

## DAFTAR PUSTAKA

- Afif, F. 1984. *Strategi Menurut Para Ahli*. Bandung: Aksara.
- Alma, B. 2008. *Manajemen Pemasaran dan Pemasaran Jasa*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Anwar, H.Z. 2012. *Kerentanan dan Kapasitas Respon Masyarakat Kota Padang terhadap Bahaya Tsunami*. Jurnal Riset Geologi dan Pertambangan, Volume 22, Nomor 1, 2012. hal 45-59.
- Bappeda Kabupaten Cilacap. 2011. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Cilacap Tahun 2011 – 2031*. Cilacap: Bappeda Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2017. *Album Peta Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Cilacap Tahun 2017*. Cilacap: Bappeda Kabupaten Cilacap.
- Bintoro, D.R. 2020. *Begini Prospek Pengembangan Kawasan Industri di Cilacap*. (internet) <<https://cilapkab.go.id>> (diakses 23 April 2020).
- BNPB. 2012. *Pedoman Sistem Peringatan Dini Berbasis Masyarakat*. Jakarta: BNPB.
- \_\_\_\_\_. 2013. *Petunjuk Teknis Fasilitasi Pemberdayaan Masyarakat Menuju Desa Kelurahan Tangguh Bencana Tahun 2013*. Jakarta: Deputi Bidang Pencegahan dan Kesiapsiagaan - BNPB.
- BNPB, BPS, dan UNFPA. 2013. *Pilot Survei Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Kota Padang 2013*. Jakarta: Pusat Data, Informasi dan Hubungan Masyarakat – BNPB.
- BPBD Kabupaten Cilacap. 2014. *Dokumen Kajian Risiko Bencana Kabupaten Cilacap Tahun 2014-2018*. Cilacap: BPBD Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2018. *Dokumen Rencana Kontijensi Bencana Tsunami Kabupaten Cilacap Tahun 2018*. Cilacap: BPBD Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2018. *Rencana Strategis BPBD Kabupaten Cilacap Tahun 2018 – 2022*. Cilacap: BPBD Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2018. *Profil BPBD Kabupaten Cilacap Tahun 2018*. Cilacap: BPBD Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Data Daerah Berpotensi Terdampak Tsunami Kabupaten Cilacap*. Cilacap: BPBD Kabupaten Cilacap.
- BPS Kabupaten Cilacap. 2019. *Kecamatan Adipala Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Kecamatan Binangun Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Kecamatan Cilacap Selatan Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.

- \_\_\_\_\_. 2019. *Kecamatan Cilacap Utara Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Kecamatan Kesugihan Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Kecamatan Nusawungu Dalam Angka 2019*. Cilacap: BPS Kabupaten Cilacap.
- Burkett, V. dan Davidson, M. 2012. *Coastal Impacts, Adaptation and Vulnerabilities*. Washington: Island Press.
- Carter, W.N. 1991. *Disaster Management: A Disaster Manager's Handbook*. Manila: ADB.
- Dahuri, R., dkk. 1996. *Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- David, F.R. 2006. *Manajemen Strategi. Buku 1, Edisi Kesepuluh*. Jakarta: Salemba Empat.
- DIBI-BNPB. 2019. Data Bencana Alam Kab/Kota (Cilacap) Tahun 2006 (internet) <<http://bnpb.cloud/dibi/tabel1a>> (diakses 26 November 2019).
- Diposaptono, S dan Budiman. 2006. *Tsunami*. Bogor: Buku Ilmiah Populer.
- Direktorat Kesiapsiagaan BNPB. 2020. Katana, Program Ciptakan Keluarga Tangguh Hadapi Bencana. (internet) <<https://bnpb.go.id>> (diakses 23 April 2020).
- Edyanto, C.B.H. 2015. *Sistem Pertahanan Kombinasi untuk Melindungi Kota Pantai dari Bahaya Tsunami*. Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia, Volume 17, Nomor 2, Agustus 2015. Jakarta: BPPT.
- Effendy, M. 2009. *Pengelolaan Wilayah Pesisir secara Terpadu: Solusi Pemanfaatan Ruang, Pemanfaatan Sumberdaya, dan Pemanfaatan Kapasitas Asimilasi Wilayah Pesisir yang Optimal dan Berkelanjutan*. Jurnal Kelautan, Volume 2, Nomor 1, April 2009. ISSN:1907-9931.
- Fauzi, A.R., Hidayati, A., Subagyo, D.O., Sukini, dan Latif, N. 2017. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Bencana dengan Kesiapsiagaan Masyarakat di Kecamatan Wonogiri dalam Menghadapi Bencana Gempabumi*. Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS 2017. Program Studi Pendidikan Geografi – FKIP UMS. Surakarta.
- Febriana, Sugiyanto, D. dan Abubakar, Y. 2015. *Kesiapsiagaan Masyarakat Desa Siaga Bencana dalam Menghadapi Bencana Gempabumi di Kecamatan Meuraya Kota Banda Aceh*. Jurnal Ilmu Kebencanaan, Volume 2, Nomor 3, Agustus 2015. Pascasarjana Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.
- FEMA. 2012. *Guidelines for Design of Structures for Vertical Evacuation from Tsunamis* (Second ed.): Federal Emergency Management Agency.
- Firdaus dan Zamzam, F. 2018. *Aplikasi Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish.

- Fraenkel, J.L., Wallen, N.E., dan Hyun, H.H. 2012. *How to Design and Evaluate Research in Education Eighth Edition*. New York: Mc Graw Hill.
- German Aerospace Center (DLR) dan German Technical Cooperation (GTZ). 2010. *Dokumen Teknis Pemetaan Bahaya Tsunami untuk Kabupaten Cilacap*. Cilacap.
- Hidayati, D. 2008. *Kesiapsiagaan Masyarakat: Paradigma Baru Pengelolaan Bencana Alam di Indonesia*. Jurnal Kependudukan Indonesia, Volume III, Nomor 1, Tahun 2008. Jakarta: LIPI.
- Hoppe, M.W. 2010. *Pengantar Pengetahuan tentang Risiko*. Jakarta: GTZ IS-GITEWS.
- Hunger, J.D. dan Thomas, L.W. 1996. *Management Strategis*. Yogyakarta: ANDI.
- IDEP. 2007. *Panduan Umum Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat*. Edisi 2. Bali: Yayasan IDEP.
- ISDR. 2010. *Early Warning Practices can Save Many Lives: Good Practices and Lessons Learned*. Bonn: United Nations Secretariat of the International Strategy for Disaster Reduction (UNISDR).
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). 2019. KBBI Daring (internet), <<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/indikator>> (diakses 27 November 2019).
- \_\_\_\_\_. 2020. KBBI Daring (internet), <<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/usia%20lanjut>> ((diakses 24 Maret 2020).
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2018. *Siaran Pers Nomor: SP. 47 /DJPRL.0/I/2018 tentang Refleksi 2017 dan Outlook 2018 Membangun dan Menjaga Ekosistem Laut Indonesia Bersama Ditjen Pengelolaan Ruang Laut*. Jakarta: KKP – Ditjen Pengelolaan Ruang Laut.
- Kurniawan, D. 2018. *Pengelolaan Kawasan Pesisir Berbasis Kesiapsiagaan Masyarakat terhadap Banjir Rob di Kecamatan Pekalongan Utara Kota Pekalongan*. Program Magister Perencanaan Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai – Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Latief, H. 2007. *Mengenal Bahaya Tsunami dan Upaya Mitigasinya*. *Prosiding Workshop Pemodelan Tsunami, 21 Agustus 2007*. Jakarta: Kementrian Negara Riset dan Teknologi – Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi.
- Liana, L. 2008. *Pembinaan dan Pengembangan Usaha Kecil sebagai Sarana Memperkokoh Struktur Perekonomian Nasional*. Jurnal Bisnis dan Ekonomi, Volume 15, Nomor 2, September 2008. Fakultas Ekonomi – Universitas Stikubank Semarang.
- LIPI-UNESCO/ISDR. 2006. *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*. Jakarta: LIPI.

