

DAFTAR PUSTAKA

Sumber Buku

- Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. 2012. *Indeks Risiko Bencana Indonesia*. Jakarta: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana No. 04 Tahun 2012 tentang Pedoman Penerapan Sekolah/ Madrasah Aman dari Bencana*. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Banda Aceh Dalam Angka 2015*. Katalog BPS: Badan Pusat Statistik Kota Banda Aceh.
- Ella dan Usman. 2008. *Mencerdasi Bencana*. Jakarta: PT. Grasindo.
- International Strategy for Disaster Reduction. 2006. *Kerangka Kerja Aksi Hyogo 2005-2015*.
- Konsarium Pendidikan Bencana. 2006. *Draf Kerangka Kerja pengurangann risiko Bencana Berbasis Sekolah*. Jakarta: Australian Aid.
- LIPI-UNESCO/ISDR. 2006. *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami*. Jakarta: Deputi Pengetahuan Kebumian LIPI.
- Mulyasa, E. 2008. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran yang Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung : Rosdakarya.
- Ningrum, E. 2009. *Kompetensi Profesional Guru Dalam Konteks Strategi Pembelajaran*. Bandung: Buana Nusantara.
- Nurkencana, W dan Sumartana, P.P.N. (1986). *Evaluasi Pendidikan*. Surabaya. Usaha Nasional.
- Puturu, F. 2015. *Mitigasi Bencana Dan Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Garaha Ilmu.
- Schunk, D. H. 2012. *Learning Teories An Educational Perspective, Edisi Keenam*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Siagian, S.P. 1998. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Bumi Aksara

Sugiyono. 2014. *Metode penelitian kuantitatif, Kualitatif dan R&B*. Bandung: Alfabeta.

Supriyono, P. 2014. *Seri Pendidikan Pengurangan Risiko Bencana Gempa Bumi*. Yogyakarta: Andi.

Tika, P. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

Undang-undang Republik Indonesia No. 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.

Undang-undang Republik Indonesia No. 24 tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana.

UNDP/UNDRO. 1992. *Tinjauan Umum Manajemen Bencana*. Program Pelatihan Manajemen Bencana.

Sumber Jurnal

Adiyoso, W and Kanegae, H. 2012. The Effect Of Different Disaster Education Programs On Tsunami Preparedness Among Schoolchildren In Aceh, Indonesia. *Disaster Mitigation Of Cultural Heritage And Historic Cities*. Vol 6. pp. 165-172.

Agustina, I., Wibawa, I., Tika, I. 2013. Pengaruh Model Pembelajaran Mitigasi Bencana Terhadap Pemanfaatan Dan Ketahananmalangan Siswa. *Jurnal Pendidikan Dan Pengajaran*. Jilid 46 Nomor 2. hlm: 97-105.

Anderson And King, D. 2005. Mitigation Of The Impact Of Tropical Cyclones In Northern Australia Trought Community Capacity Enhancement. *Mitigation And Adaptation Strategies For Global Chage*. Volume 10. Issue 3. pp: 367-392.

Arafat, Y. 2007. Konsep Sistem Peringatan Dini Di Wilayah Bencana Banjir Sibalaya Kabupaten Donggala. *Jurnal SMARTek*. 5 (3). hlm: 166 – 172.

Astuti, S, I dan Sudaryono. 2010. Peran Sekolah Dalam Pembelajaran Mitigasi Bencana. *Jurnal Penanggulangan Bencana*.1 (1). hlm. 30-42.

Daud, R., Sari S A., Milfayetty S., Dirhamsyah M. 2014. Penerapan Pelatihan Siaga Bencana Dalam Meningkatkan Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Komunikasi SMA Negeri 5 Banda Aceh. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*. 1 (1). ISSN: 2355-3324. hlm: 26-34.

- Dengler, L. 2005. The Role Of Education In The National Tsunami Hazard Mitigation Program. *Natural Hazards*. 35: 141-153.
- Enders, J. 2001. Measuring Community Awareness And Preparedness For Emergencies. *Australian Journal Of Emergency Management*. 16 (3). hlm:52-58.
- Espina, E. 2015. A Social Cognitive Approach To Disaster Preparedness. *Philippine Journal Of Psychology*. 48 (2). hlm:161-174.
- Herdwiyanti, F dan Sudaryono. 2013. Perbendaan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Ditinjau Dari Tingkat Self Efikasi Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Daaerah Dampak Bencana Gunung Kelud. *Jurnal Psikologi Kepribadian Dan Sosial*. 2 (01). hlm:1-7.
- Honesti, L dan Djali, N. 20112. Pendidikan Kebencanaan Di Sekolah-Sekolah Di Indonesia Berdasarkan Beberapa Sudut Pandang Disiplin Ilmu Pengetahuan. *Jurnal Momentum*. 12 (1). hlm:51-56.
- Johnston And Becker. 2013. Community Understanding Of And Preparedness For Earthquake And Tsunami Risk In Wellington New Zeland. *Advance In Natural And Technological Hazard Research*. Volume 33. pp: 131-134.
- Johnston, D. M., Lai, C. D., Paton D. 1999. Volcanis Hazard Perception: Comparative Shifts In Knowledge And Risk. *Disaster Prevention And Management*. 8 (2). hlm: 118-126.
- Jokowinarno, D. 2011. Mitigasi Bencana Tsunami Di Wilayah Pesisir Lampung. *Jurnal Rekayasa*. 15 (1). hlm:13-20.
- King, T. A And Tarrant R. A. C. 2013. Children's Knowledge, Cognitions And Emotions Surrounding Natural Disasters: An Investigation Of Year 5 Students, Wellington, New Zealand. *Australasian Journa Of Disaster And Trauma Studies*. Volume 1. pp: 17-26.
- Lestari, P., Putri, I., Prabowo, A., Henrarinimgrum, R. 2013. Mananjemen Komunikasi Bencana Gunung Sinabung 2010 Saat Tanggap Darurat. *Ilmu Komunikasi*. 10 (2). hlm: 139-158.
- Mais, P.R., Mulyadi., Lolong. J. 2015. Pengaruh Penyuluhan Bahaya Gunung Berapi Terhadap Kesiapsiagaan Siswa SMP Kristen Kakaskasen Kota Tomohon Menghadapi Bencana Gunung Berapi. *Jurnal Keperawatan*. 3 (2). hlm: 1-6.

- Mustafa, B. 2010. Analisis Gempa Nias Dan Gempa Sumatera Barat Dan Kesamaanya Yang Tidak Menimbulkan Tsunami. *Jurnal Ilmu Fisika*. 2 (1). hlm: 44-50.
- Muttarak, R and Pothisiri, W. 2013. The Role of Education on Disaster Preparedness: Case Study of 2012 Indian Ocean Earthquakes on Thailand's Andaman Coast. *Ecology and Society*. 18 (4). pp 51-67.
- Najoan, T. F., dan Budiman, A. 2006. Peta Zonasi Tsunami Indonesia. *Teknik Sipil*. 2 (2). hlm. 74-147.
- Naryanto, S. 2008. Analisis Potensi Kegempaan Dan Tsunami Di Kawasan Pantai Barat Lampung Kaitannya Dengan Mitigasi Dan Pemetaan Kawasan. *Jurnal Sains Dan Teknologi Indonesia*. 10 (2). hlm: 71-77.
- Nirmalawati. 2011. Pembentukan Konsep Diri Pada Siswa Pendidikan Dasar Dalam Memahami Mitigasi Bencana. *SMARTek*. 9 (1). hlm: 61 – 69.
- Oral, M., et.al. 2015. Experience And Preparedness In Turkey. *Disaster Prevention And Management*. 24 (1). hlm:21-37.
- Partasari, dkk. 2011. Gambaran Persepsi Risiko Terhadap Bencana Pada Siswa Dan Mahasiswa DKI Jakarta. *Jurnal Perkotaan*. 3 (1). hlm:62-73.
- Pribadi, K. dan Yuliawati, A. K. 2009. Pendidikan Siaga Bencana Gempa Bumi Sebagai Upaya Meningkatkan Keselamatan Siswa (Studi Kasus pada SDN Cirateun dan SDN Padasuka 2 Kabupaten Bandung). *Pendidikan*. Tahun 9 Nomor 9.
- Rinaldi. 2009. Kesiapan Menghadapi Bencana Pada Masyarakat Indonesia. *Jurnal Penelitian Psikologi*. 14 (1). hlm: 44-52
- Rohman, A. A dan Suroso, D. S. A. 2012. Hubungan Antara Umur, Pendidikan, Pendapatan Dan Pengalaman Bencana Dengan Kesiapsiagaan Tingkat Rumah Tangga (Studi Kasus: Banjir Kali Lamong Kabupaten Gresik). *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota B SAPPK*. 1 (1). hlm:29-35
- Salman, M. 2014. Persepsi Dan Adaptasi Masyarakat Terhadap Risiko Dampak Kenaikan Muka Air Laut Desa Eretan Wetan Kecamatan Kandanghaur Kabupaten Indramayu. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota A SAPPK*. 1 (2). hlm:448-453.
- Saptadi, G dan Djamil, H. 2012. Kajian Model Desa Tangguh Bencana Dalam Kesiapsiagaan Penanggulangan Bencana BPBD Provinsi D.I Yogyakarta. *Jurnal Penanggulangan Bencana*. 3 (2). hlm 1-13.

