

DAFTAR PUSTAKA

- Arifianto, Aji Seto. 2014. "Klasifikasi Stroke Berdasarkan Kelainan Patologis Dengan Learning Vector Quantiation." *Eeccis* 8(2):117–22.
- Baroroh, Faridah and Lailla Affianti Fauzi. 2017. "Analisis Biaya Terapi Stroke Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta." *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina* 2(1):93–101.
- BPJS, Kesehatan. 2014. "Tata Kelola Yang Baik (Good Governance) Bpjs Kesehatan." *Pedoman Umum Tata Kelola Yang Baik (good Governance) BPJS Kesehatan* 10–34.
- BPJS, Kesehatan. 2016. "BERITA NEGARA." (224):1–10.
- Centre for Policy on Ageing. 2014. "The Effectiveness of Care Pathways in Health and Social Care." *Centre for Policy on Ageing* (May):1–51.
- Dahlan, Sopiudin M. 2014. *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehaan : Deskriptif, Bivariat, Dan Multivariat, Dilengkapi Aplikasi Dengan Menggunakan SPSS Edisi 6*. Jakarta: Epedemiologi Indonesia.
- Dahlan, Sopiudin M. 2016. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Depkes, RI. 2014. "Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Sistem Indonesian Case Base Groups (INA-CBGs)." 50.
- Depkes, RI. 2016. "Penggunaan Dana Kapitasi Jaminan Kesehatan Nasional Untuk Jasa Pelayanan Kesehatan Dan Dukungan Biaya Operasional Pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama Milik Pemerintah Daerah." 2002(1):35–40.
- Depkes, RI. 2019. "Sistem Indonesia BAsed Grups (INA-CBG's)." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9):1689–99.
- Devi, Ni Kadek M., Elsa Novelia, and Juliana Ramdhani. 2014. "RS Swasta."
- Dinata, Cintya Agreayu, Yuliarni Safrita, and Susila Sastri. 2012. "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* 2(2):57–61.
- Djasri, Hanevi. 2013. "Peran Clinical Pathways Dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional Bidang Kesehatan." *Peran Clinical Pathways Dalam Sistem Jaminan Sosial Nasional Bidang Kesehatan* 1 5.

- Dwi Astuti, Yurni, Arlina Dewi, and Merita Arini. 2017. "Evaluasi Implementasi Clinical Pathway Sectio Caesarea Di RSUD Panembahan Senopati Bantul." *Jurnal Medicoeticolegal Dan Manajemen Rumah Sakit* 6(2):97–111.
- Dwidayati, Ari, Tri Murti Andayani, and Chairun Wiedyaningsih. 2016. "Analisis Kesesuaian Biaya Riil Terhadap Tarif INA-CBGS Pada Pengobatan Stroke Non Hemoragik Pasien JKN Rawat Inap RSUD Dr . Soehadi Prijonegoro Sragen Tahun 2015 Comformity Analysis of Real Cost to INA-CBG ' S Cost in Non Hemorrhagic Stroke Treatment Of H." 13(2):139–49.
- European Pathway Assosiation. 2020. "Karakteristik Clinical Pathway." [Http://e-P-A.org/care-Pathways/](http://e-P-A.org/care-Pathways/).
- Firmanda, Dody. 2011. "Clinical Pathways Rumah Sakit □." (36):1–40.
- Gouya, Ghazaleh, Jasmin Arrich, Michael Wolzt, Kurt Huber, Freek W. A. Verheugt, Paul A. Gurbel, Agnes Pirker-Kees, and Jolanta M. Siller-Matula. 2014. "Antiplatelet Treatment for Prevention of Cerebrovascular Events in Patients with Vascular Diseases: A Systematic Review and Meta-Analysis." *Stroke* 45(2):492–503.
- Handayani, Dian and DwI Dominica. 2019. "Gambaran Drug Related Problems (DRP's) Pada Penatalaksanaan Pasien Stroke Hemoragik Dan Stroke Non Hemoragik Di RSUD Dr M Yunus Bengkulu." *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia* 5(1):36.
- Herminawati, Anisa, Maria Suryani, and Sayono. 2008. "Perbedaan Lama Rawat Inap Antara Stroke Hemotagik Dan Stroke Non Hemoragik Di RSUD Tugurejo Semarang." *Unimus*.
- Hipp, Rachel, Erik Abel, and Robert J. Weber. 2016. "A Primer on Clinical Pathways." *Hospital Pharmacy* 51(5):416–21.
- Huang, Di, Xuping Song, Jinhui Tian, Qi Cui, and Kehu Yang. 2015. "Effects of Clinical Pathways in Stroke Management: A Meta-Analysis." *Neurology Asia* 20(4):335–42.
- Juwita, Dian A., Dedy Almasdy, and Tika Hardini. 2018. "Evaluation of Antihypertensive Drug Use on Ischemic Stroke Patients at National Stroke Hospital Bukittinggi." *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy* 7(2):99–107.
- Kasmad, Untung Sujianto, and Wahyu Hidayati. 2007. "Hubungan Antara Kualitas Perawatan Kateter Dengan Kejadian Infeksi Nosokomial Saluran Kemih." *Nurse Media Journal of Nursing* 1(1).
- Mahmudah, Puri, Chirwardani, and Putri Asmita Wigati. 2015. "Analisis Upaya RS Islam Sultan Agung Kota Semarang Sebagai FKTL Dalam Penerapan

