

## Daftar Pustaka

- Adijoso, W. (2018). *Manajemen Bencana : Pengantar dan Isu-Isu Strategis* (R. A. Kusumaningtyas (Ed.)).
- Afni, Y. (2018). Analisa kesiapsiagaan masyarakat Pauh dalam menghadapi permasalahan kesehatan pasca bencana banjir bandang : perspektif penerapan manajemen bencana. *Menara Ilmu, XII*(8), 79–88.
- Amin, M. (2020). COVID-19(Corona Virus Disaese 19). (*Malang, Itelegensi Media, 2020*), H. 6-7.
- Anugerah. (2022), *kemampuan mobilisasi sumberdaya masyarakat Sebagai bentuk kesiapsiagaan bencana kebakaran Hutan dan lahan*. Sosial Khatulistiwa: Jurnal Pendidikan IPS Vol. 02, No. 01. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/JPIPS/index>
- Apriyanti. (2019). *Implementasi program mitigasi bencana melalui sekolah siaga bencana di sd negeri baluwarti, kotagede Yogyakarta*. 124 Jurnal Kebijakan PendidikanVol.8Nomor2. <https://journal.student.uny.ac.id/index.php/sakp/article/viewFile/15852/15337>
- Arif, S. (2018). Penginderaan Jauh Dasar. *Kuliah 1 Pengolahan Data Citra Satelit*.
- BNPB. (2012). *Pedoman Sistem Peringatan Dini Berbasis Masyarakat*.
- BNPB. (2020). Indonesia, Data Informasi Bencana. <https://bnpb.cloud/dibi/laporan5a>, on April 14, 2020.
- BNPB. (2021). *Kesiapsiagaan Bencana Penting guna Cegah Penularan Covid-19 Di Pengungsian*. Bnbp.Go.Id. <https://bnpb.go.id/berita/kesiapsiagaan-bencana-penting-guna-cegah-penularan-covid19-di-pengungsian>
- Burhanudin, A. I. (2020). Meraju Asa Di Tengah Pandemi Covid-19. (*Yogyakarta : Deepublish, 2020*), H. 117.
- CFE-DM. (2018). Center for Excellence in Disaster Management & Humanitarian Assistance. *Indonesia Disaster Management Reference Handbook*. Hawaii: Center for Excellence in Disaster Management & