

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. K., Andrajati, R., Setiadi, A. P., Sigit, J. I., Sukandar, E. Y. 2008. *ISO Farmakoterapi*. PT. ISFI Penerbitan: Jakarta
- Adrian, T. (2009). *Carbamazepin (Anti Konvulsi) dalam Terapi Epilepsi Sebagai Penyebab Eritema Multiformis Mayor*. Medan: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara.
- Attal, N., Cruccu, G., Baron, R. A., Haanpää, M., Hansson, P., Jensen, T. S., & Nurmikko, T. (2010). EFNS guidelines on the pharmacological treatment of neuropathic pain: 2010 revision. *European journal of neurology*, 17(9), 1113.
- Azalia Arif, S. M. (2014). *Cara Mudah Belajar Farmakologi*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.
- Charles F. Lacy, L. L., Goldman, M. P., & Lance, L. L. (2009-2010). *Drug Information Handbook with International Trade Names Index 18th Edition*. American Pharmacists Association.
- Creutzfeldt, C. J., Holloway, R. G., & Walker, M. (2012). Symptomatic and palliative care for stroke survivors. *Journal of general internal medicine*, 27(7), 853-860.
- Cruccu, G., Gronseth, G., Alksne, J., Argoff, C., Brainin, M., Burchiel, K., ... & Zakrzewska, J. M. (2008). AAN-EFNS guidelines on trigeminal neuralgia management. *European Journal of Neurology*, 15(10), 1013-1028.
- Dinata, C. A., Safrita, Y. S., & Sastri, S. (2012). Jurnal kesehatan Andalas 2(2) . *Gambaran Faktor Resiko dan Tipe Stroke pada Pasien Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RSUD Kabupaten Solok Selatan*, 57-61.
- Eko, T. (2012). Terapi Farmakologi Nyeri Neuropatik pada Lanjut Usia. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 40-41.
- Gilad, R., Sadeh, M., Rapoport, A., Dabby, R., Boaz, M., & Lampl, Y. (2007). *Clinical neuropharmacology*, 30(4). *Monotherapy of lamotrigine versus carbamazepine in patients with poststroke seizure*, 189-195.
- Gupta, S. K., Gupta, A., Mahajan, A., Gupta, R., Tandon, V. R., & Gupta, N. (2005). Clinical insights in trigeminal neuralgia.
- Halim, R., Gessal, J., & Sengkey, L. S. (2016). Gambaran Pemberian Terapi pada Pasien Stroke dengan Hemiparesis Dekstra atau Sinistra di Instalasi Rehabilitasi Medik. *Jurnal e-Clinic (eCl)*.

- Hansen, A. P., Marcussen, N. S., Klit, H., Andersen, G., Finnerup, N. B., & Jensen, T. S. (2012). Pain following stroke: a prospective study. *European journal of pain*, 16(8), 1128-1136.
- Hendarti, H. F. (2015). Evaluasi Ketepatan Obat dan Dosis Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Puskesmas Ciputat Januari-Maret 2015. *Skripsi*, 18.
- Ikra, V. (2015). Doctoral disertation Fakultas Kedokteran. *Perbandingan Nilai Mean Platelet Volume (MPV) pada Pasien Stroke Non Hemoragik dan Stroke Hemoragik*, 6-15.
- Jonsson, A. C., Lindgren, I., Hallstrom, B., Norrving, B., & Lindgren, A. (2006). Prevalence and intensity of pain after stroke: a population based study focusing on patients' perspectives. *Journal of Neurology, Neurosurgery & Psychiatry*, 77(5), 590-595.
- Kalso, E., Aldington, D. J., & Moore, R. A. (2013). Drugs for neuropathic pain. *BMJ*, 347, f7339.
- Katzung, B. G. (1998). *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kementrian Kesehatan RI (2011). Modul Penggunaan Obat Rasional.
- Klit, H., Finnerup, N. B., & Jensen, T. S. (2009). Central post-stroke pain: clinical characteristics, pathophysiology, and management. *The Lancet Neurology*, 8(9), 857-868.
- Klit, H., Finnerup, N. B., Andersen, G., & Jensen, T. S. (2011). Central poststroke pain: a population-based study. *PAIN®*, 152(4), 818-824.
- Kuptniratsaikul, V., Kovindha, A., Suethanapornkul, S., Manimmanakorn, N., & Archongka, Y. (2009). Complications during the rehabilitation period in Thai patients with stroke: a multicenter prospective study. *American journal of physical medicine & rehabilitation*, 88(2), 92-99.
- Laloux, P., Lemonnier, F., & Jamart, J. (2010). Risk factors and treatment of stroke at the time of recurrence. *Acta Neurologica Belgica*, 110(4), 299.
- Leijon, G., & Boivie, J. (1989). Central post-stroke pain—a controlled trial of amitriptyline and carbamazepine. *Pain*, 36(1), 27-36.
- Mahmudah, R. (2016). Doctoral disertation, Universitas Sebelas Maret . *Pengaruh Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Stroke di RSUD dr Moewardi*, 4-12.

