

DAFTAR PUSTAKA

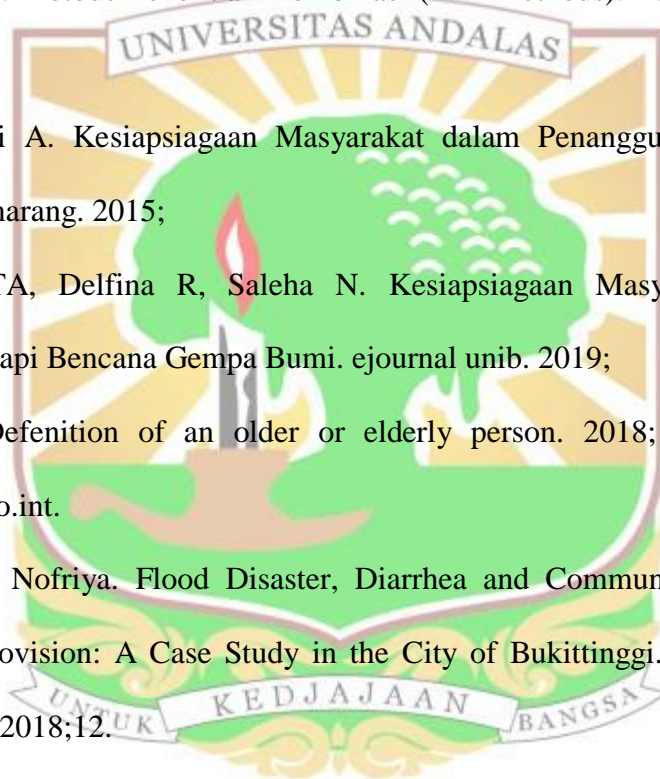
1. Rukaesih A. Pemanasan Global. Jakarta: Erlangga; 2004.
2. Mimura N, Harasawa H. Data Book of Sea Level Rise 2000, Center for Global Environmental Research. National Institute for Environmental Studies; 2000.
3. Supriharjo RD, Ranga CK. Mitigasi Bencana Banjir Rob di Jakarta Utara. Surabaya: Jurnal Teknik POMITS; 2013.
4. Yualelawati E, Syihab U. Mencerdasi Bencana. Jakarta: PT. Grasindo; 2008.
5. Undang-Undang RI Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana.
6. BNPB. Data Informasi Bencana Indonesia. 2017.
7. Putra DR. Identifikasi Dampak Banjir Genangan (Rob) Terhadap Lingkungan Permukiman Di Kecamatan Pademangan Jakarta Utara. 2012;
8. Iwa A. Banjir Rob di Surabaya. 2010.
9. Walhi. menanggapi Banjir Rob di Jakarta Utara. 2011;
10. Handoyo G, Suryoputro AAD, Subardjo P. Genangan Banjir Rob di Kecamatan Semarang Utara. 2016;
11. Rasyda MH, Widada S, Rochaddi B. Analisa Spasial Daerah Banjir Genangan (Rob) Akibat Kenaikan Muka Air Laut di Kota Padang. 2015;4.
12. Marfai MA. Dampak Bencana Banjir Pesisir dan Adaptasi Masyarakat Terhadapnya di Kabupaten Pekalongan. 2014.
13. Lingkungan KR-DP. Buku Panduan Penyelenggaraan Kegiatan HCTPS Sedunia 2013. 2013.
14. Harthan T, Oedjo S. Faktor Determinan Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Saat Banjir Bengawan Solo di Bojonegoro. Jurnal Promosi Kesehatan; 2014.
15. Meinisa ET. Pola Tindakan Dalam Mengatasi Masalah Kesehatan Masyarakat

- Korban Banjir. *Jurnal Sosial dan Politik*; 2017.
16. Octastefani T, Wahyuni HI, Rum M, Fitrah A. Penanganan Bencana di Lombok dan Donggala-Palu: Belajar dari Masyarakat di Semarang. 2018.
 17. RI K. Persiapan untuk Turun ke Daerah Bencana. 2018;
 18. RI K. Promosi Kesehatan dalam Bencana. 2018;
 19. Widya Y, Suhartono, Budiyanto. Relisiensi Masyarakat dalam Menghadapi Banjir Rob di Kelurahan Bandarharjo Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*; 2018.
 20. LIPI-UNESCO/ISDR. Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami. 2006.
 21. Damayanti HN. Kajian Kesiapsiagaan Individu dan Rumah Tangga dalam Menghadapi Bencana Tsunami di Kecamatan Grabag Kabupaten Purworejo. Universitas Negeri Semarang; 2015.
 22. Kurnianto YT. Pengaruh Persepsi Risiko Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Bencana pada Keluarga di Pesisir Pantai Kecamatan Sumur, Pandeglang. 2019;
 23. Haluan H. Pasié Nan Tigo, Kawasan Wisata Yang Tenggelam. 2016.
 24. Faiqoh F, Sulistiyani, Budiyo. Analisis Hubungan Tingkat Kerentanan Penduduk Wilayah Pantai Kota Semarang Akibat Banjir Rob dengan Status Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*; 2017.
 25. Gultom HT, Juhadi, Ananto A. Fenomena Banjir Rob di Kota Semarang sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Pendidikan Geografi*; 2018.
 26. Prasetyo S. Karakteristik Gelombang dan Pola Arus Pada Daerah Akresi dan Abrasi di Sepanjang Pantai Semarang. Semarang: Universitas Diponegoro; 2004.

