

DAFTAR PUSTAKA

- De Backer, D., Orbegozo Cortes, D., Donadello, K., Vincent, J.-L., (2014). Pathophysiology of microcirculatory dysfunction and the pathogenesis of septic shock. *Virulence* 5, 73–79. <https://doi.org/10.4161/viru.26482>
- Jevon, P., & Ewens, B. (2019). Pemantauan Pasien Kritis seri keterampilan klinis esensial untuk perawat edisi kedua. Erlangga.
- Maatilu, V, Mulyadi & Reginus TM (2018). 'Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Response Time Perawat Pada Penanganan Pasien Gawat Darurat Di IGD RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado', ejournal unsrat, hlm. 5, diakses 21 Maret 2018. <https://ejurnal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5229>
- Mahrur, A., Yuniar, I., & -, S. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lamanya Waktu Tanggap Dalam Pelayanan Gawat Darurat di Instalasi Gawat Darurat Rsud Dr Soedirman Kebumen. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 12(1).
- Mahyawati, M. and W. (2015). Hubungan Kegawadarratan Pasien dengan Waktu Tanggap Perawat di IGD RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mahyawati, & widaryati. (2015). Hubungan Kegawadaruranan Pasien dengan Waktu Tanggap Perawat di IGD RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Tesis. E-Jurnal Keperawatan (e-Kp), 14.
- Marik, P. E., & Baram, M. (2017). Noninvasive hemodynamic monitoring in the Intensive Care Unit. *Critical Care Clinics*, 23, 383-400
- Margiluruswati, P., dan Irmawati., L. (2017). Analisis Ketepatan Waktu Tunggu Pelayanan Resep Pasien JKN Dengan Standar Pelayaan Minimal Rumah Sakit. 115 - 126. Surabaya: STIKES Yayasan RS. Dr.Soetomo.
- Mahrur, A., Yuniar, I., & -, S. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Lamanya Waktu Tanggap Dalam Pelayanan Gawat Darurat di Instalasi Gawat Darurat Rsud Dr Soedirman Kebumen. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 12(1).

- Mahyawati, M. and W. (2015). Hubungan Kegawadarratan Pasien dengan Waktu Tanggap Perawat di IGD RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mahyawati, & widaryati. (2015). Hubungan Kegawadaruranan Pasien dengan Waktu Tanggap Perawat di IGD RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Tesis. E-Jurnal Keperawatan (e-Kp), 14.
- Maatilu, V., Mulyadi, & Malara, R. T. (2014). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Response Time Perawat Pada Penanganan Pasien Gawat Darurat Di IGD RSUP Prof. Dr . R. D. Kandou Manado.
- Notoatmodjo, S., (2014), Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Kemenkes, (2020), Riset ksehatan dasar (RISKESDAS) 2020, Kemenkes RI, Jakarta.Jakarta: Bumi Medika
- Kemenkes, (2020), Riset ksehatan dasar (RISKESDAS) 2020, Kemenkes RI, Jakarta.Jakarta: Bumi Medika
- Lulie, Y., & Hatmoko, J. T. (2017). Respon Time (Waktu Tanggap) Perawat Dalam Penanganan Kegawatdaruratan Di Instalasi Gawat Darurat Rsu Pku Muhammadiyah Di Kabupaten Kebumen. Interdisciplinary Journal Of Linguistics; University of Kashmir , Srinagar,J&K,INDIA.
- Lulie, Y., & Hatmoko, J. T. (2017). Respon Time (Waktu Tanggap) Perawat Dalam Penanganan Kegawatdaruratan Di Instalasi Gawat Darurat Rsu Pku Muhammadiyah Di Kabupaten Kebumen. Interdisciplinary Journal Of Linguistics; University of Kashmir , Srinagar,J&K,INDIA.
- Permenkes. (2018). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2018 Tentang Pelayanan Kegawatdaruratan. Jakarta.
- Sahrul Said dan Andi Mappanganro (2018)” Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Respon Time Pada Penanganan Pasien Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar“
- Shalahuddin, I., Yamin, A. & Pebrianti, S., (2019). Hubungan Determinan Perilaku Petugas Keperawatan dalam Penanganan Pasien di Instalasi Gawat Darurat. JURNAL PENDIDIKAN KEPERAWATAN

INDONESIA, 30 Juni, Issue e-ISSN 2477-3743 p-ISSN 2541-0024,
pp. 89-96.

Weir. (2017). Analysis Of Factors Affecting The Application Of Australasian Triage Scale (ATS) In Emergency Departement Ngudi Waluyo Wlingi Hospital, 6(1), 55–66.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21776/ub.jik.2018.006.01.6>

Zou, Q. et al. (2017) ‘application value pf limited fluid resuscitation in early treatment of hemorrhagic shock’, biomedical research, pp. 7191–7194

