23(4). Hal: 115-121.
- Irdelia, R. R., Joko, A. T., Bebasari, E. (2014). Profil Faktor Resiko Yang Dapat Dimodifikasi pada Kasus Stroke Berulang di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jom FK 1 no. 2* Hal 1-15.
- Jonathan, R. (2015). Korelasi Antara Ketaatan Kontrol Terhadap Faktor Resiko Dengan Outcome Klinik Pasien Stroke Yang di Ukur Dengan Skala Stroke Gajah Mada. Diunduh dari: etd.repository.ugm.ac.id.
- Karuniawati, H., Ikawati, Z., Gofir, A. (2015). Pencegahan Sekunder Untuk Menurunkan Kejadian Stroke Berulang Pada Stroke Iskhemik. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*; 5(1) Hal:18.
- Kumar, H. N. H., Kalra, B., Goyal, N., Jayaram, S., Kumar, S.G. (2011). A Study on Profile and Risk Factors of Stroke in Young Adults (15-45 years) From Coastal South India. *Annals of Tropical Medicine and Public Health* : 4(1) Hal 25-28.
- Lumbantobing, S. M. (2004). Neurogeriatri. Jakarta: Balai Penerbit FKUI, Hal 93-134.
- Lumbantobing, S. M. (2007). Stroke: Bencana Peredaran Darah di Otak. Jakarta: Balai Penerbit FKUI, Hal 19-21.
- Mardjono, M. (1993). Gangguan Peredaran Darah Otak Di Indonesia (Faktor-Faktor Resiko dan Prevalensi Pada Usia Lanjut). *Bul. Penelit.Kesehat.* 21 (4) 1993, Hal 33-41.
- Misbach, J. (2011a). Stroke: Aspek Diagnostik, Patofisiologi, Manajemen. Jakarta, Badan Penerbit FKUI, Hal 2-5; 62-63; 143; 274.
- Misbach, J., Lamsudin, R., Aliah, A., Amir, B., Suroto, Alfa, A. Y., Harris, S., Nurimaba, N., Islam, S., Bustami, M., Rasyid, A. (2011b). Guidline Stroke. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Indonesia(PERDOSSI), Hal 1; 79-90.

- Nakibuuka, J., Sajatovic, M., Katabira, E., Ddumba, E., Tusiime, J. B., Furlan, A. J. (2014). Knowledge and Perception of Stroke: A Population- Based Survey in Uganda. *ISRN Stroke*. 2014; Hal 10.
- Nastiti, D. (2012). Gambaran Faktor Resiko Kejadian Stroke Pada Pasien Stroke Rawat Inap di Rumah Sakit Krakatau Medika Tahun 2011. Diunduh dari: Lontar.ui.ac.id/file?file=digital/20289574-S-Dian%20Nastiti.pdf .
- Ovina, Y., Riowastu, I., Yuwono. (2013). Hubungan Pola Makan, Olahraga, dan Merokok Terhadap Prevalensi Penyakit Stroke Non Hemorhagik. *The Jambi Medical Journal*; 1(1) Hal: 1-11.
- Pradipta, T. Hubungan Antara Kebiasaan Merokok dengan Stroke Hemorhagik Berdasarkan Pemeriksaan —CT-Scan Kepala. Diunduh dari: <http://eprints.uns.ac.id/id/eprint/6238>.
- Rambe, A. S., Fithrie, A., Nasution, I., Tonam. (2012). Profil Pasien Stroke pada 25 Rumah Sakit di Sumatera Utara 2012. *Neurona*; 30 (2) Hal 63-68.
- Rasyid, A., Soertidewi, L. (2011). *Unit Stoke: Manajemen Stoke Secara Komprehensif*. Jakarta: Balai penerbit FKUI, Hal 1-2.
- Rilantono, L. L. (2012). *Penyakit Kardiovaskular (PKV)*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI, Hal 245-247.
- RISKESDAS. (2007). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan, Republik Indonesia, Hal 110-113.
- RISKESDAS. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan, Republik Indonesia, Hal 91-93.
- Sanders, K., Schnepel, L., Smotherman, C., Livingood, W., Dodani, S., Antonios, N., Bull, K. L., Berry, J. B., Jhonson, Y., Miller, T., Hodges, W., Falk, D., Wood, D., Silliman, S. (2014). Assessing The Impact of Health Literacy on Education Retention of Stroke Patients. *Prev Chronic Dis*. 2014; 11: E55 Hal 1-10.
- Sarfo, F. S., Acheampong, J. W., Appiah, L. T., Opabea, L. T., Akplau, A., Addo, G. B. (2014). The Profile Of Risk Factors and In Patient Outcomes Of Stroke In Kumasi, Ghana. *Ghana Medical Journal*; 48(3) Hal 127-134.
- Senaen, C. G., Kembuan, M. A. H. N., Tumewah, R. (2014). Profil Penderita Stroke dengan Hipertensi di Bagian Rawat Inap Neurologi RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado Periode Juli 2013- Juni 2014. *Jurnal e-Clinic (eCl)*; 3(1) Hal 517-519.

- Sengka, D., Ngantung, D., Mahama, C. (2013) . Profil gula Darah Sewaktu (GDS) dan Gula Darah Puasa (GDP) Pasien Stroke dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 yang di Rawat Inap di Bagian Neurologi Prof. DR. R. D. Kandaou Manado Periode Januari- Desember 2011. *Jurnal E –Clinic*; 1(1) Hal 1-5.
- Sofyan, A., M., Sihombing, I., Y., Hamra, Y. (2012). Hubungan Umur, Jenis Kelamin, dan Hipertensi dengan Kejadian Stroke. *Medula*; 1(1) Hal: 24-30.
- Struijs, J. N., Genugten, M. L. L. V., Evers, S. M. A. A. E., Ament, A. J. H. A., Baan, C. A., Bos, G. A. M. V. D. (2015). Modeling The Future Burden of Stroke in the Netherlands Impact of Aging, Smoking, and Hypertension. *Stroke*; 36: 1648-1655.
- Sugono, D., Sugiyono, Maryani, Y. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa. Di akses pada tanggal 30 maret 2015 : <http://kbbi.web.id/>.
- Taufik, F. E. T (2013). *Buku Saku Harrison: Endrokrinologi dan Metabolisme*. Tangerang Selatan: Kharisma Publishing Group, Hal 76-80; 152-153.
- Toivanen, S. (2012). Social Determinants of Stroke as Related to Stress at Work among Working Women: A Literature Review. *Stroke Res Treat*. 2012: 873678 Hal 1-5.
- Toren, K., Scholer, L., Giang, W. K., Novak, M., Sodeberg, M., Soderberg, M., Rosengren, A. (2014). A Longitudinal General Population-Based Study of Job Strain and Risk for Coronary Heart Disease and Stroke in Swedish Men. *BMJ Open*. 2014; 4(3): e004355 Hal 1-5.
- Truelsen, T., Nielsen, N., Boysen, G., Gronbaek, M. (2015). Self- Reported Stress and Risk of Stroke: The Copenhagen City Heart Study. *Stroke*. 2003; 34: 856-862.
- Tumeleng, P., Runtuwene, T., Kembuan, M. (2014). Sebaran Kebiasaan merokok pada pasien stroke Iskemik yang di Rawat Inap di Bagian Neurologi RSU PROF. DR. D. Kandaou Manado. *Jurnal e-Clinic (eCl)*; 3(1) Hal 262-266.
- Wilkinson, I. M. S. (1999). *Neurology : Essential Neurology*. USA: Blackwell Science, Inc., Hal 25-37.