

DAFTAR PUSTAKA

- Adientya, G. & Fitria, H. 2012, ‘Stres Pada Kejadian Stroke’, *Jurnal Nursing Studies*, vol.1, no. 1, pp. 183 – 188.
- Adriani, E.R. 2006, ‘Pengaruh Persepsi Tentang Pelayanan Kesehatan Terhadap Kepuasan Pasien Peserta Askeskin Rawat Inap Di RSU dr. Pirngadi Medan Tahun 2006’, *Tesis*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Afif, A. 2008, ‘Hubungan Faktor Komorbid, Usia dan Status Gizi dengan Lama Rawat Inap pada Pasien Hernia Inguinalis Lateralis Reponibilis yang Dioperasi Herniorepair Tanpa Mesh di RS PKU Muhammadiyah Surakarta Periode 2005 – 2007’, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Amiman R.C., Melke, J.T., & Mieke A.H.N.K. 2016, ‘Gambaran *Length of Stay* Pada Pasien Stroke Rawat Inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Juli 2015-Juni 2016’, *e-Clinic*, vol. 4, no. 2, pp. 1 – 7.
- Anggraini, D. 2008, ‘Perbandingan Kepuasan Pasien Gakin dan Pasien Umum di Unit Rawat Inap RSUD Budi Asih Tahun 2008’, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Depok.
- Arya, W.W. 2011, *Strategi Mengatasi & Bangkit Dari Stroke*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Asmawati & Nur E. 2016, ‘Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Lama Hari Rawat Pasien Laparatomii di Rumah Sakit DR. M Yunus Bengkulu’, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol. 8, no. 2, pp. 14 - 18
- Barbara J., Billie, F. & Brahm, P. 2006, *Buku Ajar Perawatan Perioperatif Volume 2 Praktik Cetakan I*, EGC, Jakarta.
- Birdsall, C. & Sperry, S.P. 1997, *Clinical Paths in Medical-Surgical Practice*. Mosby, St. Louis.
- Burhanuddin, M., Wahiduddin, & Jumriani 2012, ‘Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Dewasa Awal (18 – 40 tahun) Di Kota Makassar Tahun 2010 – 2012’ , UNHAS Makassar.
- Cheung, B.M., Lauder I.J., Lau C.P., & Kumana, C.R. 2004, ‘Meta-analysis of Large Randomized Controlled Trials to Evaluate The Impact of Statins on Cardiovascular Outcomes’, *Br J Colin Pharmacol*, vol. 57, no, 5, pp. 640 – 651.
- Darmapadmi, L.P.K. 2017, ‘Analisis Determinan Lama Rawat Inap Pasien Stroke Di Rumah Sakit Umum Daerah Klungkung Menggunakan Metode Kesintasan’, *Skripsi*. Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana Bali.

