

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Wahab, E., Jak, Y. and Germas Kodyat, A. (2021) 'Analisis Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Length Of Stay (LOS) Pasien Rawat Inap Di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cibinong', *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARSI)*, 5(2), pp. 207–220. doi: 10.52643/marsi.v5i2.1746.
- Aburayya, A. *et al.* (2020) 'An investigation of factors affecting patients waiting time in primary health care centers: An assessment study in Dubai', *Management Science Letters*, 10(6), pp. 1265–1276. doi: 10.5267/j.msl.2019.11.031.
- Adiputra, I. M. S. (2021) *Metodologo Penelitian Kesehatan*. Edited by R. Watrianthos and J. Simarmata. Bali: Yayasan Kita Menulis.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W. and Oktaviani, N. P. W. (2021) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edited by R. Watrianthos and J. Simarmata. Bali: Yayasan Kita Menulis.
- Alrasheedi, K. F. *et al.* (2019) 'The Association Between Wait Times and Patient Satisfaction: Findings From Primary Health Centers in the Kingdom of Saudi Arabia', *Health Services Research and Managerial Epidemiology*, 6, p. 233339281986124. doi: 10.1177/2333392819861246.
- Basariyadi (2016) *Pengertian Anamnesa, Pemeriksaan Fisik, Pemeriksaan Penunjang, Diagnosis, Prognosis, Terapi dan Tindakan Medis. Diambil kembali dari Medical Record*. Available at: <http://www.medrec07.com/2014/12 /pengertian-anamnesa pemeriksaan-fisik-pemeriksaan penunjang-diagnosis-prognosis terapi-tindakan-medis.html>.
- Commission, J. (2013) *The Patient Flow Standard and The 4-Hour Recommendation, USA*.
- Cristian (2017) 'Definisi Usia', *Mitteilungen aus dem Museum für Naturkunde in Berlin. Zoologisches Museum und Institut für Spezielle Zoologie (Berlin)*, 2(2), pp. 31–31. doi: 10.1002/mmzn.4830020211.
- Deli, H. *et al.* (2020) 'Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Length of Stay (Los) Pasien Anak Di Instalasi Gawat Darurat (Igd)', *Link*, 16(1), pp. 59–65. doi: 10.31983/link.v16i1.5719.
- Delinda, N., Halimuddin and Nurhidayah, I. (2021) 'Length of Stay Pasien Di Instalasi Gawat Darurat', *JIM FKep*, 5(1), pp. 179–191.

- Deviantony, F., Ahsan, A. and Setyoadi, S. (2017) ‘Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Waktu Tunggu Pasien Setelah Keputusan Rawat Inap Di Putuskan di Zona Kuning Instalasi Gawat Darurat RSUD dr. Iskak Tulungagung’, *NurseLine Journal*, 2(2), pp. 109–116.
- Dharma (2017) *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta.
- Dinkes (2020) *Average Leght of Stay (ALOS) Rumah Sakit di Jawa Barat, Open Data Jabar*. Available at: <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/average-length-of-stay-alos-rumah-sakit-berdasarkan-rumah-sakit-di-jawa-barat> (Accessed: 4 April 2023).
- Djaali (2020) *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Edited by B.S Fatmawati. Rawamangun: PT. Bumi Aksara.
- Gisely, V. (2020) ‘Modul Metodologi Penelitian Kuantitatif (KSM361)’, *Universitas Esa Unggul*.
- Gustia, M. and Manurung, M. (2018) ‘Hubungan ketepatan penilaian triase dengan tingkat keberhasilan penanganan pasien cedera kepala di IGD RSU HKBP Balige Kabupaten Toba Samosir’, *Jurnal Jumantik*, 3(2), pp. 98–114.
- Hulu, V. T. and Sinaga, T. R. (2019) *Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS dan Statcal (Sebuah Pengantar Untuk Kesehatan)*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Imron (2014) *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. Sagung Seto.
- Iriani, N. (2022) *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rizmedia.
- Irman, O. (2018) ‘Hubungan Length of Stay dengan Kepuasan Keluarga Pasien Prioritas Satu di IGD RSUD dr. Hendrikus Fernandez Larantuka’, *Hubungan Length Of Stay Dengan Kepuasan Keluarga Pasien Prioritas Satu Di Igd Rsud Dr. Hendrikus Fernandez Larantuka*, 3(2), pp. 135–141.
- Jainurakhma, J., Hariyanto, S., Mataputun, D. R., Silalahi, L. E., Koerniawan, D. and Rahayu, C. E., Siagian, E., Umara, A. F., Madu, Y. G., Rahmiwati, R., & others (2021) *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. R. Watrian. Yayasan Kita Menulis.
- Kemenkes (2019) *Jenis Pemeriksaan Kesehatan Berkala Untuk Cek Kondisi Tubuh Anda*. Available at: <https://promkes.kemkes.go.id/jenis-pemeriksaan-kesehatan-berkala-untuk-cek-kondisi-tubuh-anda-> (Accessed: 9 April 2023).
- Kemenkes RI (2011) ‘Standar Instalasi Gawat Darurat (IGD) Rumah Sakit’. Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan

Republik Indonesia.

Kompas (2022) *Jenis Kelamin*, *kompas.com*.

Kundiman, V., Kumaat, L. and Kiling, M. (2019) 'Hubungan Kondisi Overcrowded Dengan Ketepatan Pelaksanaan Triase Di Instalasi Gawat Darurat Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado', *Jurnal Keperawatan*, 7(1), pp. 1–7. doi: 10.35790/jkp.v7i1.22880.