- Mardiatno, D. 2006. *Risiko Tsunami di Pantai Selatan Jawa*. Jurnal Kebencanaan Indonesia, No.1/Th.1 November 2006. Yogyakarta: Pusat Studi Bencana Universitas Gadjah Mada.hal 23.
- Marfai, M.A.; Cahyadi, A. dan Anggraini, D.N. 2013. *Tipologi, Dinamika dan Potensi Bencana di Pesisir Kawasan Karst Kabupaten Gunungkidul*. Forum Geografi, 27(2), hal. 147 – 158.
- Marwasta, D. dan Priyono, K.D. 2007. *Analisis Karakteristik Pemukiman Desa-Desa Pesisir di Kabupaten Kulon Progo*. Forum Geografi UGM, 21(1), hal. 57-68.
- Mathbor, G.M. 1997. *The Importance of Community Participation in Coastal Zone Management: a Bangladesh Perspective*. Community Development Journal, 32(2), hal. 124 – 132.
- Mudhari, M. S. 2009. *Pengintegrasian Pengurangan Risiko Tsunami*. Jakarta: Safer Communities through Disaster Risk Reduction (SCDRR).
- Muis, I. dan Anwar, K. 2018. *Model Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Pengurangan Risiko Bencana Tanah Longsor di Desa Tugumukti, Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bandung Barat*. Asian Social Work Journal, Volume 3, Issue 4, Tahun 2018, hal. 30.
- Mutaqin, B.W. 2009. *Pemetaan Tingkat Kerawanan Bencana Tsunami di Pantai Selatan Kabupaten Cilacap Jawa Tengah*. Prosiding Simposium Sains Geoinformasi – I, Yogyakarta 17-18 November 2009. Yogyakarta: PUSPICS Fakultas Geografi UGM.
- National Tsunami Hazard Mitigation Program (NTHMP). 2001. *Menghadapi Tsunami: Tujuh Prinsip Perencanaan dan Perancangan*. Alih bahasa: Rahman, Augusta, Juniarto, Gedsir, Linggar dan Supartono; Lisabona (penyunting). Jakarta: PT Kompas Media Nusantara.
- Nawawi, H. 2014. *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nazir, M. 2011. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Newcomb, K. R. dan W.R. Mc Cann.1987. *Seismic History and Seismotectonic of the Sunda Arc*, *Journal of Geophysical Research*, 92, B1, hal. 421 – 439.
- Palang Merah Indonesia (PMI). 2007. *Kesiapsiagaan Bencana Berbasis Masyarakat Strategi dan Pendekatan*. Jakarta: PMI Pusat.
- Paramesti, C.A. 2011. *Kesiapsiagaan Masyarakat Kawasan Teluk Pelabuhan Ratu terhadap Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*. Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota, Volume 22 Nomor 2, Agustus 2011, hal.113 – 128.
- Perry, M. dan Lindell, M.K. 2003. *Preparedness for Emergency Response: Guidelines for the Emergency Planning Process*. Arizona State University Texas A&M University. hal. 336- 350.

