

DAFTAR PUSTAKA

1. Hadi H, Agustina S, Subhani A. Penguatan kesiapsiagaan stakeholder dalam pengurangan risiko bencana alam gempa bumi. *Geodika J Kaji Ilmu dan Pendidik Geogr.* 2019;3(1):30.
2. Atwii F et al. World risk report 2022 [Internet]. 2022. Available from: https://weltrisikobericht.de/wp-content/uploads/2022/09/WorldRiskReport-2022_Online.pdf
3. Amri et al. Resiko bencana Indonesia [Internet]. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana; 2016. 22 p. Available from: <https://doi.org/10.1007/s13753-018-0186-5>
4. BNPB. Rangkuman bencana tahun 2023 [Internet]. 2023. Available from: <https://gis.bnpb.go.id/arcgis/apps/sites/#/public/pages/bencana-besar-tahun-2023>
5. Arifin Z. Gardu listrik meledak, layanan pasien di RSSA malang andalkan baterai. *Liputan 6.* 2019;
6. Fitrat I. Kebakaran di RSUD dr Slamet Garut, sejumlah pasien dievakuasi. *Kabar Jabar Rejabar* [Internet]. 2023; Available from: <https://rejabar.republika.co.id/berita/s1u9p6432/kebakaran-di-rsud-dr-slamet-garut-sejumlah-pasien-dievakuasi>
7. RSJD Dr. Amoni Gondohutomo Provinsi Jawa Tengah. Hospital disaster plan (HDP). In 2020.
8. Heryadie H. IGD RSUD Palabuhanratu kebakaran, pasien panik berhamburan ke luar ruangan. *Pikiran rakyat* [Internet]. 2022; Available from: <https://www.pikiran-rakyat.com/jawa-barat/pr-015998834/igd-rsud-palabuhanratu-kebakaran-pasien-panik-berhamburan-ke-luar-ruangan?page=all>
9. Janati C. Imbas kebakaran, RS bethesda Lempuyangwangi tutup sementara. *Harian jogja.* 2020;
10. Made Martini et al. Manajemen bencana dalam keperawatan. Bandung: Media Sains Indonesia; 2021.
11. Dinas Kesehatan. Gubernur Khofifah kerahkan tim RHA (rapid health assesment) dan DMT (disaster medical team) bantu Korban Gempa Cianjur. *cariyanlik* [Internet]. 2022; Available from: <https://sippn.menpan.go.id/berita/32275/dinas-kesehatan/gubernur-khofifah-kerahkan-tim-rha-rapid-health-assestment-dan-dmt-disaster-medical-team-bantu-korban-gempa-cianjur>
12. Kamaludin H. Tiga rumah sakit di KBB disiapkan untuk merawat pasien rujukan korban gempa Cianjur. *Tribun Jabar* [Internet]. 2022; Available

from: https://jabar.tribunnews.com/amp/2022/11/22/tiga-rumah-sakit-di-kbb-disiapkan-untuk-merawat-pasien-rujukan-korban-gempa-cianjur#amp_tf=Dari%251%24s&aoh=16968242872246&referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com

13. Teguh. Gempa bumi cianjur rumah sakit di Jawa Barat dikerahkan tangani korban luka berat. Portal Jabar [Internet]. 2022; Available from: <https://jabarprov.go.id/berita/gempa-bumi-cianjur-rumah-sakit-di-jawa-barat-dikerahkan-tangani-korban-luka-berat-7702>
14. BNPB. Laporan kinerja tahun 2022. 2023.
15. Nurhanisah Y. 100 Rumah sakit rujukan untuk tangani covid-19. 2021; Available from: <https://indonesiabaik.id/infografis/100-rumah-sakit-rujukan-untuk-tangani-covid-19>
16. Jainurakhman J et al. Keperawatan bencana dan kegawatdaruratan (teori dan penerapan). Ns.Arif Munandar, S.Kep. MK, editor. Jawa Barat: Media Sains Indonesia; 2022.
17. Stanley JM, Chastain AR, Davies K, Deeny P, Etherington C, Gebbie KM, et al. Educational competencies for registered nurses responding to mass casualty incidents. International Nursing Coalition for Mass Casualty. 2003. 1–18 p.
18. Internatinal Council of Nurses. International council of nurses core competencies in disaster nursing. 2019;
19. Veenema TG, Griffin A, Gable AR, Macintyre L, Simons RN, Couig MP, et al. Nurses as leaders in disaster preparedness and response — a call to action. 2016;187–200.
20. Daily, E, Padjen, P, Birnbaum M. A review of competencies developed for disaster health care providers: limitations of current processes and applicability. Prehosp Disaster Med. 2010;25(5):387–95.
21. Chegini Z et al. Disaster preparedness and core competencies among emergency nurses: A cross-sectional study. Nurs open. 2021;(April 2021):1294–302.
22. Taskiran G and BU. Nurse’s disaster preparedness and core competencies in Turkey: a descriptive correlation design. Int Nurs Rev. 2019;
23. Winarti, W dan Gracia N. Exploring nurses’ perceptions of disaster preparedness competencies. 2023;13(August):236–45.
24. Gibson J. et al. Organizations: behavioral, structure, processes 14th edition. New York: The Mc Graw-Hill Companies; 2009.
25. Undang-undang nomor 13 tahun 2003 tentang ketenagakerjaan.

26. Undang-undang RI No.44. Rumah sakit. 2009.
27. Nurjannah W et al. Faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada perawat di ruang IGD dan ICU BLUD RS benyamin guluh kab.Kolaka tahun 2023. *J Heal Manag Res.* 2023;2(2):28–37.
28. Murphy JP, Kurland L, Rådestad M, Magnusson S, Ringqvist T, Rüter A. Emergency department registered nurses overestimate their disaster competency: A cross-sectional study. *Int Emerg Nurs* [Internet]. 2021;58(May):101019. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2021.101019>
29. Rizqillah AF, Suna J. Indonesian emergency nurses' preparedness to respond to disaster: A descriptive survey. *Australas Emerg Care* [Internet]. 2018;21(2):64–8. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.auec.2018.04.001>
30. Khairina I, Nelwati, Maisa EA. Emergency preparedness information among emergency nurses and its relationship with disaster preparedness. 2022;7(2):93–8.
31. Songwathana, P., & Timalisina R. Disaster preparedness among nurses of developing countries: An integrative review. *Int Emerg Nurs.* 2021;55.
32. Rotua NG. Determinan tingkat kompetensi tanggap bencana perawat. 2022;619.
33. Roihana D, Emaliyawati E, Pebrianti S. Perception of university students on the achievement of disaster nursing course competencies with online learning methods. 2023;14(01):490–7.
34. Undang-undang no 24 tahun 2007 tentang penanggulangan bencana.
35. WHO and International Council of Nurses. ICN framework of disaster nursing competencies. 2009.
36. Tyas MDC. Keperawatan kegawatdaruratan dan manajemen bencana. Jakarta: Kementrian Republik Indonesia; 2016.
37. Tim brigade siaga bencana RSUD Muntilan Kabupaten Magelang. Hospital disaster plan (rencana penanganan bencana di rumah sakit) rumah sakit umum daerah Muntilan kabupaten Magelang. Magelang; 2018.
38. Erita et al. Buku materi pembelajaran manajemen gawat darurat dan bencana. Jakarta; 2019.
39. Kurniati D. Lintas keilmuan memandang kebencanaan. Cetakan pe. Padang: CV.PACE; 2020. 49–53 p.
40. Pusat penanggulangan krisis Kesehatan. Pedoman teknis penanggulangan krisis kesehatan akibat bencana (mengacu pada standar internasional). Jakarta: Kementrian kesehatan republik Indonesia; 2010.

41. Murti B. Berpikir kritis (critical thinking). 2020. (Seri kuliah blok budaya ilmiah).
42. Sumijatun. Konsep dasar menuju keperawatan professional. Jakarta: Trans Info Media; 2010.
43. Yukl G. Leadership in organization. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall, Inc; 1994.
44. Suprayitno, G., Ahsan dan Mintatoem K. Preparedness of members of the Indonesian emergency and disaster nurses association. *Int J Publ Heal Sci.* 2020;9:393–8.
45. Sultan MAS dkk. Nurses' readiness for emergencies and public health challenges-The case of Saudi Arabia," Sustainability (Switzerland). 2020;12(19).
46. Husna C et al. Islamic-based disaster response competencies: perceptions, roles and barriers perceived by nurses in Aceh, Indonesia. *Open Nurs J.* 2021;15(1).
47. Bogar M. Model peningkatan kinerja perawat unit gawat darurat (UGD) berdasarkan asosiasi karakteristik individu, karakteristik organisasi, dan karakteristik pekerjaan. *J Ners.* 2013;8:271–82.
48. Mahendradini NL. Hubungan motivasi dengan kinerja perawat berbasis teori gibson di RSIA ferina Surabaya. Skripsi. 2022;
49. Goki FS, Farahmandnia H, Sabzi A, Eskici GT, Farokhzadian J. Iranian nurses ' perceptions of core competencies required for disaster risk management. 2023;3:1–8.
50. Abdullah K et al. Metodologi penelitian Kuantitatif. Nanda Saputra, editor. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini; 2021.
51. Sugiyono. Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. Sutopo, editor. Yogyakarta: Alfabeta; 2020.
52. Kurniawan B. Metodologi penelitian. Tangerang: Jelajah Nusa; 2012.
53. Sudaryono. Metodologi penelitian kuantitatif, kualitatif, dan mix method edisi kedua. PT Rajagrafindo Persada; 2021.
54. Nikmatur R. Proses penelitian, masalah, variabel, dan paradigma penelitian. *J Hikmah.* 2017;14(1):63.
55. Vionalita G. Bahan ajar mata kuliah: metodologi penelitian kuantitatif (hipotesis penelitian). Universitas Esa Unggul; 2020.
56. Rinaldi S. dan MB. Metodologi penelitian dan statistik. Pusat Pendidikan dan Sumber Daya Manusia Kesehatan; 2017.
57. Sartono, Suryani and O. Manajemen pelatihan basic trauma cardiac life

- support terhadap perilaku perawat dalam penanganan kegawatdaruratan. *J Keperawatan Silampari* [Internet]. 2022;6(1):2003–5. Available from: www.aging-us.com
58. Supriyatno H, Prahmawati P, Benitius PA. Pelatihan PPGD Pada Kinerja Perawat Di Instalasi Gawat Darurat Dan Intensive Care Unit Rumah Sakit Umum Daerah Ahmad Yani Metro. *J Ilm Keperawatan Imelda*. 2021;7(1):84–9.
 59. Kusumastuti RD et al. Knowledge management and natural disaster preparedness: A systematic literature review and a case study of East Lombok, Indonesia. *J Disaster Risk Reduct*. 2021;58.
 60. Choirrini S, Lestari F. Analisis kesiapsiagaan manajemen bencana rumah sakit di Kota Cilegon tahun 2018. *J Dialog Penanggulangan Bencana*. 2019;10(2).
 61. Nejadshafiee M et al. Hospital nurses ' disaster competencies. 2020;25(2):89–95.
 62. Arbon P, Bobrowski C, Zeitz K, Hooper C, Williams J, Thitchener J. Australian nurses volunteering for the Sumatra-Andaman earthquake and tsunami of 2004 : A review of experience and analysis of data collected by the Tsunami Volunteer Hotline. *Australas Emerg Nurs J*. 2006;9:171–8.
 63. Labrague L., Hammad K, Gloe D., McEnroe-Petitte D., Fronda D., Obeidat A., et al. Disaster preparedness among nurses : a systematic review of literature. *Int Nurs Rev*. 2017;1–13.
 64. Annisa IA, Nurhidayah A, and Amni R. Pengetahuan dan keterampilan perawat dalam penilaian triage di instalasi gawat darurat rumah sakit wilayah Kota Banda Aceh. *JIM FKep*. 2023;VII:42–6.
 65. Bazayar J, Farrokhi M KH. Triage systems in mass casualty incidents and disasters: A review study with a worldwide approach. *Open Access Maced J Med Sci*. 2019;7(3).
 66. Aslan R, Sahinoz S, Sahinoz T. Determination of START triage skill and knowledge levels of prehospital emergency medical staff : a cross sectional study. *Int Emergancy Nurs*. 2021;56(March).
 67. Husna C, Azhari AP, Ahyana. Analisis kompetensi respon bencana pada perawat di puskesmas Kabupaten Bireuen, Aceh. *J Ilmu Keperawatan Med Bedah*. 2021;4(1):69–83.
 68. Kurniadi A. Peran profesi perawat dalam penanggulangan bencana di Indonesia. *Edukasi IPS*. 2021;5(2):46–55.
 69. World Health Organization and International Council for Nurses. *ICN framework of disaster nursing competencies*. 2009. Switzerland: Geneva;
 70. Tiara, Thongkrajai E. Gambaran tingkat pengetahuan perawat terhadap

- penanggulangan bencana di provinsi lampung. *J Kesehat.* 2019;8(2):2–5.
71. Trisna Y, Irman O, Pitang Y. Persepsi perawat terhadap penilaian nyeri pada pasien di IGD RSUD Dr.T.C. Hillers Maumere. *J Ilm Ilmu Kesehatan dan Kedokt.* 2024;2(2):12–24.
 72. Sari EK, Hany A, Ariningpraja RT. Pelatihan pengkajian nyeri sebagai upaya mengoptimalkan manajemen nyeri di rumah sakit Universitas Brawijaya. *J Pengabd Masy.* 2021;6(1):141–7.
 73. Maatilu V, Mulyadi N, Malara R. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Response Time Perawat Pada Penanganan Pasien Gawat Darurat Di Igd Rsup Prof. Dr . R. D. Kandou Manado. *J Keperawatan UNSRAT.* 2014;2(2):112801.
 74. Malzina and Maryana S. Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam pelaksanaan protap pemasangan kateter urin. *J Penelit Perawat Prof.* 2023;5(November):1647–54.
 75. Multatuli, FriskaGinting M, Lubis R. Pengetahuan perawat tentang pencegahan infeksi pada pasein yang menggunakan kateter urine di ruangan interna RSUD mARTHA Friska Mulatatuli. *J darma agung husada.* 2019;VI(2):105–9.
 76. Aura R, Rheinawijaya G, Mufidi HMF. Pertanggungjawaban Perawat sebagai Vaksinator dalam Menyuntikan Vaksin yang Menimbulkan Kerugian Dihubungkan dengan Undang- Undang Nomor 38 Tahun 2014 tentang Keperawatan. 2014;728–33.
 77. Tomona Iso, Fangzheng Yuan, Elsie Rizk, Anh Thu Tran, R. Benjamin Saldana, Prasanth R. Boyareddigari, Ngoc-anh A. Nguyen, Daniela Espino, Julia S. Benoit JTS. Avoidable emergency department visits for rabies vaccination. *Am J Emerg Med.* 2022;54:242–8.
 78. Maulida, S and Damaiyanti M. Hubungan komunikasi dengan Keselamatan Pasien pada Perawat di IGD Rumah Sakit: Literature Review. 2021;3(1):373–9.
 79. A KIA, Selan, Sulistyawati RA. Hubungan response time perawat dengan tingkat kecemasan keluarga pasien kategori triase hijau di IGD rumah sakit jiwa daerah Surakarta. 2022;50.
 80. Akbar, A. A., Zuleyka, A., Hanum, N. C. &, Sari YN. Penerapan konseling krisis dengan pendekatan realitas sebagai upaya mengatasi mental block pada anak pasca bencana alam. *Pros Semin Nas Bimbing dan Konseling Univ Negeri Malang.* 2022;
 81. Brewer CA, Hutton A, Hammad KS, Geale SK. A feasibility study on disaster preparedness in regional and rural emergency departments in New South Wales: Nurses self-assessment of knowledge, skills and preparation for disaster management. *Australas Emerg Care [Internet].* 2020;23(1):29–

36. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.auec.2019.12.005>
82. Prima A, Meliala A. Hambatan dan peluang dalam pembuatan hospital disaster plan : studi kasus dari Sumatera Utara. 33(12):595–602.
83. K FA, Umam C. Komunikasi bencana sebagai sebuah sistem penanganan bencana di Indonesia. *J Ilmu Komun.* 2019;3(1):25–37.