

## DAFTAR PUSTAKA

- Amri, M. R. (2016). *Buku Risiko Bencana Indonesia*. BNPB.
- Andesty, D., & Syahrul, F. (2019). Hubungan Interaksi Sosial Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Unit Pelayanan Terpadu (Uptd) Griya Werdha Kota Surabaya Tahun 2017. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 171. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.171-182>
- Anies. (2018). *Manajemen Bencana*. Gosyen Publishing.
- Aspiani, R. Y. (2014). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. TIM.
- BNPB. (2017a). *Buku saku tanggap tangkas tangguh menghadapi bencana*. Edisi 2017. BNPB.
- BNPB. (2017b). *Potensi Ancaman Bencana*. <https://www.bnpb.go.id/potensi-ancaman-bencana%0A%0A>
- BNPB. (2019). *Buku saku tanggap tangkas tangguh menghadapi bencana*. BNPB.
- BPBD. (2019). *Bencana dan Manajemen Bencana*. <https://bpbd.bogorkab.go.id/bencana-dan-manajemen-%0Abencana%0A>
- Brockie, L., & Miller, E. (2017). Understanding Older Adults' Resilience during the Brisbane Floods: Social Capital, Life Experience, and Optimism. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 11(1), 72–79. <https://doi.org/https://doi.org/10.1017/dmp.2016.161>
- Farooqui, M., Quadri, S. A., Suriya, S. S., Khan M. A., Ovais, M., Sohail, Z., H. M. (2017). Posttraumatic stress disorder: a serious post-earthquake complication. *Trends in Psychiatry and Psychotherapy*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1590/2237-6089-2016-0029>
- Fauzi, A. R., Arini, H., & D. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Bencana Dengan Kesiapsiagaan Masyarakat Di Kecamatan Wonogiri Dalam Menghadapai Bencana Gempa Bumi. 319–330.
- Fernandez, C. A., Vicente, B., Marshall, B. D. L., Koenen, K. C., Arheart, K. L., Kohn, R., Buka, S. L. (2017). Longitudinal course of disaster-related PTSD among a prospective sample of adult Chilean natural disaster survivors.

- International Journal of Epidemiology*, 46(2), 440–452.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1093/ije/dyw094>
- Goldmann, E., & Galea, S. (2014). *Mental Health Consequences of Disasters*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1146/annurev-publhealth-032013-182435>
- Goldmann, E., & Galea, S. (2014). *Mental Health Consequences of Disasters*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1146/annurev-publhealth-032013-182435>
- Gonzalez. (2021). Natural Disasters And Their Impact A Methodological Review.  
*Revista Científica "Visión de Futuro*, 25(1).
- Harada, N., Shigemura, J., Tanichi, M., Kawaida, K., & Takahashi, S. (2015). Mental health and psychological impacts from the 2011 Great East Japan Earthquake Disaster : a systematic literature review. *Disaster and Military Medicine*, 1–12. <https://doi.org/https://doi.org/10.1186/s40696-015-0008-x>
- Hawari, D. H. (2017). *Manajemen Stres Cemas dan Depresi*. FKUI Universitas Indonesia.
- Hayman, K. J., Kerse, N., & Consedine, N. S. (2017). Resilience in context: the special case of advanced age. *Aging and Mental Health*, 21(6), 577–585.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1080/13607863.2016.1196336>
- Hidayati, h. (2012). *Pedoman Penanganan Bencana Bidang Kesehatan*. EGC.
- Hidayati, D., Widayatun, P. H., & Triyono, T. K. (2011). *Panduan Mengukur Kesiapsiagaan Masyarakat dan Komunitas Sekolah*. January, 2020–2024.
- IDEP. (2007). *Panduan Umum Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat* (2nd ed.).
- IFRC. (2021a). *All under one roof: Disability-inclusive shelter and settlements in emergencies*. 1–157. [www.ifrc.org](http://www.ifrc.org)
- IFRC. (2021b). *What is a disaster?*
- Ismail, N., Suwannapong, N., Howteerakul, N., Tipayamongkhool, M., & Apinuntavech, S. (2016). *Assessing disaster preparedness and mental health of community members in Aceh , Indonesia : a community-based , descriptive household survey of a national program*.
- Kaplan & Sadock. (2010). *Gangguan ansietas* (2nd ed.). EGC.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Penanggulangan Krisis Kesehatan Kabupaten/Kota*

