

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina. E. 2009. *Prevalensi Stroke Iskemik Pada Pasien Rawat Inap Di RSUP Fatmawati Jakarta Selatan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. Tersedia di <<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/3503>> [21 Desember 2018].
- Alchuriyah, S. and Chatarina U.W. 2016. Faktor Risiko Kejadian Stroke Usia Muda pada Pasien Rumah Sakit Brawijaya Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, [e-journal] 4(1): pp.62-73. Tersedia di <<https://10.20473/jbe.v4i1>> [diakses tanggal 15 Februari 2019].
- American Stroke Association. 2018. *Stroke Risk Factors You Can Control, Treat and Improve*. [online] Dallas: American Stroke Association. tersedia di <<https://www.stroke.org/en/about-stroke/stroke-risk-factors/stroke-risk-factors-you-can-control-treat-and-improve>> [diakses tanggal 2 Maret 2019].
- American Stroke Association. 2019. *Type of Stroke*. [online] tersedia di <<https://www.stroke.org/en/about-stroke/types-of-stroke>> [diakses tanggal 7 september 2019].
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. [pdf] Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Tersedia di <www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf> [Diakses pada 4 Oktober 2018].
- Bariroh, U., Susanto, H. S., dan Adi, M.S. Kualitas Hidup Berdasarkan Karakteristik Pasien Pasca Stroke (Studi di RSUD Tugurejo Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, [e-Journal] 4(4): pp.486-495. Tersedia di <<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/14276>>. [diakses tanggal 18 juli 2019].
- Center for Disease Control and Prevention. 2018. *Types of Stroke*. [online] tersedia di <https://www.cdc.gov/stroke/types_of_stroke.htm> [diakses pada tanggal 20 Agustus 2018].
- de Goede, J., Soedamah-Muthu, S.S., Pan, A., Gijsbers, L., dan Geleijnse, J.M. 2016. Dairy Consumption and Risk of Stroke: A Systematic Review and Updated Dose-Response Meta-Analysis of Prospective Cohort Studies. *Journal of the American Heart Association*, [e-journal] 5(5): pp.27-87. Tersedia di <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4889169/#jah31519-ntgp-0004title>>. [diakses tanggal 23 Desember 2018].

Dinata, C. A, Yuliarni S.S, dan Susila S. 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. *Jurnal Kesehatan Andalas*, [e-journal] 2(2): pp.57-61. Tersedia di <<http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/119>> [Diakses tanggal 4 Oktober 2018].

Emeraldo. 2016. *Gambaran Faktor Risiko dan Tipe Stroke Pada Pasien Rawat Inap di RSUP DR. M. Djamil Padang Pada Periode 1 Januari 2014 - 31 Desember 2014*. Skripsi. Universitas Andalas. Tersedia di <<http://scholar.unand.ac.id/4715/>> [17 februari 2019].

Ghani L., Laurentia K.M., dan Delima. 2016. Faktor Risiko Dominan Penderita Stroke Di Indonesia. *Bulletin Penelitian Kesehatan*, [e-bulletin] 44(1): pp.49-58. Tersedia di <<http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/BPK/article/view/5436/4536>> [Diakses pada 4 Oktober 2018].

Ivanov A., Ambreen M., dan Alexsander K. 2015. Permissive Hypertension In Acute Ischemic Stroke : Is a Myth or Reality?. *Journal American Collage Of Cardiology*, [e-journal] 65(2): pp.18-22. Tersedia di <[https://doi.org/10.1016/S0735-1097\(15\)61344-4](https://doi.org/10.1016/S0735-1097(15)61344-4)> [diakses tanggal 5 Oktober 2018].

Johnson, W., Oyere O., Mayowa O., dan Sonal S. 2016. Stroke: a global response is needed. *Bulletin of the World Health Organization*, [e-bulletin] 94(9): pp.633-708. Tersedia di <<https://www.who.int/bulletin/volumes/94/9/16-181636/en/>> [diakses pada tanggal 4 februari 2019].

Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Profil kesehatan Indonesia tahun 2013*. [e-book]. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI. Tersedia di <<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2013.pdf>> [Diakses pada 4 Oktober 2018].

Karuniawati, D. dan Anika C. 2017. *Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Tingkat Depresi pada Pasien Pasca Stroke di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi Surakarta*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Tersedia di <<http://eprints.ums.ac.id/58938/>> [11 Januari 2019].

Komunikasi dan Informatika Provinsi Jawa Timur. 2014. *RSU Dr SOETOMO JADI RUJUKAN LAYANAN NEURO INTERVENSI DAN STROKE*. [online] Surabaya: Dinas Komunikasi dan Informatika Pemerintah Provinsi Jawa Timur. Tersedia di <<http://kominfo.jatimprov.go.id/read/umum/42057>> [10 Januari 2019].

Laily, S.R. 2017. Relationship Between Characteristic and Hypertension With Incidence of Ischemic Stroke. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, [e-journal] 5(1): pp.48-59. Tersedia di <<http://dx.doi.org/10.20473/jbe.V5I12017>> [diakses tanggal 3 Januari 2019].

Mahdi, H., Leila S., Sharareh R.N.K., Hossein G., dan Erfan Y. 2018. Prevalence of Stroke Risk Factors and Their Distribution Based on Stroke Subtypes in Gorgan: A Retrospective Hospital-Based Study 2015-2016. *Neurology Research International*, [e-journal] 2018(1): pp.1-7. Tersedia di <<https://www.hindawi.com/journals/nri/2018/2709654/cta/>> [diakses tanggal 14 Januari 2019].

Mehndiratta, M.M., Maria K., Prachi M., dan Mohammad W. 2014. Stroke in Asia: geographical variations and temporal trends. *Journal of Neurology, Neurosurgery & Psychiatry*, [e-journal] 85(12): pp. 1308-1312. Tersedia di <<https://jnnp.bmj.com/content/85/12/1308>> [diakses tanggal 6 November 2018].

Nastiti, D. 2012. *Gambaran Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Pasien Stroke Rawat Inap di Rumah Sakit Krakatau Medika Tahun 2011*. Skripsi. Universitas Indonesia. Tersedia di <<lib.ui.ac.id/file?file=digital/20289574-S-Dian%20Nastiti.pdf>> [Diakses tanggal 4 Oktober 2018].

Norrving, M.D., Didier L., Michael B., dan Steve D. 2013. *Stroke Definition in the ICD-11 at the WHO*. [online] London : World Federation of Neurology. Tersedia di <<https://worldneurologyonline.com/article/stroke-definition-in-the-icd-11-at-the-who/>> [diakses tanggal 8 Juni 2019].

Ovbiagele, B., Larry B.G., Randall T.H., Virginia J.H., Claiborne J., Olga A.K., Daniel T.L., Judith H.L., Stephanie M., Ralph L.S., Jeffrey L.S., dan Justin G.T. 2013. Forecasting the Future of Stroke in the United States. *AHA Journal*, [e-journal] 44(8): pp.2361-2375. Tersedia di <<https://www.ahajournals.org/doi/full/10.1161/STR.0b013e31829734f2>> [diakses tanggal 7 Desember 2018].

Roger V.L., Go A.S., Dkk. 2011. Heart disease and stroke statistics--2011 update: a report from the American Heart Association. *PubMed*, [e-journal] 123(4): pp.18-209. Tersedia di <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21160056>> [diakses tanggal 2 Februari 2019].

