

DAFTAR PUSTAKA

- Dame, R. B., Kumaat, L. T., & Laihad, M. L. (2018). Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Code Blue System di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-CliniC*, 6(2), 162–168. <https://doi.org/10.35790/ecl.6.2.2018.22176>
- Eroglu, S. E., Onur, O., Urgan, O., Denizbasi, A., & Akoglu, H. (2019). Blue code: Is it a real emergency? *World Journal of Emergency Medicine*, 5(1), 20. <https://doi.org/10.5847/wjem.j.issn.1920-8642.2014.01.003>
- Ferianto, K., & Rini, Ahsan, I. S. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Self Efficacy Perawat Dalam Melaksanakan Resusitasi Pada Pasien Henti Jantung. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 2(4). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v2i4.10>
- Ganthikumar, K. (2018). Indikasi Dan Keterampilan Resusitasi Jantung Paru (Rjp). *Intisari Sains Medis*, 6(1), 58. <https://doi.org/10.15562/ism.v6i1.20>
- Gawat, I., Rsud, D., & Rangkasbitung, A. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Lama Kerja dengan Waktu Tanggap Perawat di Pendahuluan Ruang Perawatan Gawat Darurat (IGD) akhir-akhir ini dianggap semakin menjadi bagian terpenting dari sebuah rumah sakit atau puskesmas . *IGD* menjadi bagian utama bagi . 4(2). <https://doi.org/10.32524/jksp.v4i2.269>
- Indah, J., & Dirdjo, M. M. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Pelatihan Code Blue dengan Hasil pada Pasien: Literatur Review. *Borneo Student Research*, 2(3), 1563–1568.
- Irawan, D. D., Sukmaningtyas, W., & Dwi Novitasari. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Perawat Tim Kode Biru dalam Pelaksanaan Bantuan Hidup Dasar (BHD). 686–692.
- Jeklin, A. (2019). Hubungan Faktor-Faktor Eksternal Dengan *Response Time* Perawat Dalam Penanganan Pasien Gawat Darurat Di Igd RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. 3(July), 1–23. <https://www.neliti.com/publications/105999/hubungan-faktor-faktor-eksternal-dengan-response-time-perawat-dalam-penanganan-p>
- Jumiati, E., & Maridi M. Dirdjo. (2021). Hubungan Pemanggilan Tim Code Blue Dan Respons Time Code Blue Dengan Hasil Pada Pasien. *Borneo Student Research*, Vol 2(3), 3.
- Kao, M.-Y. (2019). Response Time. *Encyclopedia of Algorithms*, 56, 777–777. https://doi.org/10.1007/978-0-387-30162-4_343

- Kushayati, N., Murtiyani, N., & Suidah, H. (2020). Transfer Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Dalam Pertolongan Kegawatdaruratan Pada Tatanan Keluarga. *Journal of Community Engagement and Employment*, 2(2), 151–156. <http://ojs.iik.ac.id/index.php/JCEE>
- Lavonas, J. E., & Magid, J. D. (2020). Pedoman CPR Dan ECC. *American Heart Association*, 28(2), 121–127. <https://doi.org/10.1159/000165558>
- Lilik, N. I. S., & Budiono, I. (2021). Risiko Kematian Pasien Gagal Jantung Kongestif (GJK): Studi Kohort Retrospektif Berbasis Rumah Sakit. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 388–395. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- Maatilu, V., Mulyadi, N., & Malara, R. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Response Time Perawat Pada Penanganan Pasien Gawat Darurat Di Igd Rsup Prof. Dr . R. D. Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 2(2), 112801.
- Masturoh, I., & Nauri, A. T. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In kementerian kesehatan republik indonesia.
- Maulidia, M., Dargusch, P., Ashworth, P., & Ardiansyah, F. (2019). Rethinking renewable energy targets and electricity sector reform in Indonesia: A private sector perspective. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, 101(October 2018), 231–247. <https://doi.org/10.1016/j.rser.2018.11.005>
- Mulya, W., & Fahrizal, M. S. (2019). Tanggap Darurat Medis (Code Blue) Studi Kasus Pada Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahranie Di Samarinda. *IDENTIFIKASI: Jurnal Ilmiah Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Lingkungan Lingkungan*, 5(2), 93–103. <https://doi.org/10.36277/identifikasi.v5i2.92>
- Musthofa, B. B., Widani, N. L., & Sulistyowati, B. (2021). Hubungan Response Time Perawat Dengan Tingkat Keberhasilan Penanganan Pasien Emergency Di Igd Rs X. *Jurnal Mutiara Ners*, 4(1), 5–13. <https://doi.org/10.51544/jmn.v4i1.1265>
- Nurcholis, Hudinoto, M. U. (2021). Gambaran Pelaksanaan *Code Blue* Di Rsd Kardinah. 12(1), 83–96.
- Nursalam. (2019). Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Salemba Medikan.
- Pira, P., Rahmawati, A., & 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, 69–79.

- Rahmawati, A., Emaliyawati, E., & Kosasih, C. E. (2019). Identifikasi Pelaksanaan Code Blue : Literature Review. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 6.
- Rahmawati, A., Emaliyawati, E., Kosasih, C. E., Magister, M., Kritis, K., Padjajaran, U., Fakultas, D., Universitas, K., & Bandung, P. (2019). *Identifikasi Pelaksanaan Code Blue : Literature Review*. 6.
- Saeed, A.-G. G., Aly, E. M., & Al-Qahtami, M. (2019). Effect of Frequent Application of Code Blue Training Program on the Performance of Pediatric Nurses. *Journal of American Science*, 10(5), 9–17.
- Sahin, K. E., Ozdinc, O. Z., Yoldas, S., Goktay, A., & Dorak, S. (2018). Code Blue evaluation in children's hospital. *World Journal of Emergency Medicine*, 7(3), 208. <https://doi.org/10.5847/wjem.j.1920-8642.2016.03.008>
- Saidah, S., & Setyaningrum, N. (2020). Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Response Time Pada Penanganan Pasien Di Igd Rsu Pku Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 11(1), 45–56.
- Sri Paryanti, Welas Haryati, H. (2017). *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 8, No.2. Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Dengan Ketrampilan Melaksanakan Prosedur Tetap Isap Lendir / Suction Di Ruang Icu Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto, 8(2), 120–126.
- Tim Code Blue RS dr.Soebandi. (2020). Tim Code Blue RS dr.Soebandi.
- Toha, M., Zuhroidah, I., Sujarwadi, M., & Huda, N. (2021). Pemberdayaan Santri Melalui Pelatihan *Basic Life Support*. 4, 1097–1102. <https://doi.org/DOI:https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i5.4211> Mukhammad
- Zettira, E. T., & Subekti, B. E. (2019). Return of Spontaneous Circulation Intraoperatif pada Wanita dengan Syok Hemoragik karena Ruptur Uteri Komplit dan Atonia Uteri. *Majority*, 8(2), 46–51.