- Program JKN Tahun 2014.” *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 2 3(1):57–64.
- Muslimah, Muslimah, Tri Murti Andayani, Rizaldy Pinzon, and Dwi Endarti. 2017. “Comparison of Real Costs against the Price of INA-CBG’s Ischemic Stroke in Bethesda Hospital.” *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)* 7(2):105.
- Muslimah., Tri M.A., Rizaldy, P., Dwi, E. 2017. “Perbandingan Biaya Rill Terhadap Tarif INA-CBG’s Penyakit Stroke Iskemik Di Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta.” *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi* 7(2):105–14.
- Mutiarasari, Diah. 2019. “Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, And Prevention.” *Jurnal Ilmiah Kedokteran* 6(1):33–41.
- Mutiarasari, Diah, Rizaldy Taslim Pinzon, and Gunadi Gunadi. 2017. “Evaluasi Proses Pengembangan Dan Penerapan Clinical Pathway Kasus Stroke Iskemik Akut Di Rumah Sakit Anutapura Kota Palu.” *Berkala Ilmiah Kedokteran Duta Wacana* 2(2):335.
- Pahriyani, Ani, Tri Murti Andayani, and I. Dewa Putu Pramantara. 2014. “Pengaruh Implementasi Clinical Pathway Terhadap Luaran Klinik Dan Ekonomik Pasien Acute Coronary Syndrome.” *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi* 4(September):146–50.
- Pasaribu, Karl Fritzs and Try Purnamasari. 2018. “Strategi Baru Untuk Mengurangi Defisit Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan.” *Berita Kedokteran Masyarakat* 5.
- Permenkes RI Nomor 69. 2013. “Standar Tarif Pelayanan Kesehatan Pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama Dan Fasilitas Tingkat Lanjut Dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan.” Pp. 487–92 in Vol. 84. Jakarta: Permenkes RI.
- Praja, Dini Setiya, Didik Hasmono, and Nailis Syifa. 2013. “Studi Penggunaan Obat Neuroprotektan Pada Pasien Stroke Iskemik (Penelitian Di Rumah Sakit Umum Dr. Saiful Anwar Malang).” *Pharmacy* 10(02).
- Purbaningsih, Sandi, Djoko Wahyono, and Endang Suparniati. 2015. “Cost of Illness Pasien Stroke.” *Journal of Management and Pharmacy Practice* 5(2):95–103.
- Putri, Asih Eka. 2014. *Sistem Jaminan Sosial Nasional (SJSN)*.
- Rahardian, Muhammad Dhiya. 2016. “Pengaruh Penerapan Clinical Pathway Terhadap Length Of Stay Pasien Sectio Caesarea-Studi Observasional Pada Pasien Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Periode Januari 2013 - Desember 2015.” in *Skripsi*. Semarang: Universitas

Islam Sultan Agung Semarang.

- Rahmadanita, Fathia Faza. 2019. "Kajian Pustaka Efek Samping Aspirin : Aspirin-Exacerbated Respiratory Disease A Literature Review of Adverse Effects of Aspirin : Aspirin-Exacerbated Respiratory Disease (AERD)." *Pharmaceutical Journal Indonesia* 5(1):1–5.
- Rahmah. 2017. "Pengaruh Penerapan Sebelum Dan Sesudah Adanya Clinical Pathway Kasus Typhoid Triwulan I Tahun 2016 Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9):1689–99.
- Reslina, Isra, Dedy Almasdy, and Armenia Armenia. 2015. "Hubungan Pengobatan Stroke Dengan Jenis Stroke Dan Jumlah Jenis Obat." *Jurnal Ipteks Terapan* 9(1).
- Riskesdas. 2018. "HASIL UTAMA RISKESDAS 2018, Kementerian Kesehatan." *Riset Kesehatan Dasar*.
- Safitri, Dwi. 2019. "Gambaran Nilai Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Di Ruang Darul Muqomah RSI Sultan Agung Semarang." in *Skripsi*. Semarang: Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Sari, Desy Rachma. 2017. "Audit Implementasi Clinical Pathway Diare Akut Di Rumah Sakit Anak Dan Bunda Harapan Kita Tahun 2016." *Jurnal ARSI* 3(2):115–26.
- Sari, R. .. 2014. "Perbandingan Biaya Riil Dengan Tarif Paket INA CBGs Dan Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Biaya Riil Pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Inap Jamkesmas Di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta." *Journal Spread* 4(April):61–70.
- Schlieter, Hannes and Werner Esswein. 2010. "From Clinical Practice Guideline to Clinical Pathway - Issues of Reference Model-Based Approach." *IFIP Advances in Information and Communication Technology* 336 AICT:251–58.
- Setyopranoto, Ismail. 2011. "Ismail Setyopranoto Bagian Ilmu Penyakit Saraf FK UGM / Unit Stroke RSUP Dr Sardjito."
- SNARS. 2018. "Efektif 1 Januari 2018." *Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit*.
- Sulistyo, Hanny Rono, Sutoto, Sudigdo Sastroasmoro, Wasista Budiwaluyo, Djoni Darmadjaja, E. Lalopua, N. A. Lumenta, T. S. Hariyati, S. Soeroso, and Z. Abidin. 2015. "Clinical Practice Guideline and Clinical Pathway in Integrated Care Based on Hospital Standard Accreditation 2012."
- Taruli Tua Pane, Krisnawati Bantas. 2013. "Perbedaan Faktor Risiko Kejadian

Stroke Iskemik Dan Stroke Hemoragik Pada Pasien Stroke Rawat Inap Rumah Sakit Jantung Dan Pembuluh Darah Harapan Kita Tahun 2012.” *Departemen Epidemiologi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Depok 16424, Indonesia.*

Utomo, Dwikora Novembri, Teddy Heri Wardhana, Ahmad Hannan Amrullah, and Hamzah Hamzah. 2019. “The Effect of Tranexamic Acid Injection on Hemoglobin Level, Albumin Level, and Pain on Patient Receiving Total Knee Replacement.” (*JOINTS*) *Journal Orthopaedi and Traumatology Surabaya* 8(1):1.

Winarno, Pramananda Mahandhika. 2018. “Hubungan Volume Perdarahan Dengan Gangguan Fungsi Kognitif Pada Pendertia Stroke Hemoragik.” in *Skripsi*. Semarang: Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Wirastuti, Ken, Indriyati Hadi Sulistyaningrum, Erwin Budi Cahyono, Arifin Santoso, and Zaki Miftahudin. 2019. “Perbandingan Biaya Riil Dengan Tarif INA-CBG’s Penyakit Stroke Pada Era Jaminan Kesehatan Nasional Di RS Islam Sultan Agung.” *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina* 4(1):117–26.

Yang, Zhi-Gao, Wei-Ping Chen, and Li-Dong Wu. 2012. “Effectiveness and Safety of Tranexamic Acid in Reducing Blood Loss in Total Knee Arthroplasty: A Meta-Analysis.” *The Journal of Bone and Joint Surgery. American Volume* 94(13):1153–59.