- Depkes R.I 2005, *Indikator Kinerja Rumah Sakit*, Direktorat Jenderal Pelayanan Medik, Jakarta.
- _____ 2009. *Profil Kesehatan Indonesia*, Departemen Republik Indonesia, Jakarta
- Dewanto, G., Wita, J.S., Budi, R., & Yuda, T. 2009, *Panduan Praktis Diagnosis dan Tata Laksana Penyakit Saraf*, EGC, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah, 2016, Profil Kesehatan Jawa Tengah.
- Earnest, A., Mark I.C., & Eillyne S. 2006, ‘Exploring if Day and Time of Admission is Associated With Average Length of Stay Among Inpatients from A Tertiary Hospital in Singapore’, *BMC Health Services Research*, **vol. 6**, no. 6, pp. 1 – 6.
- Feladita, N., Satibi, & Marchaban 2014, ‘Analisis Biaya Terapi Stroke Hemoragik Pada Pasien Rawat Inap’, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, **vol. 4**, no. 2, pp. 69 – 76.
- Ghani, L., Laurentia, K. M. & Delima 2016, ‘Faktor Resiko Dominan Penderita Stroke di Indonesia’, *Buletin Penelitian Kesehatan*, **vol. 44**, no. 1, pp. 49-58.
- Gofir, A. 2009, *Manajemen Stroke*, Pustaka Cendekia Press, Yogyakarta
- Handayani, D.Y. dan Dewi D.E. 2009, ‘Analisis Kualitas Hidup Penderita dan Keluarga Pasca Serangan Stroke (dengan gejala sisa)’, *Psycho Idea*, **vol. 7**, no. 1, pp. 35 – 44.
- Hastono, S.P. 2016, *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*, Raja Grafindo Persada, Depok.
- Hidayah, M., Dodik T., & Maria B. 2015, ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Outcome Pasien Stroke yang Dirawat di ICU RSUP Dr. Kariadi Semarang’. **vol. 4**, no. 4: 1186 – 1196.
- Hosmer, D.W. dan Lemeshow, S. 2000, *Applied Logistic Regression. Second Edition*, John Willey & Sons, New York.
- Imelda, P. 2012, ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Lama Hari Rawat Inap Stroke Iskemik di Rumah Sakit PMI Bogor Tahun 2012’, *Skripsi*, Universitas Indonesia Depok.
- Ingeman, A., Andersen, G., Hundborg, H.H., Svendsen M.L. & Johnsen S.P. 2011, ‘In Hospital Medical Complication, Length of Stay, and Mortality Among Stroke Unit Patiens’, *NCBI*, **vol. 42**, no. 11, pp. 3214 – 3218.
- Jacob, G. 2001, *Stroke Clinical Trials Research Unit*, Auckland, New Zeland.

- JNC-7 2003. *The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure*. JAMA 289: 2560 – 2571.
- Kartiko, B.H. 1996, ‘Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Lama Hari Rawat Pasien Operasi di Bagian Kebidanan Dan Penyakit Kandungan Rumah Sakit PMI Bogor’, *Tesis*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Depok.
- Kemenkes R.I 2010, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 340/Menkes/PER/III/2010 tentang Klasifikasi Rumah Sakit*, Departemen Kesehatan, Jakarta.
- Kemenkes R.I 2016, *Profil Kesehatan Indonesia*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Khosravizadeh, O., Soudabeh, V., Peivand, B., Rohollah, K., Samira, A., et al . 2016, ‘Factors Affecting Length of stay In Teaching Hospitals of a Middle-income Country’, *Electron Physician*, vol. 8, no. 10, pp. 3042 – 3047.
- Kim, S. et al. 2013, ‘Determinants of The Length of Stay in Stroke Patients’, *Osong Public Health and Research Perspectives*, vol. 4, no. 6, pp. 329- 341.
- Kothari, V., Richard J.S., Amanda I.A., Irene, M.S., Susan, E.M., et al. 2002, ‘Risk of Stroke in Type 2 Diabetes Estimated by the UK Prospective Diabetes Study Risk Engine’, *vol.* 1, no. 1, pp . 1776 - 1781
- Kotler, P. 2005, *Manajemen Pemasaran Jilid I dan II*, PT. Indeks, Jakarta.
- Lacy, A.M., Delgado, S., Castells, A., Prins, H.A., Arroyo, V., et al. 2008, ‘The Long-term Results of a Randomized Clinical Trial of Laparoscopy-assisted Versus Open Surgery for Colon Cancer’, *Annal of Surgery*, vol. 248, no. 1, pp. 1 – 7.
- Latifin, K. & Satria Y.K. 2014, *Panduan Dasar Klinik Keperawatan*, Gunung Samudera, Malang.
- Lubis, I.K. & Susilawati 2017, ‘Analisis Length of Stay (LOS) Berdasarkan Faktor Prediktor Pada Pasien DM Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta’, *Jurnal Kesehatan Vokasional*, vol. 2, no. 2, pp. 161 – 166.
- Lumongga, F. 2007, *Atherosclerosis*. Departemen Patologi Anatomomi Fakultas Kedokteran, Universitas Sumatera Utara Medan.
- Madiyono, B., Suherman & Suharti, K. 2003, *Pencegahan Stroke dan Serangan Jantung pada Usia Muda*, FK UI, Jakarta.
- Magdalena, F. 2016, ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lama Rawat Inap Pasien Stroke Pendarahan di RSUP Dr. Sardjito’, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

- Makmur, T., Anwar, Y., & Nasution, D. 2002, ‘Gambaran Stroke Berulang di RS H. Adam Malik Medan’, *Nusantara*, vol. 35, no. 1, pp. 1 – 5.
- Manabe, Y., Syoichiro, K., Tomotaka, T., Hisashi, N. & Nobuhiko, O. 2009, ‘High Blood Pressure in Acute Ischemic Stroke and Clinical Outcome’, *Neurology International*, vol. 1, no. 1, pp. 1 – 8.
- Marks, D.B., Allan, D.M. & Collen, M.S. 2000, Biokimia Kedokteran Dasar, *Basic Medical Biochemistry*, diterjemahkan oleh dr. Brahm U. Pendit, SpKK, EGC, Jakarta.
- Martono, H. & Kris, P. 2009, *Buku Ajar Geriatri (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*, FK UI, Jakarta.
- Muhammad, D., Javed M., & Sheikh, G.A. 2015, ‘Acute Ischemic Stroke, Correlation Between Higher Total Cholesterol Level and Barthel Index Score in Patients’, *The Professional Medical Journal*, vol. 22, no. 1, pp. 276 – 280.
- Mulyono, M. 2014,’Pengaruh Waktu Tunggu Pemeriksaan Laboratorium Terhadap Keputusan Terapi Pada Pasien Rawat Inap’, *Tesis*, Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Nastiti, D. 2012,’Gambaran Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Pasien Stroke Rawat Inap di Rumah Sakit Krakatau Medika Tahun 2011’, *Skripsi*, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Depok.
- Notoatmodjo, S. 2005, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- _____. 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nurjannah, S & Ismail, S. 2017, ‘Determinan Beban Pengasuh Pasien Stroke Pasca Perawatan di Rumah Sakit di RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri’, *Jurnal Kedokteran Masyarakat*, vol. 34, no. 3, pp. 143 – 148.
- Olsen, T.S., Christensen, R.H.B., Kammersgaard, L.P., & Andersen, K.K. 2007, ‘Higher Total Serum Cholesterol Levels Are Associated With Less Severe Strokes and Lower All-Cause Mortality: Ten-Year Follow-Up of Ischemic Strokes in the Copenhagen Stroke Study’, *AHA Journal*, vol. 38, no. 10, pp. 2646 – 2651.
- Prabandari, F. 2013, ‘Hubungan Antara Skor Kerapuhan Dengan Lama Rawat Inap Pasien Lanjut Usia’, *Karya Tulis Ilmiah*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Priyono, A.H., Hendra, P. & Nita, A. 2017, ‘Hubungan Kadar Albumin Serum dengan Lama Rawatan Pasien Stroke Iskemik Akut’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, vol. 6, no. 3, pp. 552 – 558.