- Rawan Bencana*. Pusat Krisis Kesehatan.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia 2014*.
- <https://doi.org/https://doi.org/10.1002/qj>
- Kholifah, S. N. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Graha Ilmu.
- Kristiani, Y. (2014). *Fakultas keperawatan universitas sumatera utara 2014*.
- Lee. (2020). Geriatric Anxiety Scale: A brief mental health screener for geriatric related anxiety. *Death Studies*, 44(7), 393–401.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006). Kajian kesiapsiagaan masyarakat dalam mengantisipasi bencana gempa bumi dan tsunami (assessment of community preparedness in anticipating earthquake and tsunami disasters). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa*, 1–578.
- Loka. (2016). Model mitigasi bencana di wilayah Pesisir dengan pemberdayaan masyarakat. *Tataloka*, 14(3), 201–212.
- <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/tataloka.14.3.201-212>
- Long, J., Huang, X., Liao, Y., Hu, X., Hu, J., & Lui, S., ... Gong, Q. (2014). *Prediction of post-earthquake depressive and anxiety symptoms: a longitudinal resting-state fMRI study*.
- <https://doi.org/https://doi.org/10.1038/srep06423>
- Lubis, N. . (2016). *Depresi Tinjauan Psikologis*. Kencana.
- Mamesah. (2018). Tingkat Gambaran Kecemasan pada Warga yang Tinggal di Daerah Rawan Longsor di Kelurahan Ranomuut Kota Manado. *Jurnal E-Biomedik (EBm)*, 6(2).
- Maratning, A., Dayrit, M. W., & Baradero, M. (2016). *No Title* (S. K. Ns.A).
- Marthoenis, M., Ilyas, A., Sofyan, H., & Schouler-ocak, M. (2019). Prevalence , comorbidity and predictors of post-traumatic stress disorder , depression , and anxiety in adolescents following an earthquake. *Asian Journal of Psychiatry*, 43, 154–159.
- <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.ajp.2019.05.030>
- Mawarni, I., Suyadi, T., Pamungkas, S. R., & Mutiawati, V. K. (2020). The Effect of Earthquakes and Tsunamis Preparedness on Anxiety Levels : A Case Study of Alue Naga Village , Banda Aceh. *International Journal of Disaster*

- Management.* [https://doi.org/https://doi.org/10.24815/ijdm.v3i2.18720](https://doi.org/10.24815/ijdm.v3i2.18720)
- Mirani, dkk. (2021). Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Lansia Di Wilayah Kerjapuskesmas Payung Sekak. *Medika Hutama*, 2(2).
- muhammad sarkawi. (2021). Hubungan Kecemasan dengan Kesiapsiagaan Remaja dalam Menghadapi Banjir di Samarinda. *Borneo Student Search*, 2(3), 1547–1552.
- Muhith & Siyoto. (2016). *Pendidikan Keperawatan Gerontik*. CV Andi Offset.
- Mutianingsih, M., & Mustikasari, M. (2019). Dampak Psikologis Gempa Bumi terhadap Kelompok Rentan : Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 15(1), 18. <https://doi.org/10.26753/jikk.v15i1.290>
- Mutianingsih, Mustikasari, & Panjaitan, R. U. (2020). Relationship between psychological preparedness and anxiety among elderly in earthquake prone areas. *Enfermeria Clinica*, 30, 45–48. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.12.024>
- Naryanto, H. S. (2019). Kajian Bahaya Tsunami di Pantai Utara Kabupaten Serang. *Jurnal Alami*, 3(2), 112–121.
- Nefilinda, S. Rianto, & J. (2019). *Sosialisasi pemahaman kebencanaan di Kelurahan Pasie Nan Tigo, Kecamatan Koto Tangah, Kota Padang*. <https://doi.org/https://doi.org/https://doi.org/10.31258/unricsce.1.192-201>
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugroho. (2012). *Keperawatan gerontik & geriatrik* (3rd ed.). EGC.
- Nurhidayati & Ratnawati. (2017). Kesiapsiagaan keluarga dengan lanjut usia pada kejadian letusan merapi di desa Belerante Kecamatan Kemalang. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat. Kudus : Stikes Cendekia Utama Kudus*, 7(2). <https://doi.org/https://doi.org/https://doi.org/10.31596/jcu.v0i0.210>
- Nurjanah, R.Sugiharto, & D. (2013). *Manajemen Bencana*. Alfabeta.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (4th ed.). Salimba Medika.
- Osofsky, H. J., Hansel, T. C., Osofsky, J. D., Speier, A., Osofsky, H. J., Hansel, T. C., ... Speier, A. (2015). *Factors Contributing to Mental and Physical*

