

DAFTAR PUSTAKA

- Aberg, J.A., Lacy, .F, Amstrong L.L, Goldman, M.P, and Lance, L.L., 2018, *Drug Information Handbook*, 17th edition, Lexi-Comp for the American Pharmacists Assosiation.
- Almasdy et al. (2018). Pengembangan Instrumen Pemantauan Efek Samping Obat: Efek Samping Obat Pada Pasien Strok Iskemik. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*. Volume 5(3)
- American Heart Association. (AHA), 2010, Adult Basic Life Support: Guidelines for CPR and Emergency Cardiovascular Care, http://circ.ahajournals.org/content/122/18_supple_3/S685, diakses online November 2018.
- American Heart Association (AHA), 2013. Heart Disease and Stroke Statistics. *Circulation*.
- American Heart Association. (AHA). 2015. Heart disease and stroke-2014 update: A report from American Heart Association. *Circulation*. 2014 January 21; 129(3), e28–e292. doi:10.1161/01.cir.0000441139.02102.80
- American Heart Association. (AHA). 2018. Guidelines for the Early Management of Patients With Acute Ischemic Stroke A Guidline for Healthcare Proffesionals From the American Heart Association/American Stroke Association.
- Andang, S. (2011). *Analisis Perdarahan Saluran Cerna pada Penderita Stroke Iskemik yang Mendapat Terapi Antiplatelet di RS Umum Provinsi NTB*. Surabaya: Universitas Surabaya.
- Anggraini, R. Yulita F, V. and Masruhim, M. A. (2016). Terapi Penggunaan Obat Stroke pada Pasien Stroke Iskemik di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Prosiding Seminar Nasional Kefarmasian Ke-3*.
- Assaufi, M.H., Ardana, M., Masruhim, M.A., (2016). Evaluasi Terapi Obat Antiplatelet pada Pengobatan Pasien Stroke di Instalasi Rawat Inap Rsud Am Parikesit Tenggarong Periode Tahun 2014, in: Proceeding of the 4th Mulawarman Pharmaceuticals Conferences. *Presented at the the 4th Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, Fakultas Farmasi, Universitas Mulawarman, Samarinda.
- Attia, M. S. *et al.* (2011). Cilostazol Determination by the Enchancement of the Green Emission of Tb³⁺ Optical Sensor. *J Fluoresc*. Volume 21:2229-2235.
- Balderas, V. *et al.* (2011). The Hematocrit Level in Upper Gastrointestinal Hemorrhage: Safety of Endoscopy and Outcomes. *The American Journal of Medicine*, Volume 124(10).

- [BPOM RI] Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2006). *Pedoman Cara Pembuatan Obat Yang Baik*. Jakarta: BPOM RI.
- [BPOM RI] Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2012). *Pedoman Monitoring Efek Samping Obat bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: BPOM RI.
- [BPOM RI] Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2014). *Information Obat Nasional Indonesia (IONI)*. www.pionas.go.id.
- [BPOM RI] Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2015). *Antiplatelet*, (<http://pionas.pom.go.id/ioni/bab-2-sistemkardiovaskuler-0/27-antiplatelet>), [Accessed:27 Oktober 2018].
- [BPJS] Badan Penyelenggara Jaminan Kesehatan Sosial. (2014). *Peraturan Penyelenggaraan Jaminan Sosial Kesehatan Nomor 1 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Jaminan Kesehatan*. Jakarta: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial.
- Campbell, C.L., Susan, S., Gilles, M., Steven, dan R.S., 2007, *Aspirin Dose for the Prevention of Cardiovascular Disease*, *Journal of American Medical Association*, 297, 2018-2024.
- Chusna, S., 2015, *Pola Penggunaan Obat pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Rawat Inap di Rumah Sakit "A" Kudus Tahun 2012* skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dahlan, S. M. (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, S. M. (2014). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi 6. Jakarta: Salemba Medika.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Farmakope Indonesia*. Edisi 4. Jakarta: Depkes RI.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Profil Kesehatan Indonesia 2008*. Jakarta: Depkes RI.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Jakarta: Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan.
- Dianita, Sari., Pagan, P., Nelly, A. 2013. Perbandingan Efektivitas Asetosal dan Kombinasi Asetosal-Klopidogrel terhadap Pasien Stroke Iskemik Akut. *Berkala Kedokteran*. Vol 9 (2): 109-118.
- Dipiro J.t., Wells, B.G., Dipiro C.V., Schwing hammer, T.L., (2015). *Pharmacotherapy Handbook*. Ninth Edition. Mc Graw-Hill Education, USA.
- Dinata, C.A., Safrita, Y., Sastri, S., n.d. (2013). *Gambaran Faktor Risiko dan Tipe Stroke pada Pasien Rawat Inap di Bagian Penyakit Dalam RSUD*

Kabupaten Solok Selatan Periode 1 Januari 2010 - 31 Juni 2012, Volume 5.

Doherty, M., J., 2009. Algorithms for assessing the probability of an Adverse drug reaction, *Journal homepage: www.elsevier.com/locate/rmedc*, 63-37.

Drug Interaction Checker, 2019, In:www.drugs.com/druginteraction.html

Edwards *et al.*, 2000, Adverse drug reactions: definitions, diagnosis, and management. *The Lancet*. Vol 356.

Fagan, S. C., and Hess, D. C. (2008). Kardiovaskular ; Stroke In Dipiro, J.T. et all., *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach Seventh Edition*. Mc Graw Hill Medical; 373.

Fares, R. R., Lansing, L., S., Gallati, , A and Mousa, S. A., 2008. Antiplatelet Therapy With Clopidogrel And Aspirin In Vaskular Disease: Clinical Evidence For And Against The Combination. *Expert Opin Pharmacother*, 9(3):277-386.

Fatima, S. (2013). *Study on Incidence of Adverse Drug Reaction in Hospitalited Patients*.

Fatoni, R., Gofir, A., 2014. Perbandingan Manfaat Antiplatelet Kombinasi Aspirin dan Klopidoogrel dengan Aspirin Tunggal Pada Stroke Iskemik 4, 7.

Fitriyani, Supadmi Woro (2012). Evaluasi *Adverse Drug Reactions* Antidiabetes Berdasarkan Algoritma Naranjo Bangsal Rawat Inap RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Periode Desember 2011- Januari 2012. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*. Vol 2 (2): 205-213.

Furie, K. L. (2010). A Guideline for Healthcare Professionals From the American Heart Association/ American Stroke Association. *J Stroke*. From: <http://stroke.ahajournals.org/content/early/2010/10/21/str.0b013e31817d43.full.pdf>. diakses pada tanggal 15 Desember 2018.

Ginsberg, L. (2007). *Lecture Notes Neurologi*. Jakarta: Erlangga.

Gorgui, J. et al., (2014). Hypertension as a risk factor for ischemic stroke in women. *The Canadian journal of cardiology*, volume 30(7): 774–82.

Hacke, W. *et al.* (2003). *Ischemic Stroke Prophylaxis and Treatment – European Stroke Initiative Recommendations*.

Hall, R., Mazer, C.D. (2011). Antiplatelet Drugs: A Review of Their Pharmacology and Management in the Perioperative Period. *Interational Anesthesia Research Soeciet*, Volume 112(2): 292–318.

Hankey, G.J and Eikelboom, J.W. (2003). Antiplatelet drugs. *MJA*, Volume 178: 568–574.