- Rahmayati, E., Zaid, A.A. & Aprina 2017, ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Lama Perawatan Pasien Pasca Operasi di Ruang Rawat Inap Bedah Rumah Sakit’, *Jurnal Keperawatan*, vol. 13, no. 2, pp. 195 – 202.
- Ramdani, M.L. 2018, ‘Karakteristik Dan Periode Kekambuhan Stroke Pada Pasien Dengan Stroke Berulang Di Rumah Sakit Margono Soekardjo Purwokerto Kabupaten Banyumas’, *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, vol. 23, no.1, pp. 1 – 15.
- Romiko 2018, ’Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Lama Waktu Tunggu Pasien di IGD RS Muhammadiyah Palembang Tahun 2018’, *Jurnal ‘Aisyiyah Medika*, vol. 2, no. 8, pp 1 – 16.
- Sabarguna, B. S. 2009, *Manajemen Rumah Sakit Jilid 2 Edisi 1*, Sagung Seto, Jakarta.
- Saputri, A.I & Meutia M. 2016, “Hubungan Profil Lipid dengan Lama Rawatan Pasien Stroke Iskemik di BLUD Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara”, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*. 91 – 102.
- Sasmita, E.D. 2017, ‘Hubungan Karakteristik Personal Pasien Dengan Lama Rawat Pasien Moderate Care Di Rumah Sakit Orthopedic Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta’, *Skripsi*, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Saxena, A., Ram, N.P, Khushboo, V. & Shilpa, S. 2016, ‘Factors Predicting Length of Hospital Stay in Acute Stroke Patients Admitted in a Rural Tertiary Care Hospital’, *Journal of Gerontology and Geriatric Research*, vol. 1, no. 1, pp. 1 – 5.
- Schirmer B., Sabiston J. P. A. 2005, *Persiapan Praoperasi Pasein Bedah Dalam Buku Ajar Bedah*, EGC, Jakarta.
- Sidiq, R. & Reka A. 2017, Kajian Efisiensi Pelayanan Rumah Sakit, *Idea Nursing Journal*, vol. 8, no. 1, pp. 29-34.
- Snozzi, P., Blank, P.R. & Szucs, T.D. 2014, ‘Stroke in Switzerland: Social Determinants of Treatment Access and Cost of Illness’, *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, vol. 1, no. 23, pp. 926 – 932.
- Soemohadiwidjojo, A.T. 2017, *Key Performance Indikator untuk Perusahaan Jasa*. Raih Asa Sukses, Jakarta.
- Sudarsini 2017, *Fisioterapi*, Gunung Samudera, Malang.
- Sudra, R.I. 2010, *Statistik Rumah Sakit*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sugiyono 2011, *Statistika Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Sulastomo 2000, *Manajemen Kesehatan*, Gramedia, Jakarta.

- Sulistyani, D.O. & Purhadi 2013, ‘Analisis Terhadap Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Laju Perbaikan Kondisi Klinis Pasien Penderita Stroke dengan Regresi Cox Weibull’, *Jurnal Sains dan Seni Pomits*, vol. 2, no. 1, pp. 72 – 77.
- Swartz, M.H. 2010, *Buku Ajar Diagnostik Fisik*, EGC, Jakarta.
- Swatan, J.P. 2017, ‘Perbandingan Lama Rawat Inap Pasien Stroke Iskemik Dengan Diabetes Mellitus Dan Pasien Stroke Iskemik Tanpa Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Dokter Soetomo Surabaya’, Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga Surabaya.
- Syamsiatun, N.H., Hamam H., Madarina J. 2004, ‘Hubungan Antara Status Gizi Awal Dengan Status Pulang Dan Lama Rawat Inap Pasien Dewasa Di Rumah Sakit’, *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, vol. 1, no. 1, pp. 29 – 33.
- Toh, H.J., Zhen Y.L., Philip Y., & Tarence, T. 2017, ‘Factors Associated With Prolonged Length of Stay in Older Patients’, *Singapore Medical Journal*. vol 58, no. 3, pp. 134 – 138.
- Toptas, M., Nilay, S.S., Ibrahim, A., Esma, Y., Egemen, C., Oznur, S. et al. 2018, ‘Factors Affecting the Length of Stay in the Intensive Care Unit, Our Clinical Experience’, *Biomed Research International*, vol. 1, no. 5, pp. 1 – 4.
- Utama, P.Y., Apriatni, E.P., & Sari L. 2013, ‘Analisis Tingkat Kepuasan Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Dilihat Dari Dimensi Kualitas Pelayanan’, *Diponegoro Journal Of Social And Politic*, pp. 1 – 9.
- Wahjoepramono 2005, *Stroke Tata Laksana Fase Akut*, Fakultas Kedokteran Universitas Pelita Harapan, Jakarta.
- Wartawan, I.W. 2012, ‘Analisis Lama Hari Rawat Pasien Yang Menjalani Pembedahan Di Ruang Rawat Inap Bedah Kelas III RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2011’, *Tesis*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Depok.
- Wirawan 2009, *Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia Teori Aplikasi dan Penelitian*, Salemba Empat, Jakarta.
- Yueniwati, Y. 2015, *Deteksi Dini Stroke Iskemia Dengan Pemeriksaan Ultrasonografi Vaskular dan Variasi Genetika*, UB Press, Malang.