- Sari, I.P. 2015. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Stroke Berulang Pada Penderita Pasca Stroke*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Tersedia di
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&ved=2ahUKEwiQx8_IyIjmAhUm6nMBHSZ2ATcQFjADegQIAxAC&url=http%3A%2F%2Fprints.ums.ac.id%2F39603%2F9%2FNASKAH%2520PUBLIKASI.pdf&usg=AOvVaw3Qkn_GuHD4PLgP6P1CnrdW> [diakses tanggal 4 Februari 2019].
- Scott E., Kasner M.D., Raplh L., dan Sacco M.D. 2013. *Implications of the AHA/ASA Updated Definition of Stroke for the 21st Century*. [online] London: World Federation of Neurology. Tersedia di
<<https://worldneurologyonline.com/article/implications-of-the-ahaasa-updated-definition-of-stroke-for-the-21st-century/>> [diakses pada tanggal 7 Juni 2019].
- Sitorus, R.J., Hadisaputro S., dan Kustiowati E. 2008. *Faktor-faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Stroke pada Usia Muda Kurang dari 40 Tahun di Rumah Sakit di Kota Semarang*. [online] Semarang: Diponegoro University Insitutional Repository. Tersedia di <<http://eprints.undip.ac.id/6482>> [Diakses pada 3 Oktober 2018].
- Sorganvi, V., Kulkarni M.S., Deepak K., dan Suhasini A. 2014. Risk Factors For Stroke : A Case Control Study. *International Journal of Current Research and Review*, [e-journal] 06(03): pp.46-52. Tersedia di
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwils_CGy4jmAhUUdCsKHcNJAToQFjAAegQIAxACC&url=https%3A%2F%2Fpdfs.semanticscholar.org%2F946d%2Fd78c29c3ce99866e1290c9794c8942e5e8da.pdf&usg=AOvVaw3SPHMsVazpvnCkmbfg_vp->> [diakses tanggal 26 Oktober 2018].
- Suwanwela N.C. dan Pongvarin N. 2016. Stroke burden and stroke care system in Asia. *Neurology India*, [e-journal] 64(7): pp.46-51. Tersedia di
<<http://www.neurologyindia.com/article.asp?issn=0028-3886;year=2016;volume=64;issue=7;spage=46;epage=51;aulast=Suwanwela>> [diakses pada 7 Januari 2019].
- Valery L. Feigin, Ph.D., Grant Nguyen, M.P.H., Kelly Cercy, B.S., dkk. 2018. Global, Regional, and Country-Specific Lifetime Risks of Stroke, 1990 and 2016. *The New England Journal of Medicine*, [e-journal] 379(25): pp.2429-2437. Tersedia di
<https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa1804492?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori%3Arid%3Acrossref.org&rfr_dat=cr_pub%3Dpubmed> [diakses tanggal 3 Januari 2019].

Venketasubramanian, N., Byung W.Y., Jeyaraj P., dan Jose C.N. 2017. Stroke Epidemiology in South, East, and South-East Asia: A Review. *Journal of Stroke*, [e-journal] 19(3):pp.286–294. Tersedia di <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5647629/>> [diakses tanggal 6 Januari 2019].

Wayunah, Muhammad Saefulloh. 2016. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stroke di RSUD Indramayu. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, [e-journal] 2(2): pp.65–76. Tersedia di <<https://ejournal.upi.edu/index.php/JPKI/article/view/4741>> [diakses tanggal 24 Maret 2019].

WHO. 2010. *Global status report on noncommunicable diseases 2010*. [e-book] Geneva: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data. Tersedia di <https://www.who.int/nmh/publications/ncd_report2010/en/> [Diakses pada 5 Oktober 2018].

WHO. 2012. *Global Health Estimates*. [online] Geneva: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data. Tersedia di <http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/en> [diakses pada 4 Oktober 2018].

WHO. 2014. *Global status report on noncommunicable diseases 2014*. [e-book] Geneva: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data. Tersedia di <<https://www.who.int/nmh/publications/ncd-status-report-2014/en/>> [Diakses pada 5 Oktober 2018].

WHO. 2018. *Noncommunicable diseases*. [online] Geneva : WHO. Tersedia di <<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>> [Diakses pada 5 Januari 2019].