Harsono, 2011. *Buku Ajar Neurologi*. Cetakan ketujuh. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Heart and Stroke Foundation. (2010). A perfect Storm of Heart Disease Looming On Our Horiz.
- Herminawati, A., Suryani, M. Dan Sayono. (2010). Perbedaan Lama Rawat Inap Antara Stroke Hemoragik dan Stroke Non Hemoragik Di Rsud Tugurejo Semarang. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Hutajulu *et al.*, 2015. Gambaran Hematokrit pada Pasien Stroke Iskemik di RSUD Arifin Ahmad Provinsi Riau. *JOM FK*, Volume 2(1).
- Inayah, N., Manggau, M.A., Amran, Y., n.d. Analisis Efektivitas dan Efek Samping Penggunaan Clopidogrel Tunggal dan Kombinasi Clopidogrel-Aspilet pada Pasien Stroke Iskemik di Rsup Dr.Wahidin Sudirohusodo Makassar 4.
- Indrajaya, T., 2011. The Role of ACE Gene Polymorphism on Pathogenesis of Ischemic Stroke. *Acta Med Indones* 43, 6.
- Irimie, C.A., Minea, D.I., Nedelcu, L., Irimie, M., (2014). Gender Distribution of Risk Factors in Ischemic Stroke in Hospital of Psychiatry and Neurology from Braşov 7, 8.
- Iswanti, Rini. (2015). *Studi Penggunaan Antiplatelet (Aspirin) pada Pengobatan Stroke Iskemik di RSUD Sidoarjo*. [Skripsi]. Surabaya: Univeritas Katolik Widya Mandala Surabaya.
- Junaidi, Iskandar., 2011. Stroke Waspada! Ancamannya. Yogyakarta: ANDI.
- Kabi, Glen Y.C.R. *et al.* (2015). Gambaran Faktor Resiko pada Penderita Stroke Iskemik yang di Rawat Inap Neurologi RSUP Prof. Dr.R.D.Kandou Manado Periode Juli 2012-Juni 2013. *Journal e-Clinic*, Volume 3(1).
- Kabo, P., 2011, *Bagaimana Menggunakan Obat-Obat Kardiovaskular Secara Rasional*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Karalliede, L., Clarke, S.F.J., Collignon, U., and Karalliedde J., 2010. *Adverse Drug Interactions: A Handbook for Prescribers*. London: Hodder Education. 44, 46, 48, 55, 56, 58, 95, 116, 124, 652.
- Kabupaten Banjarnegara. (2016). *Peraturan Bupati Banjarnegara Nomor 40 Tahun 2016 tentang Perubahan Kelima Atas Peraturan Bupati Banjarnegara Nomor 116 Tahun 2011 tentang Jaminan Kesehatan Daerah*.
- Khalilullah, S.A. (2011). *Penggunaan Antiplatelet (Aspirin) pada Akut Stroke Iskemik*. (<http://alfinzone.wordpress.com>. diakses pada tanggal 15 April 2019).
- Karuniawati, H., Ikawati, Z., Gofir, A. (2015). Pencegahan Sekunder untuk Menurunkan Kejadian Stroke Berulang pada Stroke Iskemik. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (JMPF)*. Volume 5(1).

- Karuniawati, H., Ikawati, Z., Gafir, A. (2016). *Profil Penggunaan Terapi Pencegahan Sekunder pada Pasien Stroke Iskemik*. The 3rd University Research Colloquium.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Pedoman Interpretasi Data Klinik*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Balitbang.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khalilullah, S.A. (2011). *Penggunaan Antiplatelet (Aspirin) pada Akut Stroke Iskemik*. (<http://alfinzone.wordpress.com>. diakses pada tanggal 25 September 2018).
- Kurniasari. (2016). *Evaluasi Rasionalitas Obat Antiplatelet pada Pasien Stroke Iskemik di Instalasi Rawat Inap RS X Periode 2016*. [Skripsi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Lidia, C., An, A. and Kahtan, M. I. (2016). Karakteristik Penderita Stroke Iskemik di RSUD dr. Abdul Aziz Singkawang. *Jurnal Cerebellum*. Volume 2(1).
- Lie, P., Irawati, S., dan Presley B. (2016). Pencegahan Penyakit Kardiovaskular pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Jalan: Fokus pada Penggunaan Antiplatelet, Statin dan Antihipertensi yang Belum Rasional. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, Volume 5(3): 169-183.
- [Menkes RI] Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Formularium Nasional*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Meschia, J. F. *et al.* (2014). Stroke: AHA/ASA Guidline, 45, pp, 3754-3832. doi: 10/1161/STR. 0000000000000046.
- Michael dan Zelika, M. R. (2017). Obat Penginduksi Perdarahan. *Farmaka*. Volume 15(4).
- Mims. (2018). *Referensi Obat Informasi Ringkas Produk Obat*. Jakarta: BIP Kelompok Gramedia.
- Misbach, J. *et al.*, 2011, *PERDOSSI Guidline Stroke*, Kelompok Studi Stroke Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia. Jakarta.
- Moffat, A.C. (2004). Clarke is Isolation and Identifications of drugs. 3rd Ed. *The Pharmaceutical Press*. London.
- Nasution, R. 2003. Teknik Sampling. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Navis, A., Garcia-Santibanez, R., Skliut, M., 2019. Epidemiology and Outcomes of Ischemic Stroke and Transient Ischemic Attack in the Adult and Geriatric

Population. J. Stroke Cerebrovasc. Dis. 28, 84–89.
<https://doi.org/10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2018.09.013>

Ni, K., (2009). Ischemic Stroke: Prevalence of Modifiable Risk Factors in Male and Female Patients in Pakistan. *Pak J Pharm Sci* 7.

Notoatmodjo, S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Prasad GVS, Kumar APP, Karra N, Prathyusha P, Contrast Adverse Effect Study of Aspirin and Clopidogrel in Stroke Patient Using Combination and Individual Medication, India: Bharat Institute of Technology; 2012.

Pipilis, A. *et al.* (2014). Gastrointestinal Bleeding in Patients Receiving Antiplatelet and Anticoagulant Therapy: Practical Guidance for Restarting Practice. *Hellenic Journal of Cardiology*. Volume 5 (3).

Plavix. (2018). *Product Monograph*. Canada: Plavix.

Praja, D.S., Hasmono, D., Syifa, N., 2013. Studi Penggunaan Obat Neuroprotektan pada Pasien Stroke Iskemik (Penelitian di Rumah Sakit Umum dr. Saiful Anwar Malang). *Jurnal Pharmacy*. Volume 10(2).

Prasetyo, N. 2015. Identifikasi Adverse Drug Reactions (ADR) Penggunaan Obat Antidepresan pada Pasien Depresi Rawat Jalan di Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta Periode Agustus Tahun 2015. Skripsi. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Prastiwi, A. D. (2018). *Hubungan Antara Kadar Hemoglobin dan Jenis Kelamin dengan Mortalitas pada Pasien Stroke Iskemik* skripsi. Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Putra *et al.*, 2017. Kejadian Efek Samping Potensial Terapi Obat Anti Diabetes Pasien Diabetes Melitus Berdasarkan Algoritma Naranjo. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*. 2(2):45-50.

Putri, A.R. (2017). Penggunaan Obat Antihipertensi dan Antiplatelet pada Pasien Stroke Rawat Inap di RS PKU Muhammadiyah Bantul. *Jurnal Para Pemikir*, Volume 6 (2).

Ramadany, A. F., Pujarini, L. A., & Candrasari, A. (2013). Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kejadian Stroke Iskemik Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2010. *Biomedika*, Volume 5(2), 11–16.

Rahajuningsih, D. S. (2009). *Patofisiologi trombosis*. Edisi ke-4. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Rahmawati, E. (2009). *Prevalensi stroke iskemik pada pasien rawat inap di RSUP Fatmawati*. Jakarta Selatan: UIN Jakarta.

Richard *et al.* (2011). Antiplatelet Drugs: A Review of Their Pharmacology and Management in the Perioperative Period. *International Anesthesia Research Society*, Volume 112(2).

- Setyopranoto, Ismail. (2011). Stroke: Gejala dan Penatalaksanaan. Universitas Gajah Mada. *Continuing Medical Education*, Volume 38(4).
- Siregar, Syofian. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Siswanto, A. Et al. (2017). Uji Bioavailabilitas Tablet Floating Aspirin. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, Vol.7(2)
- Soghomonyan *et al.*, 2017. Clopidogrel IBS Patients Have Higher Incidence of Gastrointestinal Symptoms Influenced by Age and Gender. *Dig Dis Sci*. 62:2728–2743.
- SPS3 Investigators, 2012, Effects of Clopidogrel Added to Aspirin in Patient with Recent Lacunar Stroke, *N Engl J Med*, Volume 367:817-825.
- Stalker, T. J., Newman, D, K., Ma, P., Wannemacher, K., M.,and Brass, L. F., 2012. Platelet Signaling. *Hand Exp Pharmacol*. 59-85
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukandar, E. Y. *et al.* (2009). *ISO FARMAKOTERAPI*. Jakarta: PT. ISFI.
- Sulanjani *et al.*, 2013. *Dasar-Dasar Farmakologi 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan SMK.
- Sutaryo. (2004). *Dengue*. Yogyakarta: MEDIKA.
- Tan Hoan Tjay, Kirana Rahardja. 2003. Antelmentika. Dalam: Obat-obat penting, khasiat, penggunaan dan efek-efek sampingnya edisi 5. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Tomizawa *et al.* (2016). Low hemoglobin levels are associated with upper gastrointestinal bleeding. *Biomedical Reports*. (5): 349-352.
- UK Medicines Information. (2013) Is there Evidence to Support the use of Enteric Coated (EC) Aspirin to Reduce Gastrointestinal Side Effects in Cardiovascular Patients?. *National Electronic Library for Medicines*.
- Usrin I., Mutiara E. and Yusad Y. (2013). *Pengaruh Hipertensi Terhadap Kejadian Stroke Iskemik dan Stroke Hemoragik di Ruang Neurologi di Rumah Sakit Stroke Nasional (RSSN) Bukittingi Tahun 2011*. Sumatra: Universitas Sumatera Utara
- Varun, T. *et al.* (2012). Prospective Monitoring and Reporting of Adverse Drug Reactions associated with Antiplatelet and Antiepileptic Drugs in a South Indian Tertiary Care Teaching Hospital. *Indian Journal of Pharmacy*.
- Wang Yj., Wang Yl., Zhao, X., Liu, L., Wang, D., Wang, C., *et al*, 2013, Clopidogrel With Aspirin in Acute Minor Stroke or Transient Ischemic Attack, *N Engl J Med* 369, p 11-19.
- Wardaniati, I., Almahdy, A, dan Dahlan, A. (2016). Gambaran Terapi Kombinasi Ranitidin dengan Sukralfat dan Ranitidin dengan Antasida dalam

Pengobatan Gastritis di SMF Penyakit DALAM Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Ahmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Farmasi Higea*, Volume 8 (1).

Wayunah and Muhammad, S. (2016). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke di RSUD Indramayu. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, Volume 2(2):65-76.

Wibowo, S., dan Gofir A. (2001). *Farmakoterapi dalam Neurologi*. Jakarta: Salemba Medika.

Wijeyeratne, Y. D. And Heptinstall, S., 2011. Antiplatelet Therapy: ADP Receptor Antagonis, *British Journal of Clinical Pharmacology*. 72(4): 648.

Wulandari. (2009). Mekanisme Mual dan Muntah. (<https://www.slideshare.net/mobile/ndejava/mekanisme-mual-dan-muntah> . Diakses pada tanggal 15 April 2019).

Yayasan Stroke Indonesia. (2012). Tangani Masalah Stroke di Indonesia. Available from <http://www.yastroki.or.id/read/php?id=4>. [Accesed Desember 2015]

Yanti, N. P. G., dan Pinzon, R. T. (2018). *Perbandingan Kejadian Pendarahan Saluran Cerna Antara Penggunaan Antiplatelet Tunggal dan Ganda pada Pasien Stroke Iskemik Akut*, Volume 3(2).