

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar. ( 2018). *Pengantar epidemiologi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- American Stroke Association / American Heart Association, Heart disease and stroke statistics 2019 update. Diakses tanggal 5 Maret 2019. dari <http://stroke.ahajournals.org/doi/10.1161/STROKEAHA.117.020250>
- Arisetijono, E., & Munir. (2017). *Buku ajar neurologi*. Jakarta: Sagung Seto.
- Azwar, Saifuddin. (2013). *Metode penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Balitbangkes. (2013). *Hasil RISKESDAS 2013 Kementerian kesehatan*. Diakses dari [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)
- Balitbangkes. (2013). *Penjelasan pengisian case report form (CRF) registri penyakit stroke*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: Pusat Teknologi Terapan Kesehatan dan Epidemiologi Klinik.
- BPJS Kesehatan. (2016). *Ringkasan eksekutif laporan pengelolaan program dan laporan keuangan jaminan sosial kesehatan tahun 2016*. Diakses pada tanggal 13 Februari 2020. dari [www.bpjs-kesehatan.go.id](http://www.bpjs-kesehatan.go.id).
- Chen., McKevitt., Rudd., & Wolfe. (2014). Socioeconomic Deprivation and Survival After Stroke Finding From Prospective South London Stroke Register of 1995 to 2011, *Jurnal of The American Heart Association*. Diakses pada tanggal 13 Januari 2020 dari <http://stroke.ahajournals.org/doi/10.1161/STROKEAHA.113.003266>
- Dharma. (2015). *Metodologi penelitian keperawatan* (Pedoman melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian). Jakarta: CV.Trans info Media.
- Dinata. (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*. Diakses Januari 2010. dari <https://jurnal.fk.unand.ac.id>.
- Eshak., Honjo., Iso., Ikeda., Inoue., Sawada., & Tsugane. (2017), Changes in the employment status and risk of stroke and stroke types. *Jurnal of The American Heart Association*. Diakses 3 Januari 2020. dari <http://stroke.ahajournals.org/doi/10.1161/STROKEAHA.117.01696>

- Fahrian. (2018). Correlation between onset of stroke and result of head ct-scan imaging in stroke patient at DR Sardjito Hospital Yogyakarta. Skripsi. diakses pada tanggal 20 Maret 2020. Dari <https://etd.repository.ugm.ac.id>
- Handayani. (2012) Angka kejadian serangan stroke pada wanita lebih rendah daripada laki-laki, *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah*. Diakses pada tanggal 20 Februari 2019. dari <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKMB/article/view/942>
- Hasmi. (2016). *Metode penelitian epidemiologi*. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media.
- Hayes. (2010). Influence of age and health behaviors on stroke risk: lesson from longitudinal studies. *NIH Public Access*. Diakses pada tanggal 3 Januari 2020. dari <https://pubmed>
- Heriana., Kumalasari., Hermansyah., Prihastuti., & Rustika. (2018). *Epidemiologi: prinsip, metode, dan aplikasi dalam kesehatan masyarakat*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Inayah.(2010). Hubungan tingkat pengetahuan pasien penderita hipertensi terhadap sikap dalam pencegahan stroke, *Jurnal Program Studi Ilmu Keperawatan Univeritas Riau*. Diakses pada tanggal 14 Maret 2020. dari <https://jom.unri.ac.id>
- KBBI. (2017.) *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Diakses pada tanggal 13 April 2019. dari <http://bahasa.Kemdiknas.go.id/kbbi/index.php>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Hasil utama RISKESDAS 2018*. Diakses pada tanggal 13 Maret 2019. dari [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)
- Lapau. (2013). *Metode penelitian kesehatan: metode ilmiah penulisan lisan skripsi, tesis, dan desertasii*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- LeMone., Burke, K.M., & Bauldoff, G. (2016).*Buku ajar keperawatan medikal bedah gangguan neurologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran (EGC).
- Lina. (2019). Faktor yang mempengaruhi kejadian stroke di Rumah Sakit Umum Daerah Propinsi Kepulauan Riau. *Jurnal kesehatan*. Diakses pada tanggal 14 Maret 2020. dari <https://www.poltekkesjakarta1.ac.id>
- Misbach. (2011). *Stroke aspek diagnostik, patofisiologi, manajemen*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.