- Poernomosidhi. 2007. *Kebijakan Pengelolaan Ruang Wilayah Kawasan Pesisir di Indonesia Sebagai Antisipasi Risiko Bencana*; Materi Seminar Nasional: Pengelolaan Ruang Wilayah Pesisir di Indonesia sebagai Antisipasi Risiko Bencana. Bandung.
- Post, J., Wegscheider, S., Mück, M., Zosseder, K., Kiefl, R., Steinmetz, T., dan Strunz, G. 2009. *Assessment of Human Immediate Response Capability Related to Tsunami Threats in Indonesia at A Sub-National Scale*. Natural Hazards and Earth System. Science, 9, 2009. hal 1075-1086.
- Pusat Gempabumi dan Tsunami – BMKG. 2018. *Katalog Gempabumi Signifikan dan Merusak 1821 - 2017*. Jakarta: BMKG.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Katalog Tsunami Indonesia Tahun 416 – 2018*. Jakarta:BMKG.
- Rachmalia dan Astuti, P. 2012. *Pengetahuan Kesiapsiagaan Tsunami pada Masyarakat Teupah Barat Kabupaten Simeulue*. Idea Nursing Journal. Program Studi Ilmu Keperawatan - Fakultas Kedokteran. Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh, hal. 39-49.
- Rachman, A.P. dan Suryo, M.S. 2015. *Penerapan Sistem Evakuasi Tsunami di Kawasan Perkotaan Kabupaten Cilacap, Kasus: Kecamatan Cilacap Selatan*. Jurnal Permukiman, Volume 10, Nomor 1, Mei 2015. Bandung: Pusat Litbang Permukiman, Badan Litbang Kementerian Pekerjaan Umum.
- Rañeses, M.K., Ricards, A.C., Ricards, J. dan Bubb, J. 2018. *Measuring The Level of Disaster Preparedness in Auckland. 7th International Conference on Building Resilience: Using Scientific Knowledge to Inform Policy and Practice in Disaster Risk Reduction*, 27 – 29 November 2017, Bangkok, Thailand. Procedia Engineering 212 (2018): Elsevier Ltd, hal. 419-426.
- Rangkuti, F. 2013. *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Robinson, P. 1997. *Manajemen Strategik Formulasi, Implementasi, dan Pengendalian*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Simamora, B. 2002. *Panduan Riset Perilaku Konsumen*. Jakarta: Gramedia.
- Singarimbun, M. dan Effendi, S. 1989. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: LP3ES.
- Siregar, J.S. dan Wibowo, A. 2019. *Upaya Pengurangan Risiko Bencana pada Kelompok Rentan*. Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana, Volume 10, Nomor 1, Tahun 2019. Jakarta: BNPB.
- Spahn, H. 2008. *Local Tsunamis: Challenges for Preparedness and Early Warning*. International Conference on Tsunami Warning (ICTW) Bali, Indonesia, November 12-14, 2008.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Kesiapsiagaan Tsunami di Masyarakat Lokal: Pendekatan Terstruktur untuk Pengembangan Kapasitas*. GIZ IS - PROTECTS. Jakarta: Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ).



- Spahn, H., Hoppe, M., Vidiarina, H.D., dan Usdianto, B. 2010. *Experience from Three Years of Local Capacity Development for Tsunami Early Warning in Indonesia: Challenges, Lessons and The Way Ahead*. Natural Hazards and Earth System. Science, 10, 2010. hal 1411-1429.
- Strunz, G., Post, J., Zosseder, K., Wegscheider, S., Mück, M., Riedlinger, T., Mehl, H., Dech, S., Birkmann, J., Gebert, N., Harjono, H., Anwar, H.Z., Sumaryono, Khomarudin, R.M., dan Muhari, A. 2011. *Tsunami Risk Assessment in Indonesia*. Natural Hazards and Earth System. Science, 11, 2011. hal 67-82.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- \_\_\_\_\_. 2016. *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V.W. 2015. *SPSS untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sujatmiko, E. 2014. *Kamus IPS - Cetakan I*. Surakarta: Aksara Sinergi Media.
- Sun, Y. dan Sun, J. 2019. *Perception, Preparedness, and Response to Tsunami Risk in an Aging Society: Evidence from Japan*. Safety Science 118 (2019): Elsevier Ltd, hal. 466-474.
- Supriyatin, E. 2016. *Kesiapsiagaan Masyarakat terhadap Bencana Tsunami di Desa Sidayu Kecamatan Binangun Kabupaten Cilacap*. Program Studi Pendidikan Geografi - Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Purwokerto.
- Sutton, J., dan Tierney, K. 2006. *Disaster Preparedness: Concepts, Guidance and Research*. Colorado: University of Colorado. hal. 6-8.
- Suyito, Meldianto, R.P., Anisa, S., dan Prima, T. 2019. *Penguatan Kapasitas Perempuan sebagai Stakeholder dalam Penanggulangan Korban Bencana Banjir di Pangkalan*. HUMANISMA: Jurnal of Gender Studies. Volume 03, Nomor 02, Juli – Desember 2019.
- Syamsidik, Rasyif, T.M., Suppasri, A., Fahmi, M., Al'ala, M., Akmal, W., Hafli, T.M., Fauzia, A. 2020. *Challenges in Increasing Community Preparedness Against Tsunami Hazards in Tsunami-prone Small Islands Around Sumatra, Indonesia*. International Journal of Disaster Risk Reduction 47 (2020) 101572.
- Taubenböck, H., Goseberg, N., Setiadi, N., Lämmel, G., Moder, F., Oczipka, M., Klüpfel, H., Wahl, R., Schlurmann, T., Strunz, G., Birkmann, J., Nagel, K., Siegert, F., Lehmann, F., Dech, S., Gress, A., dan Klein, R. 2009. *"Last-Mile" Preparation for a Potential Disaster-Interdisciplinary Approach towards Tsunami Early Warning and an Evacuation Information System for The Coastal City of Padang, Indonesia*. Natural Hazards and Earth System. Science, 9, 2009. hal 1509-1528.

