

DAFTAR PUSTAKA

1. Suharwoto G. Pilar 2 Manajemen Bencana Disekolah. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;2015.
2. Agustie, Afra. 2019. <https://www.liputan6.com/global/read/3968931/6-gempa-bumi-besar-dunia-yang-terjadi-awal-2019#> diakses pada tanggal 4 Mai 2020 jam 14.30.
3. Bencana Alam di Indonesia Tahun 2018 S/D 2019. DIBI BNPB. 2019 [cited 27 April 2019]. Available from:<https://dibi.bnpb.cloud/table1a>.
4. Rachmawati D. Modul Training Of Trainer Evakuasi Mandiri Bagi Masyarakat Pantai Terhadap Bahaya *Tsunami* (Pra *Tsunami*). Jakarta: LIPI Press;2011.
5. Bahaya Gempa Zona Patahan Sumatera [Internet]. BPBD. 2016 [cited 18-11-2018]. Available from:<http://bppd.sumbarprov.go.id/details/news/54>.
6. Amri. Resiko Bencana Indonesia (RBI). Jakarta: BNPB;2016.
7. Sunarjo, Gunawan T, Pribadi S. Gempa Bumi Edisi Populer. Jakarta: BMKG; 2012.
8. Dinas Pendidikan Kota Padang.2019. Kota Padang
9. BNPB. Rencana Nasional Penanggulangan Bencana 2010-2014. Jakarta: BNPB2010.
10. LIPI. Kesiapsiagaan Masyarakat Kajian dan pembelajaran untuk Mengantisipasi Gempa Bumi dan *Tsunami*. Jakarta: LIPI Press;2007.
11. Panduan Sekolah Cedas Bencana. Dinkes Padang: 2Panduan Sekolah Cedas Bencana. Dinkes Padang: 2018
12. BPBD. Kajian Resiko Bencana Kota Padang Sumatera Barat 2014-2018. Padang: BPBD Sumatera Barat;2013.
13. Kementerian Kesehatan RI. Korban Gempa Sumbar. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI;2009.
14. Hanifa F. Siaga Bencana di Mulai Dari Sekolah internet: ACT; 2018 [cited 2019 1 Januari]. Available from: <https://act.id/news/detail/siaga-bencana-dimulai-dari-lingkungan-sekolah>.
15. ISDR. Hyogo Framework for Action 2005-2015. Hyogo, Jepang: ISDR; 2005.
16. Triyono. Naskah Kebijakan Penerpan Sekolah Siaga Bencana di Indonesia. Jakarta: LIPI Press;2012.
17. Cahyani RN. Kesiapsiagaan siswa terhadap bahaya bencana gempa bumi. 2014;5-6.
18. Ristiyani. Kesiapsiagaan Siswa Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi di SMPN 1 Gantiwarno Kecamatan Gantiwarno Kabupaten Klaten2014;2:3.
19. Fitriyanto. Tingkat Kesiapsiagaan Siswa Kelas VII Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi di SMP Muhammadiyah 5 Ngupit Kecamatan Ngawen Kabupaten Klaten.2014;1:4.
20. Teguh. Perbedaan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Pada Sekolah ditinjau Dari Status Kesiagaan Sekolah SDN Kecamatan Koto Tangah. 2015:1-2.
21. Adiyoso W, Kanegae H. Efektivitas Dampak Penerapan Pendidikan Kebencanaan di Sekolah Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Menghadapi Bencana *Tsunami* di Aceh Indonesia.2013;2(03):58-60.

