

## DAFTAR PUSTAKA

- Afaya, A., Azongo, T.B., & Yakong, V. N. (2017). Perceptions and knowledge on triage nurses working in emergency department of hospitals in the Tamale Metropolis, Ghana. *Journal of Nursing and Health Science*, 6(3), 59-65.  
<https://doi.org/10.9790/1959-0603065965>
- Ainiyah, N, Ahsan, M.F. (2014). The factor associated with the triage implementation in emergency department. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5 (3), 122-134
- Ali, S., Taverner, B, C, B., Ghani, M., Kussor, Z., & Naz, S. (2013). Knowledge of triage among nurses in Emergency Units. *Biomedica*, 29, 240-243
- AlMarzooq, A, M. (2020). Emergency department nurse's knowledge regarding triage. *International Journal of Nursing*, 7 (2), 29-44.
- Aloyce, R., Leshabari, S., & Brysiewicz, P. (2014). Assessment of knowledge and skill of triage amongst nurses working in the emergency centres in Dar es Salaam, Tanzania. *African Journal of Emergency Medicine*, 4 (1), 14-18.  
<https://doi.org/10.1016/j.afjem.2013.04.009>
- Amri, A., Manjas, M., & Hardisman. (2019). Analisis implementasi triage, ketepatan diagnosa awal dengan lama waktu rawatan pasien di RSUD Prof. DR. MA Hanafiah SM Batu Sangkar. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), 484-492.
- Aryono, D. (2016). *Kegawatdaruratan dan bencana*. Jakarta: Rayyana Komunikasi Indo.

Atmojo, J.T., Putri, A.P., Widiyanto, A., Handayani, R.T., & Darmayanti, A.T. (2020). Australasian Triage Scale (ATS): Literature Review. *Journal of Borneo Holistic Health*, 3(1), 20-25.

Australasian College For Emergency Medicine. (2016). *Guidelines on the implementation of the australasian triage scale in emergency departments*. Melbourne: Australasian College For Emergency Medicine.

Azwar, S. (2012). *Metode penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Banoet. (2019). *Efektifitas penggunaan ATS (Australian Triage Scale) modifikasi terhadap response time perawat di Instalasi Gawat Darurat*. Surabaya: Universitas Airlangga.

Barners, D., & Chang, R. (2020). *Some patients can't wait: improving timeliness of emergency department care*. Agency For Healthcare Research and Quality.

Bashkin, O., Caspi, S., Haligoa, R., Mizrahi, S., & Stalnikowicz, R. (2015). Organizational factors affecting length of stay in the emergency department: initial observational study. *Israel Journal of Health Policy Research*, 4, 3. <https://doi.org/10.1186/s13584-015-0035-6>

Considine, J., Botti, M., & Thomas, S. (2007). Do knowledge and experience have specific role in triage decision making? *Academy Emergency Medicine*, 14(8), 722-726. <https://doi.org/10.1197/j.aem.2007.04.015>

- Dadashzadeh, A., Farahnaz A., Azad R., Morteza G., . (2013). Factor affecting triage decision-making from the viewpoints of emergency department staff in Tabriz Hospitals. *Iranian Journal of Critical Care Nursing*, 6(40), 269-276
- Donsu, J, D, T. (2016). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Duko, B., Geja, E., Oltaye, Z., Belayneh, F., Kedir, A., & Gerbire, M. (2019). Triage knowledge and skills among nurses in emergency unit of specialized hospital in Hawasa, Ethiopia : cross sectional study. *BioMed Central Research Notes*, 12(1). <https://doi.org/10.1186/s13104-019-4062-1>
- Fadli., Sastria, A., & Usman, E. (2017). Pengetahuan dan pengalaman perawat dalam penilaian triage di Instalasi Gawat Darurat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 6(1), 54-58.
- Fanthoni, M., Sangchan, H., & Songwathana, P. (2010). Triage knowledge and skills among emergency nurses in East Java Province, Indonesia. *Australasian Emergency Nursing Journal*, 13(4), 154. <https://doi.org/10.1016/j.aenj.2010.08.304>
- Fanthoni, M., Sangchan, H., & Songwathana, P. (2013). Relationship between triage knowledge, training, working experiences, and triage skills among emergency nursein East Java, Indonesia. *Nurse Media Journal of Nursing*, 3(1), 511-525. <https://doi.org/10.14710/nmjn.v3i1.4466>
- Hanafiah, J.(2007). *Etika kedokteran dan hukum kesehatan*, edisi 4. Jakarta: EGC.

