

DAFTAR PUSTAKA

- Apriluana, G., Khairiyati, L. and Setyaningrum, R. (2016). *Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Lama Kerja, Pengetahuan, Sikap Dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Perilaku Penggunaan APD Pada Tenaga Kesehatan*, Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia, 3(3), pp. 82–87.\|
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Assosiation For Non-Comunicable Diseases. (2021). Communicable Diseases Avalaible from <https://www.who.int/healthtopics/noncommunicablediseases> [accessed 27 Maret 2022]
- Aswiati, L., Ernawati, Y., & Syarifah, N. (2020). *Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Early Warning Score Dengan Pendokumentasian Early Warning Score Di Ruang Rawat Inap Dewasa Rumah Sakit Dr. Soetarto Yogyakarta*. MIKKI (Majalah Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Indonesia), 9(1).
- Azwar S. (2013). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: PustakaPelajar
- Bungin, B (2011). *Penelitian Kualitatif*. Jakarta : Kencana.
- Ekawati,F.A. Saleh,M.J., Asturi, A.S . (2020). *Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang NEWSS dengan Penerapannya*, Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada Vol. 11. No. 1. pp. 413-422
- Endo, T., Yoshida, T., Shinozaki, T., Motohashi, T., Hsu, H. C., Fukuda, S., Tsukuda, J., Naito, T., Morisawa, K., Shimozawa, N. Taira, Y. & Fujitani, S. (2020). *Efficacy of prehospital National Early Warning Score to predict outpatient disposition at an emergency department of a Japanese tertiary hospital: a retrospective study*. BMJ open, 10(6), e034602.
- Hapsari, N. K. A. T., Suyasa, I. G. P. D., Sastamidhyani, N. P. A. J., & Wahyunadi, N. M. D. (2021). *Efektivitas pelatihan tutorial simulasi Early Warning Score (EWS) COVID-19 dewasa terhadap pengetahuan dan kinerja tenaga kesehatan dalam pendokumentasian di RSUD Sanjiwani, Gianyar, Indonesia*. Intisari Sains Medis, 12(3), 710-717.
- Hendryadi. (2017). *Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner*. Jurnal Riset Manajemen dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT (2):169-178
- Hidayat, D. I., Agushybana, F., & Nugraheni, S. A. (2020). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Early Warning System Pada Perubahan Klinis Pasien Di Rumah Sakit X. VISIKES: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 19(2).

- Iqbal,M., A Fachrin, S. and Saleh, L. M. (2020). *Hubungan Antara Pengetahuan, Jamil, N. A. (2020). Pengetahuan, Sikap dan Keterampilan Perawat Tentang Early Warning Score (EWS) di Rsup H. Adam Malik Medan.*
- Kemenkes, R. I., (2016). *Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mawu, D. P., Hendro, B., & Rivelino, H. (2016). *Hubungan Karakteristik Perawat Dengan Penanganan Pertama Pada Pasien Kegawatan Muskuloskeletal Di IGD Prof. Dr. R. D. Kandou Manado*. e-Journal Keperawatan(e-Kp), Vol.4 No. 2.
- Notoatmodjo.(2014). Metodologi Penelitian Kesehatan.Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Nurhanifah, D. (2015). *The Relation Of Characteristics, Workload And Supervision With Nurses Motivation On Implementing Triage In Emergency Room Banjarmasin Ulin Hospital 2015*, 2(1), 75–87.
- Nursalam (2015). *Metodeologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis Edisi 4*. Jakarta : Salemba Medika
- Pangestuti, Z., Harwien, A., & Purnawiranita, F. A. (2020). *Kajian Kelengkapan Administrasi Dan Farmasetik Resep Pasien Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit “X” Driyorejo Gresik*. Afamedis, 1(2), 49-63.
- Pertiwi, D. R., Kosasih, C. E., & Nuraeni, A. (2020). *Tinjauan Sistematis: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Implementasi Early Warning Score (Ews) Oleh Perawat Di Rumah Sakit*. Jurnal Kesehatan, 11(2), 124-132.
- Pradana, F. R., Sri, W., & Arwani. (2020). *Hubungan Karakteristik Perawat Dengan Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Tuberculosis (TB) Paru Pada Anak*. Jendela Nursing Journal, 4(2): 113-121
- Prayitno, D.F.A (2021). *HUBUNGAN EARLY WARNING SCORE (EWS) DENGAN KEJADIAN HENTI JANTUNG DI RUANG IGD RS MARDI LESTARI SRAGEN* (Doctoral dissertation, Universitas Kusuma Husada Surakarta).
- Puspitasari, D. I., Suprayitno, E., & Bustami, B. (2021). *Tingkat Stres Kerja Perawat Instalasi Gawat Darurat pada Masa Pandemi Covid-19*. Wiraraja Medika: Jurnal Kesehatan, 11(1), 25-29.
- Rajagukguk, C. R., & Widani, N. L. (2020). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Monitoring Early Warning Score*. Carolus Journal of Nursing, 2(2), 132-148.
- Retnaningsih, D., & Fatmawati, D. F (2018). *Beban Kerja Perawat Terhadap Implementasi Patient Safety Di Ruang Rawat Inap*. Jurnal Keperawatan Soedirman, 11(1), 44-52.

- Riyanto, A. (2015). *Statistika Deskriptif untuk Kesehatan* Cetakan Ke-2. Yogyakarta: Nuha Medika
- Royal College of Physicians. (2017). *National Early Warning Score (NEWS) 2: Standardising the assessment of acute-illness severity in the NHS*. London: RCP.
- Santoso, B.B. (2017). Mengenal Instalasi Gawat Darurat (IGD) dan Pediatric Intensive Care Unit (PICU) di Rumah Sakit. Tersedia dalam : <https://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/mengenal-instalasi-gawat-darurat-igd-dan-pediatric-intensive-care-unit-picu-di-rumah-sakit> [Diakses 2 April 2022]
- Saraswati, O. F. S. (2021). *Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Early Warning Score (Ews) Dengan Respon Time Perawat Dalam Penanganan Pasien Kegawatdaruratan Di Ruang IGD*. Skripsi, Universitas Kusuma Husada Surakarta. tidak dipublikasikan
- Sebayang, Y. S. (2018). *Gambaran Kunjungan Pasien Ke IGD Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2016*. Stikes Santa Elisabeth Medan, 80.
- Setiadi, N. J (2015). *Perilaku Konsumen Edisi Revisi*. Jakarta : Kencana.
- Setiyadi, A., Mulyati, S., & Mustikowati, T. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat terhadap Sikap Perawat dalam Menindaklanjuti Penilaian Nursing Early Warning Score System (NEWSS) di Gedung A RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta*. Jurnal Pendidikan Tambusai, 6(1), 1160-1166.
- Shamout, F., Zhu, T., Clifton, L., Briggs, J., Prytherch, D., Meredith, P., Tarassenko, L., Watkinson, P.J. & Clifton, D. A. (2019). *Early Warning Score Adjusted For Age To Predict The Composite Outcome Of Mortality, Cardiac Arrest Or Unplanned Intensive Care Unit Admission Using Observational Vital-Sign Data: A Multicentre Development And Validation*. BMJ open, 9(11), e033301.
- Sheehy. (2018). *Keperawatan Gawat Darurat dan Bencana*. Singapore: Elsevier
- Subhan, N., Giwangkencana, G. W., Prihartono, M. A., & Tavianto, D. (2019). *Implementasi Early Warning Score pada Kejadian Henti Jantung di Ruang Perawatan Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung yang Ditangani Tim Code Blue Selama Tahun 2017*. Jurnal Anestesi Perioperatif, 7(1), 33-41.
- Sukarno, I. (2019). *Pengetahuan Perawat Tentang Early Warning Score System (Ewss) Di Rumah Sakit Paru Dr. Ario Wirawan Salatiga*. Skripsi, Universitas Diponegoro.
- Sukesih, Usman, U., Budi, S., & Sari, D. N. A. (2020). *Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Kesehatan Tentang Pencegahan COVID-19 Di Indonesia*. Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan, 11(2), 258-264.

- Tanzeh, A (2011). *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta : Teras.
- Telaumbanua, M. H. B. (2021). *Literature Review: Gambaran Pengetahuan Perawat Dalam Menerapkan Penilaian Early Warning Score System Pada Pasien Gawat Darurat*. Karya Tulis Ilmiah, Poltekkes Kemenkes Medan.
- Wahyudi et al. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Caring Perawat Di Ruang Perawatan Interna*, Journal of Islamic Nursing, 2(2), pp. 83–92.
- Wiratmo, P. A., Karim, U. N., & Purwayuningsih, L. (2021). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Perawat Mengenai Keselamatan Pasien Terhadap Penerapan Nursing Early Warning Scoring System (Newss)*. Journals of Ners Community, 12(2), 232-244.
- Yusup, F. (2018). *Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif*. Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan, 7(1).
- Zuhri, M., & Nurmalia, D. (2018). *Pengaruh Early Warning System Terhadap Kompetensi Perawat: Literature Review*. In Seminar Nasional Keperawatan Departemen Ilmu Keperawatan dengan tema” Pengembangan Self Management pada Pelayanan Kesehatan” (pp. 215-220).