- Morton., Fontaine., Hudak., & Gallo. (2011). Keperawatan kritis volume 2. Jakarta: EGC.
- Munir, B. (2017). *Neurologi dasar edisi 2*. Jakarta: CV.Sagung Seto.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan* (edisi revisi 2012). Jakarta: Rineka Cipta.
- Noor. (2014). *Epidemiologi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurarif, H. A., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis & NANDA NIC – NOC*. Yogyakarta: Mediaction.
- Perpres.(2013). Peraturan Presiden Republik Indonesia nomer 111 tahun 2013 tentang perubahan atas Perpres nomor 12 tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan. Diakses pada tanggal 13 Februari 2020. dari <http://bpjs-kesehatan.go.id>.
- Park, Cho, Shin, Kong, Kim, Lim, Yang, Lee. (2014) Comparison of epidemiology, emergency care, and outcomes of acute ischemic stroke between young Adults and elderly in korean population: amulticenter observational study, *J Korean Med Sci*. Diakses pada tanggal 3 Januari 2020. dari <http://dx.doi.org/10.3346/jkms.2014.29.7.985>.
- PERDOSSI. (2011). *Guirieline stroke*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia.
- Pemila. (2010). Penurunan Risiko Kekambuhan dan Lama Rawat Pada Klien Stroke Iskemik melalui rencana pemulangan terstruktur. *Jurnal Keperawatan indonesia Volume 13. No 3 November 2010*. Diakses 3 Januari 2020. dari <https://doi.org/10.7454/jki.v13i3.251>
- Pinzon, R. (2014a). *Apakah saya berisiko stroke? kenali faktor risikonya dan lakukan pencegahan optimal*. Yogyakarta: Betha Grafika.
- Pinzon, R. (2014b). *Mengenal stroke: pemahaman tentang tipe, faktor risiko, gejala klinik, tatalaksana, dan prognosis*. Yogyakarta: Betha Grafika.
- Pinzon, R. (2014c). *Profil stroke: gambaran tentang pola demografi, faktor risiko, gejala klinik, dan luaran klinis pasien stroke*. Yogyakarta: Betha Grafika.
- Pinzon, R. (2017). *Faktor risiko stroke*. Yogyakarta: Betha Grafika.

- Pinzon, R. & Dyah. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Sumber Aksara.
- Prakoso. (2015), Hubungan antara komplikasi medis dengan lama rawat inap pada pasien stroke iskemik di RS. Bethesda Yogyakarta. *Jurnal Kedokteran*. Diakses tanggal 20 April 2019. dari <https://shinta.ukdw.ac.id/shintarsv/nim/41120079>
- Rahayu. (2014). Hubungan frekuensi stroke dengan fungsi kognitif di RSUD Arifin Achmad, *Jurnal Universitas Ilmu Keperawatan Riau*. Diakses tanggal 20 Februari 2020. dari <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKMB/article/view/942>
- Rambe. (2013). Profil pasien stroke pada 25 rumah sakit di Sumatera Utara 2012: *Survei berbasis rumah sakit*. Diakses tanggal 20 April 2019. dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/69831>
- Riyadi & Wijayanti. (2011). *Dasar – dasar epidemiologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sulistyo. (2017). *Studi deskriptif faktor risiko stroke iskemik berdasarkan telaah register stroke elektronikperiode 2016* Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta. Skripsi.
- Syifa. (2017). Gambaran epidemiologi pasien stroke dewasa muda yang dirawat di bangsal neurologi RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung Periode 2011 – 2016, *Jurnal Neuroanestesi Indonesia jilid 6 (3)*. Diakses tanggal 20 April 2019. dari <https://doi.org/10.24244/jni>
- Undang - undang Republik Indonesia nomer 20 (2003). *Sistem Pendidikan Nasional*. Diakses pada tanggal 25 Agustus 2019. dari <https://kelembagaan.ristekdikti.go.id>.
- Wangqin, Laskowitz, Wang, Zixiao, Wang, Liu, Liang, Matsouaka, Saver, Fonarow, Bhatt, Smith, Schwamm, Bettger, Hernandez, Peterson, and Xian. (2018). International comparison of patient characteristics and quality of care for ischemic stroke: analysis of the China National Stroke registry and the American Heart Association get with the guidelines - stroke program, *Jurnal of The American Heart Association*. Diakses pada tanggal 13 Juli 2019. dari <https://www.ahajournals.org/doi:10.1161/JAHA.118.010623>
- Wicaksana. (2017). Perbedaan jenis kelamin sebagai faktor risiko terhadap keluaran klinis pasien stroke iskemik, *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. Diakses pada tanggal 20 April 2019 dari <https://ejournal3.undip.ac.id./index.php/medico/article/view/18583>

World Stroke Day Campaign. (2018). Up Again After Stroke. World Stroke Organization. Diakses pada tanggal 20 April 2019 dari <https://www.world-stroke.org>

Yasmara., Nursiswati., & Rosyidah. (2017). *Rencana asuhan keperawatan medikal bedah: diagnosis NANDA-I 2015 – 2017 intervensi NIC hasil NOC*. Jakarta: EGC.

STIKES BETHESDA YAKKUM