Garbez, A., Carrieri, V., Stott, N., Chan, G., Neighbor, M., & Fransisco, M. (2011). Factors influencing patient assignment to level 2 and level 3 within the 5 level ESI triage system. *Journal of Emergency Nursing*, 37(6), 526-532. <https://doi.org/10.1016/j.jen.2010.07.010>

Gilboy, N., Tanabe, P., Travers, D.A., Rosenau, A.M. (2011). *Index, version 4 : implementation*. Published Online.

Goldstein, L & Morrow, L.M. (2017). The accuracy of nurse performance of the triage process in a tertiary hospital emergency department in Gauteng Province, South Africa. 107(3), 243-247. <https://doi.org/10.7196/SAMJ.2017.v107i3.11118>

Kartikawati, D. I. (2011). *Buku ajar dasar-dasar keperawatan gawat darurat*. Jakarta: Salemba Medika.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Standar Instalasi Gawat Darurat (IGD) rumah sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Standar Instalasi Gawat Darurat (IGD) rumah sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Kerie, S., Tilahun, A., & Mandes, A. (2018). Triage skill and associated factors among emergency nurses in Addis Ababa, Ethiopia 2017: a cross-sectional study. *BioMed Central Research Notes*, 11, 658. <https://doi.org/10.1186/s13104-018-3796-8>

Khairina, I., Malini, H., & Huriani, E. (2018). Pengetahuan dan keterampilan perawat dalam pengambilan keputusan klinis triase. *Jurnal LINK*, 16(1), 1-5. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v2i1.707>

Kuriyama, A., Urushidani, S., & Nakayama, T. (2017). Five level emergency triage systems: Variation in assessment of validity. *Emergency Medicine Journal*, 34(11), 703-710. <http://10.1136/emmermed.2016.206295>

Kurniati, A. (2018). *Keperawatan gawat darurat dan bencana*. Singapura: Elsevier.

Kusumawardhani. (2015). *Memahami tindakan pembelajaran*. Bandung: Refoka Aditama.

Laoh, J. M., & Rako, K. (2014). Gambaran pengetahuan perawat pelaksana dalam penanganan pasien gawat darurat di ruangan IGDM BLU RSUP. Prof. Dr. R. D. Kadou Manado. *Jurnal Ilmiah Perawat Manado*, 43-51.

Mardalena, I. (2016). *Asuhan keperawatan gawat darurat*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Martanti, R., Nofiyanto, M., & Prasajo, R.A. (2015). Hubungan tingkat pengetahuan dengan keterampilan petugas dalam pelaksanaan triage di Instalasi Gawat Darurat RSUD Wates. *Jurnal Media Ilmu Kesehatan*, 4(2), 2252-2313

Martin, A. (2014). An examination of ESI triage scoring accuracy in relationship to ED nursing attitude and experience. *Journal of Emergency Nursing*, 40 (5), 461-468. <http://doi.org/10.1016/j.jen.2013.09.009>

Misrawati, Karim D., Gurning Y. (2013). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap petugas kesehatan IGD terhadap tindakan triage berdasarkan prioritas, *Jurnal Kesehatan* 1(1), 1-4.

Mitra Manajemen Daerah. (2019). *Pelatihan manajemen triage rumah sakit*. Jakarta: Bimtek Bidang Rumah Sakit

Mugianti. (2016). *Manajemen dan kepemimpinan dalam praktek keperawatan*. Jakarta Selatan : Pusdik SDM Kesehatan

Musliha. (2010). *Keperawatan gawat darurat*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Nabuasa, E. (2019). *Pengaruh faktor internal dan eksternal perawat terhadap pelaksanaan triage di IGD RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang*. Kupang : Universitas Citra Bangsa

Natarianto, R., Agustina, D, M., & Nursery, S. M.C. (2018). Pengetahuan dan persepsi perawat tentang triage di unit gawat darurat rumah sakit umum daerah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*, 1-7

Norfai. (2021). *Analisis data penelitian*. Jawa Timur: Qiara Media

Norhalifah. (2021). *Analisis pengalaman kerja karyawan*. Banjarmasin: Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjuri

Notoadmojo, S. (2003). *Ilmu kesehatan masyarakat prinsip-prinsip dasar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta

Notoatmodjo, S. (2010). *Metode penelitian kesehatan*, Edisi revisi cetakan pertama. Jakarta: Salemba Medika

Notoatmodjo, S. (2012). *Metode penelitian kesehatan*, Edisi Revisi. Jakarta: Rineka Cipta

Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan pedoman skripsi, tesis dan instrument penelitian keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Ogliastri, E., & Zuniga, R. (2016). An introduction to mindfulness and sensemaking by highly reliable organizations in Latin America. *Journal of Business Research*, 69(10), 4429-4434. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2016.03.008>

Oman, K., Koziol, J. (2012). *Panduan belajar emergency*. Jakarta: EGC

Pemerintah Indonesia. (2009). *Undang-undang nomor 44 tahun 2009, pada bab 1 pasal 2 tentang rumah sakit*. Lembaran Negara RI Tahun 2009 No. 44. Jakarta: Sekretariat Negara

Pemerintah Indonesia. (2012). *Undang-undang nomor 12 Tahun 2012 pasal 1 ayat 9 tentang pendidikan tinggi*. Lembaran Negara RI Tahun 2012 No.12. Jakarta: Sekretariat Negara

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Peraturan menteri kesehatan RI No. 56 tentang klasifikasi dan perizinan rumah sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Peraturan menteri kesehatan RI No. 47 tentang pelayanan kegawatdaruratan*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia

Pieter, H.Z., Janiwarti, B, dan Saragih, NS.M. (2011). *Pengantar psikopatologi untuk keperawatan*. Jakarta: Kencana

Pradhana , Setyawan, Rahmawati. (2016). *Gambaran pengetahuan perawat dalam melakukan triase di UGD Kota Surakarta*. Surakarta : Stikes Kusuma Husada

Risnawati. (2021). *Keperawatan bencana dan gawat darurat*. Bandung: Media Sains Indonesia

Ritonga. (2007). *Manajemen unit gawat darurat pada penanganan kasus kegawatdaruratan obstetri*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada

Robertson, Stell I. (2006). Evolution of triage systems. *Emergency Medical Journal*. 2(3), 154-160

RSUP Dr. M. Djamil Padang. (2018). *Pedoman pelayanan*. Padang: Sekretariat RSUP Dr. M. Djamil Padang

Sahrudi. (2021). Pengetahuan dan sikap perawat terhadap tindakan triase di Instalasi Gawat Darurat. *Jurnal Keperawatan*, 17(1), 14-20

Sanders, S.F., & DeVon, H.A. (2016). Accuracy in ED triage for symptoms of acute myocardial infarction. *Journal of Emergency Nursing*, 42(4), 331-337.  
<https://doi.org/10.1016/j.jen.2015.12.011>

Seda, Ahmed W. 2020. *Nurse's knowledge, perception regarding the implementation of triage system in pediatric emergency department at Gaza Strip* [thesis]. Jerussalem-Palestina: Al-Quds University

Setyawan, F. E. B., & Supriyanto, S. (2019). *Manajemen rumah sakit*. Sidoarjo: Zifatama Jawara

Sirait, Justine T. (2006). *Memahami aspek-aspek pengelolaan sumber daya manusia dalam organisasi*. Jakarta: Grasiondo

Sudrajat, Ace. (2014). *Hubungan pengetahuan dan pengalaman perawat dengan keterampilan triase di IGD RSCM*. Jakarta: Poltekkes Kemenkes Jakarta III.

Sugiyono. (2010). *Metode penelitian administratif*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. (2016). *Statistika untuk penelitian*. Bandung: Alfabeta

Sulistiawan, B.A. (2016). Hubungan persepsi perawat dengan motivasi dalam pendidikan praktik klinik pada mahasiswa keperawatan semester vi Universitas Diponegoro. Semarang : Universitas Diponegoro

Sunaryo. (2014). *Psikologi untuk keperawatan*. Jakarta: EGC

Varndell, W., Hodge, A., & Fry, M. (2019). Triage in Australian emergency departments: Results of a New South Wales survey. *Australasian Emergency Care*, 22(2), 81-86. <https://doi.org/10.1016/j.auec.2019.01.003>

Walgito, Bimo. (2010). *Pengantar psikologi umum*. Yogyakarta: Penerbit Andi

Wawan & Dewi, M. (2011). *Teori dan pengukuran pengetahuan, sikap, dan perilaku manusia*, cetakan II. Yogyakarta: Nuha Medika