- The Canadian International Development Agency (CIDA). 1995. *Coastal Ecosystems, Environmental Screening of NGO Development Projects*. Hull, Quebec, Canada.
- Twigg, J. 2015. *Disaster Risk Reduction*. London: Humanitarian Policy Group – Overseas Development Institute.
- Umar, H. 2005. *Metodologi Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- United States Geological Survey (USGS). 2006. Magnitude 7.7-South of Java, Indonesia. Earthquake Hazard Program (internet). <<https://earthquake.usgs.gov/eqcenter/eqinthenews/2006/usqgaf/#details>> (diakses 4 November 2019).
- Utomo, K.S., Muryani, C. dan Nugraha, S. 2018. *Kajian Kesiapsiagaan terhadap Bencana Tsunami di Kecamatan Puring Kabupaten Kebumen Tahun 2016*. Jurnal GeoEco, Volume 4, Nomor 1, Januari 2018. Program Studi Pendidikan Geografi – Universitas Sebelas Maret. Surakarta, hal. 68-76.
- Wibowo, A. 2019. 32 Hari, 512 Desa, 24 Kabupaten/Kota Berhasil Dijelajahi Tim Ekspedisi Destana Tsunami (internet). <<https://www.bnpb.go.id/32-hari-512-desa-24-kabupatenkota-berhasil-dijelajahi-tim-ekspedisi-destana-tsunami>> (diakses 26 November 2019).
- Widhiarso, W. 2011. *SKALO: Program Analisis Skala Guttman*. Program Komputer. Yogyakarta: Fakultas Psikologi Universitas Gadjah Mada.
- Zahari, R.K., Ariffin, R.N.R., Asmawi, M.Z. dan Ibrahim, A.N. 2013. *Impact of The 2004 Tsunami: Preparedness of The Malaysian Coastal Communities*. Procedia - Social and Behavioral Sciences 105 (2013): Elsevier Ltd, hal. 569 – 576.

### **Peraturan Perundangan**

- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana.
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Undang-undang Nomor 27 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil.
- Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional.
- Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi Nomor 11 Tahun 2019 tentang Prioritas Penggunaan Dana Desa Tahun 2020.
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor 8/PMK.07/2020 tentang Tata Cara Penyaluran Dana Alokasi Umum Tambahan Tahun Anggaran 2020.
- Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 01 Tahun 2012, tentang Pedoman Umum Desa/Kelurahan Tangguh Bencana.
- Peraturan Kepala BNPB Nomor 02 Tahun 2012 tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.

Peraturan Bupati Cilacap Nomor 94 Tahun 2013 tentang Rencana Kontijensi  
Bencana Tsunami Kabupaten Cilacap.

Peraturan Bupati Kabupaten Cilacap Nomor 42 Tahun 2014, tentang Rencana  
Strategis Pengelolaan Wilayah Pesisir Kabupaten Cilacap 2011 - 2030.