- Montano, N., Conforti, G., Di Bonaventura, R., Meglio, M., Fernandez, E., & Papacci, F. (2015). Advances in diagnosis and treatment of trigeminal neuralgia. *Therapeutics and clinical risk management*, 11, 289.
- Moulin, D. E., Boulanger, A., Clark, A. J., Clarke, H., Dao, T., Finley, G. A., ... & Sessle, B. J. (2014). Pharmacological management of chronic neuropathic pain: revised consensus statement from the Canadian Pain Society. *Pain Research and Management*, 19(6), 328-335.
- Mutiawati, E. (2015). Peran Pregabalin pada Terapi Nyeri Neuropatik Sentral Pascastroke. *Leading Article*, 7.
- Nastiti, D. (2015). Gambaran Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Pasien Stroke Rawat Inap di Rumah Sakit Krakatau Medika Tahun 2011. *SKRIPSI*.
- Nathania, L. M., & Sanjaya, E. G. (2016). Refarat Chepalgia. *Skripsi*.
- Noviyanti, R. D. (2013). Faktor Risiko Penyebab Meningkatnya Kejadian Stroke pada Usia Remaja dan Usia Produktif. *Media publikasi Penelitian*, 52-54.
- Nurhayati, R. W. (2015). Pola Penggunaan Obat Antikejang pada Pasien Stroke. *SKRIPSI*.
- PERDOSSI, Kelompok Studi Stroke (2011). Guideline stroke. *Jakarta: Perdossi*.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskuler Indonesia. (2015). Pedoman tatalaksana sindrom koroner akut. *Jakarta: Perki*.
- Pinzon, R. (2012). Diagnosis Nyeri Neuropatik dalam Praktik Sehari-Hari. *CDK-190/ vol. 39 no.2* , 142.
- Putra, I. P. S., Kurnia, T., Wahyudhie, A. A., Wiryatini, N. M., Darma, M. A. W., & Kusuma, I. G. K. (2011). Tugas. *Tugas Metabolisme Obat*, 2-4.
- Qiyaam, N., Rahem, A., Pia, D. M., & Lestiono, L. (2015). Jurnal Pharmascience. *Analisis Efektivitas Biaya (Cost Effectiveness Analysis) Penggunaan Amitryptiline Dibandingkan Carbamazepine pada Pasien Nyeri Neuropatik (Studi Kasus Di Klinik Saraf Rumkital. Dr. Ramelan Surabaya)*, 47-49.
- Raharjo, A. S., & Tuti, R. M. (2015). Hubungan Faktor Usia, Jenis Kelamin, dan Pekerjaan dengan Jenis Stroke di Poli Saraf RSUD Kraton Kabupaten Pekalongan. *SKRIPSI*.
- Rahmania, W. S. (2015). *SKRIPSI. Pola Penggunaan Obat Anti Kejang pada Pasien Stroke (Penelitian dilakukan di SMF Ilmu Penyakit Saraf RSUD Dr. Soetomo Surabaya)* , vii-viii.
- Reuck, J. D. (2009). Management of Stroke-related seizure. *Acta Neurol*.

- Riawan, L. (2007). Terapi Medikamentosa pada Trigeminal Neuralgia . *Skripsi*.
- RISKESDAS (2014). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia Tahun 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Kesehatan RI.
- Samekto Wibowo, Abdul Gofir. (2001). *Farmakoterapi dalam Neurologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sirait, M. (2008). Skripsi. *Karakteristik Penderita Stroke Hemoragik yang di Rawat Inap di RSUP. H. Adam Malik Medan Tahun 2007-2008.*, 19-20.
- Spina, E., & Perugi, G. (2004). Antiepileptic drugs: indications other than epilepsy. *Epileptic disorders*, 6(2), 57-75.
- Tan Hoan Tjay, Drs. Kirana Rahardja. (2007). *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan, dan Efek Sampingnya*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Tjandrawinata, R. R. (2016). Peripheral Neurophaty. *Medicinus*, 9.
- Utami, P., & Ikawati, Z. (2013). Perbandingan Efek Terapi Gabapentin dan Amitripilin pada Pasien Stroke dengan Nyeri Neuropati. *Artikel Penelitian*, 90.
- Vandy Ikra, R. A. (2016). Epilepsi Post Stroke. *J Medula Unila*, 172-175.
- Wang, J. Z., Vyas, M. V., Saposnik, G., & Burneo, J. G. (2017). Incidence and management of seizures after ischemic stroke Systematic review and meta-analysis. *Neurology*, 89(12), 1220-1228.
- Zullies Ikawati, P. D. (2014). *Farmakoterapi Penyakit Sistem Syaraf*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.