22. Kementerian Pendidikan. Strategi Pengarusutamaan Pengurangan Resiko Bencana di Sekolah. Jakarta: Kementerian Pendidikan;2010.
23. Dinas Pendidikan Kota Padang. Sekolah Yang Mendapat Pelatihan Kebencanaan. Padang: Dinas Pendidikan Kota Padang;2018.
24. Dinas Pendidikan Kota Padang. Kerentanan Sekolah Menengah Pertama Terhadap Bencana. Padang: Dinas Pendidikan Kota Padang;2018.
25. UNISDR Terminology English [Internet]. [cited 18-11-2018]. Available from:http://unisdr.org/files/7817_UNISDRTerminologyEnglish.pdf.
26. National Institute of Disaster Management (NIDM). Understanding Disasters. In: Ministry of Home Affairs Government of India, editor. India: Ministry of Home Affairs Government of India.;2012.
27. Antosia R. Defining a Disaster. 2006;18(6):1-4.
28. Ministry of Home Affairs Government of India. Disaster Management In India. In: Ministry of Home Affairs Government of India, editor. India: Ministry of Home Affairs Government of India,.
29. Undang-Undang Republik Indonesia No 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.Indonesia2007.
30. Yayasan IDEP. Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat. 2007(2):53- 70.
31. Yulianti G, Amri MR. RBI (Resiko Bencana Indonesia). Jakarta: BNPB; 2016.
32. Nirmalawati. Pembentukan Konsep Diri Pada Siswa Pendidikan Dasar Dalam Memahami Mitigasi Bencana. journal smartek.2011;9:61-9.
33. The Ring of Fire Map [Internet]. USGS. Available from: <https://pubs.usgs.gov/gip/dynamic/fire.html>.
34. BMKG. SkalaMMI:BMKG.Availablefrom: <https://www.bmkg.go.id/gempabumi/skala-mmi.bmkg>.
35. Definisi Bencana [Internet]. BNPB. 2017 [cited 18-11-2018]. Available from: <https://bnpb.go.id//definisi-bencana>.
36. Sekarwati ND. Rencana Sebelum Bencana. Jakarta: HOPE Worldwide Indonesia; 2009.
37. Disaster Management [Internet]. [cited 18-11-2018]. Available from: <http://www.ifrc.org/en/what-we-do/disaster-management/about-disaster-management/>.
38. BNPB. Pedoman Umum Resiko Pengkajian Bencana. In: BNPB, editor. Jakarta2012.
39. BNPB. Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana. Jakarta: BNPB;2008.
40. Mileti. Disaster by Design: A Reassessment of Natural Hazards in the United State. Washington DC: Joseph Henry Press;1999.
41. Office for the Coordination of Humanitarian Affairs. Disaster Response In Asia And the Pasific: A Guide To International Tools and Services. Bangkok: OCHA-ROAP; 2011.
42. Said AM. Community Preparedness For *Tsunami* Disaster: A case Study. 2016;20(3):267- 9.
43. Baskara GI. Implementasi Program Sekolah Siaga Bencana Pada SMK Nasional Berbah Sleman.2017;7(2):142-50.
44. Adikari B. Rebuilding Earthquake Struck Nepal through Community Engagement. Frontiers in Public Health.2016;4.
45. Konsorsium Pendidikan Bencana. Kerangka Kerja Sekolah Siaga Bencana. Jakarta: Konsorsium Pendidikan Bencana;2008.
46. Pengurangan Bencana di Asia Pasifik. International Strategy for Disaster

- Reduction (ISDR).2006.
47. BNPB. Rencana Aksi Nasional Pengurangan Resiko Bencana. Jakarta: BNPB;2006.
 48. Notoadmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2002.
 49. Muis I, Anwar K. Model Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Pengurangan Resiko Bencana Tanah Longsor di Desa Tugumukti Kecamatan Cisarua Kabupaten Bandung Barat.2018;3(4):19-30.
 50. Koswara A, Triyono. Panduan Monitoring dan Evaluasi Sekolah Siaga Bencana. Jakarta: LIPI Press; 2011.
 51. ISDR. Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030. Sendai, Jepang: ISDR; 2015
 52. Endarsih (2013) tentang kesiapsiagaan guru dan siswa dalam menghadapi bencana gempabumi dan *tsunami* di SMP N 1 Bayat Klaten.