- Health Care in a Disaster-Prone Environment Factors Contributing to Mental and Physical Health Care in a Disaster-Prone Environment.* <https://doi.org/https://doi.org/10.1080/08964289.2015.1032201>
- Paidi. (2012). *Pengelolaan manajemen risiko bencana alam di Indonesia*. widya.
- Prihatiningsih, I. W. (2019). *Hubungan Tingkat Kesiapsiagaan Bencana dengan Tingkat Kecemasan Warga di Daerah Rawan Bencana*. Universitas Ngadi Mulyo.
- Ristekdikti. (2019). *Panduan Pembelajaran Kebencanaan Untuk Mahasiswa Di Perguruan Tinggi*. Ristekdikti.
- Said AM. (2016). *Community Preparedness For Tsunami Disaster: A case Study*. 20(3).
- Saifuddin, dkk. (2015). Analisis Tingkat Kesiapsiagaan Kelompok Rentan Dalam Menghadapi Bencana Banjir Di Kecamatan Meurebo Kabupaten Aceh Barat. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*.
- Schwartz, RM, Sison, C., Kerath, S., & Murphy, L., Breil, T., Sikavi, D., T. E. (2015). The impact of Hurricane Sandy on the Mental Health of New York Area Residents. *Am J Disaster Med*, 10((4)), 339. <https://doi.org/10.5055/ajdm.2015.0216.42>.
- Setiana, A., & Nuraeni, R. (2018). *Riset Keperawatan*. LovRinz Publishing.
- Silvitasari, I., Hermawati, & Wahyuni. (2021). *Relationship of Preparedness with Anxiety for Flood in The Region of Panjangrejo Village*. 19(2), 159–167.
- Siregar, J. S., & Wibowo, A. (2019). Upaya Pengurangan Risiko Bencana pada Kelompok Rentan. *Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana*, 10(1), 30–38.
- Stuart, G. W. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa* (B.A Keliat). Elsevier.
- Stuart, Gail Wiscarz. (2013). *Principles and Practice of Psychiatric Nursing*. Elsevier Mosby.
- Sudarno. (2017). *Data Analysis*. Departemen Statistika Fakultas Sains dan Matematika UNDIP. <https://doi.org/https://doi.org/10.5694/j.1326-5377.1983.tb122718.x>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif*

- Kualitatif dan R & D. Alfabeta.*
- Sunarjo,Gunawan T, P. S. (2012). *Gempa Bumi Edisi Populer*. BMKG.
- Suparji, Nugroho, H. S. W., Surtinah, N., & Sunarto. (2021). *Monografi 5 Parameter Kesiapsiagaan Bencana* (Issue Desember).
- Surbaryanti, S., Agussabti, A., & Imran, I. (2019). Relationship between the Level of Anxiety with Preparedness of Staff of the Social Service of the Province of Aceh in the Disaster. *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*, 6(2), 619.  
<https://doi.org/10.18415/ijmmu.v6i2.724>
- Surwaningsih, Luvita, Z. (2019). Lansia dalam menghadapi bencana di kota bogor. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 11(September), 134–146.
- Surwaningsih. (2018). *Koping Dengan Tingkat Ansietas Pada Lansia yang Tinggal di Wilayah Rawan Longsor Kabupaten Bandung*. 90(1).
- Susilawati,S.Kp.,M.Kes, dkk. (2005). *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Encourage Creativity.
- Teguh. (2015). *Perbedaan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Pada Sekolah ditinjau Dari Status Kesiagaan Sekolah SMP 1 dan 2 Imogiri Bantul Jogyakarta*. 1–2.
- Ula, N. M., Siartha, I. P., & Citra, I. P. A. (2019). *Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir Di Desa Pancasari Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng*. 7(3), 103–112.
- Utomo, K. S., Muryani, C., & Nugraha, S. (2018). Kajian Kesiapsiagaan Terhadap Bencana Tsunami Di Kecamatan Puring Kabupaten Kebumen Tahun 2016. *Geoco*, 4(1), 68–76.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.20961/ge.v4i1.19180>
- Wakhid, & Aini. (2019). *Hubungan Tingkat Kesiapsiagaan Bencana dengan Tingkat Kecemasan Warga Daerah Rawan Banjir di Kelurahan Mangkang Wetan Kecamatan Tugu*. Universitas Waluyo Ramli.
- Weathers, F., L. (2013). *PTSD DSM-IV*.
- Weni Zuryati. (2019). *Hubungan Kesiapsiagaan Bencana Dengan Stres, Ansietas Dan Depresi Masyarakat Di Daerah Zona Merah Kecamatan Padang Barat*.

Universitas Andalas.

WHO. (2020a). *Disaster : How is it transmitted?*

WHO. (2020b). *Disaster : How is it transmitted?*

[https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/question-and-answers-hub/q-a-detail/disaster-how-is-it-transmitted)

[2019/question-and-answers-hub/q-a-detail/disaster-how-is-it-transmitted](#)

Wiramiharja, S. (2015). *Pengantar Psikologis Abnormal*. PT Refika Aditama.

Yustinus Semiun. (2016). *Kesehatan Mental 2*. Kanisius.

Zhang, Z., Shi, Z., Wang, L., & Liu, M. (2012). Post-traumatic stress disorder, anxiety and depression among the elderly: A survey of the hard-hit areas a year after the wenchuan earthquake. *Stress and Health*, 28(1), 61–68.

<https://doi.org/https://doi.org/10.1002/smj.1403>