Kusumaningrum, P. R. and Winarti, A. (2020) 'Hubungan Length of Stay (Los) Pasien Dengan Kepuasan Pelayanan Keperawatan', *Urecol*, (2), pp. 453–457.

Maghfiroh, S., Priyanti, R. P. and Mubarrok, A. S. (2019) 'Hubungan Waktu Tunggu DDDan Length Of Stay (LOS) Dengan Kepuasan Pasien di Instalasi Gawat Darurat RSUD Jombang', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(1), pp. 89–93. doi: 10.30651/jkm.v4i1.2200.

Mahyawati (2015) *Hubungan Kegawadaruratan Pasien dengan Waktu Tanggap Perawat di IGD RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta.

Marti, E. (2016) 'Validitas Triase Dilihat Dari Hubungan Level Triase Terhadap Length Of Stay Pasien Di IGD', *The Indonesian Journal Of Health Science*, 7(1), pp. 99–104.

Masturoh, I. & A. N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edited by P. P. S. D. M. Kesehatan.

Masturoh, I. and Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Maulita Sawitri, T. and Pujiyanto, P. (2021) 'Rapid Assesmen Manajemen Instalasi Gawat Darurat RSUT pada Pandemi Covid-19', *Jurnal Health Sains*, 2(8), pp. 1080–1090. doi: 10.46799/jhs.v2i8.255.

Menkes RI (2018) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2018 Tentang Pelayanan Kegawatdaruratan'. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Murti (2013) *Desain dan Ukuran Sampel Untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Edisi Keti. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Mutmainnah, A. (2019) 'Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Length Of Stay (LOS) Pasien Di Instalasi Gawat Darurat RSU-Wisata UIT Makassar', *Stikes Panakkukang Makassar*.

- Nadjib, M. (2017) 'Penerapan Lean Thinking untuk Mereduksi Waktu Boarding Pasien IGD ke Rawat Inap di RSUD Koja Tahun 2017', *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4(1). doi: 10.7454/arsi.v4i1.3206.
- Negasi, K. B. *et al.* (2022) 'Length of stay in the emergency department and its associated factors among pediatric patients attending Wolaita Sodo University Teaching and Referral Hospital, Southern, Ethiopia', *BMC Emergency Medicine*, 22(1), pp. 1–11. doi: 10.1186/s12873-022-00740-3.
- Notoadmojo (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ogliari, G. *et al.* (2022) 'Emergency department use and length of stay by younger and older adults: Nottingham cohort study in the emergency department (NOCED)', *Aging Clinical and Experimental Research*, 34(11), pp. 2873–2885. doi: 10.1007/s40520-022-02226-5.
- Otto, R. *et al.* (2022) 'Length of stay as quality indicator in emergency departments: analysis of determinants in the German Emergency Department Data Registry (AKTIN registry)', *Internal and Emergency Medicine*, 17(4), pp. 1199–1209. doi: 10.1007/s11739-021-02919-1.
- Perceka, A. L. (2020) 'Hubungan Mutu Pelayanan Keperawatan dengan Kepuasan Pasien di Ruang IGD RSUD Dr. Slamet Garut', *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik*, 006(02), pp. 270–277. doi: 10.21776/ub.jiap.2020.006.02.14.
- Pira, P., Rahmawati, A. and Kholina (2021) 'Jurnal Wacana Kesehatan Hubungan Response Time Perawat Dengan Pelayanan Gawat Darurat Di The Relationship Of Response Time To Services In The Emergency Installation Demang Sepulau Raya Hospital Central Lampung 2021 Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah', *Jurnal Wacana Kesehatan*, 6, pp. 69–79.
- Raharjo, S. (2017) *Analisis Korelasi Rank Spearman dengan SPSS, spss Indonesia*.
- Risnawati, S. K. N. M. K., Muh. Zukri Malik, S. K. N. M. K., Nurarifah, S. K. N. M. *et al.* (2021) *Keperawatan Bencana Dan Gawat Darurat*. Media Sains Indonesia.
- Rompies, J. K. (2022) *Beri Tahu Anak! Pembagian Waktu Pagi, Siang, Sore, dan Malam*. Available at: <https://www.popmama.com/big-kid/6-9-years-old/jemima/beri-tahu-anak-pembagian-waktu-pagi-siang-sore-dan-malam?page=all> (Accessed: 7 July 2023).
- Sahensolar, L. N., Bidjuni, H. and Kallo, V. (2021) 'Gambaran Tingkat Kegawat Daruratan Pasien Di Instalasi Gawat Darurat (Igd) Rumah Sakit Bhayangkara Kota Manado', *Jurnal Keperawatan*, 9(1), p. 1. doi: 10.35790/jkp.v9i1.36763.

- Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Swarjana, I. . (2015) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi II. Edited by M. Bendatu. Bali: CV.Andi.
- Utarini, A. (2022) *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Wulandari, Y., Utami, R. S. and Prasetyo (2020) ‘Hubungan Waktu Tunggu Rawat Inap Dari Unit Gawat Darurat Dengan Tingkat Kepuasan Pasien Rumah Sakit Awal Bros Batam Tahun 2019’, *Journal of Hospital Administration and Management*, 1(1), pp. 38–43. doi: 10.54973/jham.v1i1.53.
- Yoon, P., Steiner, I. and Reinhardt, G. (2003) ‘Analysis of factors influencing length of stay in the emergency department’, *Canadian Journal of Emergency Medicine*, 5(3), pp. 155–161. doi: 10.1017/S1481803500006539.