- Shaw, K and Masami, K. 2004. Linking Experience, education, perception and earthquake preparedness. *Disaster Prevention dan Management*, 13 (1). hlm: 39-49
- Soffer, Y. 2009. The Effect Of Different Educational Interventions On Schoolchildren's Knowledge Of Earthquake Protective Behaviour In Israel. *Compilation*. doi:10.1111/j.0361-3666.
- Susanti, R. 2014. Hubungan Penerapan Program Pengurangan Risiko Bencana Dengan Kesiapsiagaan Komunitas Sekolah Siaga Bencana Di Banda Aceh. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*. 1(1). hlm. 42-49
- Syuaib, M. Z. 2013. Pengaruh Strategi Pembelajaran Simulasi Vs Bermain Peran dan Sikap Siswa Terhadap Pengetahuan Dan Kesiapsiagaan Tentang Bencana Alam. *Jurnal Pendidikan Humaniora*. 1 (2). hlm:177-189.
- Wikantiyoso, R. 2010. Mitigasi Bencana Dan Perkotaan; Adaptasi Atau Antisipasi Perencanaan Dan Perancangan Kota? (Potensi Kearifan Lokal Dalam Perencanaan Dan Perancangan Kota Untuk Upaya Mitigasi Bencana. *Local Wisdom*. II (1). hlm: 18-29.
- Zaiyana, D., Buchori, I. 2014. Kajian Kembali Terhadap Risiko Bencana Tsunami Di Kota Banda Aceh. *PWK*. 3 (4). hlm: 807-817.

Sumber Skripsi, Tesis dan Makalah

- Alhamda, S. 2011 *Gambaran Kesiapan Sekolah Dasar Di Zona Merah Menghadapi Bencana Gempabumi Dan Tsunami Kota Padang*. Skripsi. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Dhiroh, A. S. 2014. *Studi Komparasi Tingkat Kesiapsiagaan Komunitas Sekolah Siaga Bencana Dengan Sekolah Non Siaga Bencana Dalam Mengantisipasi Ancaman Gempa Bumi Dan Tsunami Di Kecamatan Kretek Kabupaten Bantul*. Tesis. Yogyakarta: Program Studi Magister Manajemen Bencana Universitas Gadjah Mada.
- Edward, A. 2013. *Bahaya Gempa Bumi Zona Patahan Sumatera*. Tim Pusdalips PB BPBD Provinsi Sumatera Barat.
- Fazjrin, R. 2015. *Persepsi Komunitas Sekolah Terhadap Program Pengurangan Risiko Bencana (PRB) Stunami Di Sekolah Dasar Negeri 2 Kota Banda Aceh*. Tesis. Banda Aceh: Magister Ilmu Kebencanaan Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala.

- Firmansyah, I., Rasni, H., Rodhianto. 2014. *Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Kesiapsiagaan dalam Menghadapi Bencana Banjir dan Longsor pada Remaja Usia 15-18 tahun di SMA Al-Hasan Kemiri Kecamatan Panti Kabupaten Jember*. Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa. Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember.
- Novita, D. 2015. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Bencna Banjir Di Gampong Garot Kecamatan Darul Imarah Aceh Besar*. Skripsi. Banda Aceh: Fakultas Keperawatan Universitas Syiah Kuala.
- Mardiah, A. 2013. *Kajian Pengetahuan, Sikap Dan Pengalaman Terhadap Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami Di Kecamatan Krueng Sabee Kabupaten Aceh Jaya*. Tesis. Banda Aceh: Magister Ilmu Kebencanaan Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala.
- Oktari, R.S. 2015. *Kajian Kesiapsiagaan Komunitas Sekolah Pasca 10 Tahun Tsunami*. Seminar Series on Disaster Science. Banda Aceh: TDMRC.
- Riza, M. 2015. *Perbandingan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami Pada Siswa Sekolah Dasar Siaga Bencana Dan Non Siaga Bencana Di Banda Aceh*. Skripsi. Banda Aceh: Fakultas Keperawatan Universitas Syiah Kuala.
- Septikasari, Z. 2014. *Studi Komparasi Kesiapsiagaan Sekolah Siaga Bencana Di Kabupaten Sleman*. Tesis. Yogyakarta: Program Studi Magister Manajemen Bencana Universitas Gadjah Mada.

Sumber Internet

- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2005. Data dan Informasi Bencana Indonesia. <http://dibi.bnpb.go.id/DesInventar/results.jsp>.
- Dapodikmen. 2016. *Data Pokok Pendidikan Jenjang SMA-SMK, Semester Genap Tahun Ajaran 2015-2016*. <http://dapo.dikdasmen.kemdikbud.go.id/>
- Owen, J. 2005. Tsunami family saved by schoolgirl's geography lesson. *National Geographic News*. diakses pada 28/11/2013 melalui http://news.nationalgeographic.com/news/2005/01/0118_050118_tsunami_geography_lesson.html.
- p2mb.geografi.upi.edu/Sekolah_Siaga.html
- TDMRC- Unsyiah. 2016. Data Sekolah Siaga Bencana. <http://tdmrc.unsyiah.ac.id/id/activities/divisi-pendidikan-training-dan-advokasi/sekolah-siaga-bencana-ssb-di-banda-aceh>

Tian Hawwina, 2016

TINGKAT KESIAPSIAGAAN KOMUNITAS SEKOLAH DALAM MENGHADAPI ANCAMAN GEMPA BUMI DAN TSUNAMI DI KOTA BANDA ACEH

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu