

DAFTAR PUSTAKA

1. Sugiyanto R Dyah AA, Hakim Kurnia, Aditya Vishu,. Modul Training of Trainer Evakuasi Mandiri Bagi Masyarakat Pantai Terhadap Bahaya Tsunami. Bandung: LIPI Press; 2011.
2. LIPI TIM. Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Mengantisipasi Bencana Gempa dan Tsunami di Indonesia. Bandung: LIPI. 2006.
3. David Rizaldy. implementasi pendidikan mitigasi bencana di sekolah-sekolah di indonesia sebagai upaya pembentukan karakter siswa siap siaga. 2018.
4. United Nations Centre for Regional Development. Report on the 2008 Great Sichuan Earthquake. Kobe Japan: 2009.
5. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Kerugian dan Kerusakan Dampak Bencana di Sulawesi Tengah Jakarta 2018.
6. Yomal Harli. Tingkat Kerentanan Sosial Masyarakat Kota Padang Di Wilayah Rawan Tsunami Dengan Analisis Sistem Informasi Geografi (SIG). 2015.
7. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. Rekapitulasi Gempa Skala 5 > Skala Rikter Tahun 2014 - 2018 Jakarta 2018.
8. Siddhartha VT, Pindiprolu S, Chintamaneni PK, Tummala S, Nandha Kumar S. RAGE receptor targeted bioconjugate lipid nanoparticles of diallyl disulfide for improved apoptotic activity in triple negative breast cancer: in vitro studies. Artificial cells, nanomedicine, and biotechnology. 2018;46(2):387-97.
9. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Masterplan Pengurangan Risiko Bencana Tsunami. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB); 2012.
10. BPBD Kota Padang. Penanggulangan Bencana Kota Padang. 2011.
11. Hidayati Deny. Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi & Tsunami. LIPI-UNESCO, Jakarta 2006.
12. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Kerangka Kerja Sendai untuk Pengurangan Risiko Bencana 2015-2030. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana; 2015.
13. Gloria S. Kesadaran Bencana Masih Rendah. 2012.
14. Chollet-Hinton L, Olshan AF, Nichols HB, Anders CK, Lund JL, Allott EH, et al. Biology and Etiology of Young-Onset Breast Cancers among Premenopausal African American Women: Results from the AMBER Consortium. Cancer epidemiology, biomarkers & prevention : a publication of the American Association for Cancer Research, cosponsored by the American Society of Preventive Oncology. 2017;26(12):1722-9.
15. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Sumatera Barat. *Shelter* Kota Padang. 2016.
16. Syarif Hilman M. Hubungan *Self Efficacy* dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi dan Tsunami Pada Siswa Sekolah Menengah Atas Negeri 2 dan 6 Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*. 2015;6(2):53-61.
17. United Nations Office for Disaster Risk Reduction. *Hyogo framework for action 2005-2015: building the resilience of nations and communities to disasters*. Extract from the final report of the World Conference on Disaster Reduction (A/CONF 206/6): The United Nations International Strategy for Disaster Reduction Geneva; 2005.

18. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana Nomor 21. 2008
19. BPBD Kota Padang. 2017.
20. BPBD Kota Padang. Sekolah Cerdas Bencana. 2018.
21. Herdwiyanthi S. Perbedaan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Ditinjau Dari Tingkat Self Efikasi Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di daerah Dampak Bencana Gunung Kelud. *Jurnal Psikologis Kepribadian dan Sosial*. 2013: hlm: 1-7.
22. Havwina TM, Enok Nandi, Nandi,. Pengaruh Pengalaman Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Peserta Didik dalam Menghadapi Ancaman Gempa Bumi dan Tsunami. *Jurnal Geografi Gea*. 2017;16(2):124-31.
23. Sujarwo. Noorhamdam. Fathon M. Hubungan antara Sarana dan Prasarana Untuk Kesiapsiagaan Siswa dalam Menghadapi Tsunami. 2018.
24. World Health Organization. Gender and Health in Disaster Switzerland 2002.
25. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24. Penanggulangan Bencana Nasional Jakarta 2007.
26. Asian Disaster Reduction Center. *Glossary on Natural Disasters*. 2003.
27. Gilang Isa Baskara. Implementasi Program Sekolah Siaga Bencana (SSB) Pada SMK Nasional Berbah Sleman. 2016.
28. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Definisi dan Jenis bencana. Diunduh dari <http://www.bnpd.go.id/>, diakses. 2012;25.
29. Nirmalawati. Pembentukan Konsep Diri Pada Siswa Pendidikan Dasar Dalam Memahami Mitigasi Bencana 2011. hlm: 61-9 p.
30. Syafrezani S. Tanggap Bencana Alam Tsunami. Bandung: Angkasa; 2010.
31. Petrus Demon Sili. Penentuan Seismitas dan Tingkat Resiko Gempa Bumi. Malang: Universitas Brawijaya Press (UB Press); 2013.
32. Gustin Joseph F. Disaster and recovery planning: A guide for facility managers: CRC Press; 2004.
33. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Definisi dan Jenis Bencana Jakarta: BNPB; 2017 [cited 2018 30 September 2018]. <http://bnpb.go.id/definisi-bencana/>.
34. Sekarwati ND dkk. Rencana Sebelum Bencana: HOPE Worldwide Indonesia; 2009.
35. Triyono. Permana H. Bertahan dari Gempa Bumi dan Tsunami UNESCO Office Jakarta Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI) melalui "*Project Tsunami Awareness and Preparedness Tools and Material Assesment*"; 2010.
36. Departemen Kesehatan RI. Pedoman Teknis Penanggulangan Krisis Kesehatan Akibat Bencana (mengacu pada standar internasional). Jakarta 2011.
37. Farida LN. Gambaran Kesiapsiagaan Perawat Puskesmas dalam Manajemen Bencana di Puskesmas Kasihan I Bantul Yogyakarta. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 2016;10(2):128-34.
38. Djafri Defriman. Hubungan Tingkat Kesadaran dan Karakteristik Keluarga dan Kesiapsiagaan dalam Menghadapi Gempa dan Tsunami di Kota Padang. Fakultas Kesehatan Masyarakat. 2014.
39. Nuray Anggraini N. Perbedaan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gempa Bumi Antara Sekolah Dasar Yang Dikelola Dengan Strategi Pedagogi Dan Strategi Andragogi 2015.
40. United Nations Office for Disaster Risk Reduction. Hyogo framework for action 2005-2015: building the resilience of nations and communities to

disasters. The United Nations International Strategy for Disaster Reduction Geneva: 2005.

41. Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana. Pedoman Penerapan Sekolah/Madrasah Aman dari Bencana Jakarta 2012.
42. Deny Hdayati N, Sri Sunarti Purwaningsih, Makmuri Sukarno,. Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Alam di Kabupaten Cilacap. Press L, editor. Jakarta: LIPI; 2008.
43. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
44. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
45. Annisa Alhusna. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Di Kelurahan Lubuk Buaya, Kecamatan Koto Tangah Tahun 2017: Universitas Andalas; 2017.
46. Permana HH, Farida Astuti, Budi,. Hubungan Antara Efikasi Diri dengan Kecemasan dalam Menghadapi Ujian Pada Siswa Kelas IX Di Mts Al Hikmah Brebes. Jurnal Hisbah. 2014;13(2).
47. Ratri Nugrahani. Hubungan *Self Efficacy* dan Motivasi dengan Kemandirian Belajar Siswa Kelas V SD Negeri Se Kecamatan dan Danurejan Yogyakarta. 2013.
48. Dwitanyanov AH, Farida Sawitri, Dian Ratna,. Pengaruh Pelatihan Berpikir Positif Pada Efikasi Diri Akademik Mahasiswa (Studi Eksperimen Pada Mahasiswa Fakultas Psikologi Undip Semarang. Jurnal Psikologi. 2010;8(2):135-44.
49. Santrock JW. Educational Psychology (Psikologi Pendidikan) diterjemahkan oleh Diana Angelica. Jakarta: Salemba Humanika. 2009.
50. Sari Chairummi MR. Pengaruh Konsep Diri dan Pengetahuan Siswa terhadap Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi di SDN 27 dan MIN Merduati Banda Aceh 2013. hlm : 239-49 p.
51. Deny Hidayati W, Triyono,. Sekolah Siaga Bencana : Pembelajaran dari Kota Bengkulu Press L, editor. Ancol Timur, Jakarta: Pusat Penelitian Oseanografi-LIPI; 2010.
52. Badan Geologi Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral. 2009.
53. Gay Desseler. Manajemen Sumber Daya Manusia. Taya ABE, editor. Jakarta : Indeks 2005.
54. Sumantri S. Pelatihan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia. Bandung: Fakultas Psikologi Unpad. 2000.
55. Fahrizal Khairuddin KI, Nizam,. Pengaruh Pelatihan Program Pengurangan Risiko Bencana (PRB) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa SD Negeri 3 Tangse dalam Menghadapi Gempa Bumi. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala. 2016;16(2):75-80.
56. Ramli Daud Sari SAM, Sri Dirhamsyah, . Penerapan Pelatihan Siaga Bencana dalam Meningkatkan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Komunitas SMA Negeri 5 Banda Aceh. Jurnal Ilmu Kebencanaan: Program Pascasarjana Unsyiah. 2014;1(1).
57. Sisilawati SA. Identifikasi Tingkat Kesiapan Sekolah-Sekolah Muhammadiyah Di kecamatan Gondongrejo, Kabupaten Karangayar Sebagai Sekolah Siaga Bencana.
58. Imam Bashori. Peran guru terhadap kesiapsiagaan sekolah dalam menghadapi bencana banjir di kelurahan sewu kecamatan jebres Kota Surakarta. 2013.