27. Kodoatie RJ, Sjarief R. Tata Ruang Air. Yogyakarta: Andi; 2010.
28. Ronggowulan L. Adaptasi Masyarakat Terhadap Bencana Abrasi di Kecamatan Kragan dan Kecamatan Sarang Kabupaten Rembang. 2015.
29. Ramadhan MI. Panduan Pencegahan Bencana Abrasi Pantai (Untuk Siswa Sekolah Menengah). Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia; 2013.
30. JICA. SABO Untuk Penanggulangan Bencana Akibat Aliran Sedimen. Jakarta: Yayasan Air Adhi Eka; 2009.
31. Taukidah, Dkk. Dampak Abrasi Terhadap Aspek Ekonomi-Sosial Masyarakat di Pantai Depok. DIY: Jurnal Bunga Rampai; 2017.
32. Desmawan BT. Adaptasi Masyarakat Kawasan Pesisir Terhadap Banjir Rob di Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak, Jawa Tengah. Yogyakarta: UGM; 2012.
33. Kumalasari. Kapasitas Adaptasi terhadap Kerentanan dan Bencana Perubahan Iklim di Tambak Lorok Kelurahan Tanjung Mas Semarang. Jur Pem Wil Kot; 2014.
34. Asrofi A, Ritohardoyo S, Hadmoko DS. Strategi Adaptasi Masyarakat Pesisir Dalam Penanganan Bencana Banjir Rob Dan Implikasinya Terhadap Ketahanan Wilayah (Studi Di Desa Bedono Kecamatan Sayung Kabupaten Demak Jawa Tengah). 2017;23:125–44.
35. Kodoatie RJ, Sugiyanto. Banjir Beberapa Penyebab Dan Metode Pengendaliannya Dalam Perspektif Lingkungan. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2002.
36. Hardoyo SR, Sudrajat, Kurniawan. Aspek Sosial Banjir Genangan (Rob) di Kawasan Pesisir. Yogyakarta: UGM. Press; 2014.
37. Marfai MA. Banjir Pesisir :Kajian Dinamika Pesisir Semarang. Yogyakarta:

UGM Press; 2014.

38. Marfai MA, Cahyadi A, Kasbullah AA. Dampak Bencana Banjir Pesisir dan Adaptasi Masyarakat terhadapnya di Kabupaten Pekalongan. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta; 2014.
39. Supartini E, Dkk. Buku Pedoman Latihan Kesiapsiagaan Bencana Nasional. Jakarta: BNPB; 2017.
40. Sugiyono. Metode Penelitian Manajemen. Bandung: Alfabeta; 2013.
41. Sugiyono. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta; 2013.
42. Findayani A. Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Penanggulangan Banjir di Kota Semarang. 2015;
43. Utama TA, Delfina R, Saleha N. Kesiapsiagaan Masyarakat Lampung Menghadapi Bencana Gempa Bumi. ejournal unib. 2019;
44. WHO. Defenition of an older or elderly person. 2018; Available from: www.who.int.
45. Sari PN, Nofriya. Flood Disaster, Diarrhea and Community Resilience in Water Provision: A Case Study in the City of Bukittinggi. J Kesehat Masy Andalas. 2018;12.
46. Hanifah L, Susilowati SA, Sasmita DA, Demawan A, Zain F, Fitri, et al. Tingkat Pengetahuan, Mobilisasi Sumberdaya dan Kesiapsiagaan Keluarga terhadap Bencana Gempa Bumi di Desa Tangkil, Kecamatan Sragen, Kabupaten Sragen. 2017;
47. Triyono A. Identifikasi Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Siswa Smp N 2 Kartasura Kabupaten Sukoharjo. 2014.
48. Sari DI, Husna C. Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Masyarakat Daerah



- Risiko Tinggi Dan Risiko Rendah Banjir. 2017;
49. Murbawan I, Ma'ruf A, Manan A. Kesiapsiagaan Rumah Tangga dalam Mengantisipasi Bencana Banjir di Daerah Aliran Sungai (DAS) Wanggu. 2017;
 50. Harahap ME, Lufti M, Muthalib A. Pengaruh Pengetahuan dan Sikap terhadap Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Banjir di Desa Perkebunan Bukit Lawang Kecamatan Bahorok Tahun 2011. 2015;1.
 51. Sugara AS, Kusuma FHD, Sutriningsih A. Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Erupsi Gunung Kelud Pada Fase Mitigasi. 2018;3.
 52. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan : Teori dan Aplikasinya. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2005.
 53. Hastuti RY, Hardyanto E, Romadhani. Analisis Faktor-Faktor Kesiapsiagaan Masyarakat Rawan Bencana. 2020;3.
 54. Nofrianti AR. Kesiapsiagaan Tatanan Rumah Tangga dalam Menghadapi Gempa dan Tsunami di Wilayah Zona Merah Kota Padang. 2017;
 55. Farizi I, Ismail N, Aulia TB. Analisis Kesiapsiagaan UPTD Pusat Penanggulangan Krisis Kesehatan (P2KK) Dinas Kesehatan Aceh dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi. 2016;3.
 56. Wulansari D, Darumurti A, Eldo DHAP. Pengembangan Sumber Daya Manusia dalam Manajemen Bencana. J Gov Public Policy. 2017;