59. Husnul Khatimah SAS, M.Dirhamsyah,. Pengaruh penerapan metode simulasi School watching terhadap sikap kesipsigaan siswa dalam menghadapi bencana gempa bumi. 2015.
60. Dien RJ, Kumaat L, Malara R. Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gempa Bumi Pada Siswa Smp Kristen Kakaskasen Kota Tomohon. *Jurnal Keperawatan*. 2015;3(2).
61. Syarif Hilman. Hubungan Self Efficacy dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Gempa Bumi dan Tsunami Pada Siswa Sekolah Menengah Atas Negeri 2 dan 6 Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*. 2015;6:53-61.
62. Hermawati L, Rasmawan R. Self-efficacy dan Hasil Belajar Kimia antara Siswa yang Diberikan Immediate dan Delay Feedback di SMA. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*.3(12).
63. Herdwiyanti F. Sudaryono. Perbedaan Kesiapsiagaan Menghadapi bencana Ditinjau dari Tingkat Self Efficacy pada Anak Usia Sekolah di Daerah Dampak Bencana Gunung Kelud. *Psikologi Kepribadian dan Sosial*. 2012;1:30.
64. Permana RA. HUBUNGAN PENGALAMAN PERSONAL DENGAN KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA SMA AL HASAN DESA KEMIRI KECAMATAN PANTI.
65. Amaliyah Wahidah D. FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KESIAPSIAGAAN PERAWAT DALAM MENGHADAPI BENCANA BANJIR DI KECAMATAN GUMUKMAS KABUPATEN JEMBER.
66. Harwina T. Maryanti E. Nandi. Pengaruh Pengalaman Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Peserta Didik dalam Menghadapi Ancaman Gempa Bumi dan Tsunami. *Jurnal Pendidikan Georafi*. 2016;Vol.16 No.2.
67. Sujarwo S, Noorhamdani N, Fathony M. Relationship Between Infrastructure and Facilities for Students Preparedness to Deal with The Tsunami. *JPPUMA Jurnal Ilmu Pemerintahan dan Sosial Politik Universitas Medan Area*. 2018;6(1):96-105.
68. Fitriana L, Kurniawan B. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Upaya Kesiapsiagaan Karyawan Bagian Produksi dalam Menghadapi Bahaya Kebakaran di PT Sandang Asia Maju Abadi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*. 2017;5(3):295-307.
69. Tian Havwina EM, Nandi. Pengaruh Pengalaman Bencana terhadap Kesiapsiagaan Peserta Didik dalam Menghadapi Ancaman Gempabumi dan Tsunami. *Pendidikan Geografi*. 2016;16.
70. Permana RA. Hubungan Pengalaman Personal dengan Kesiapsiagaan Bencana Banjir pada Siswa SMA Al Hasan Desa Kemiri Kecamatan Panti. 2015.
71. 71. Dewi Amaliyah Wahidah R, Mulia Hakam. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Banjir di Kecamatan Gumukmas Kabupaten Jember. 2016.
72. 72. Indriasari FN. Pengaruh Pelatihan Siaga Bencana Gempa Bumi Terhadap Kesiapsiagaan Anak Sekolah Dasar Dalam Menghadapi Bencana. *J Ict (Pelatihan Siaga Bencana)*. 2014;18.
73. 73. BUDI PRATIWI S. Peran Simulasi Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Kelas VII Dalam Menghadapi Bencana Banjir Di SMP Negeri 1 Grogol Kecamatan Grogol Kabupaten Sukoharjo: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2013.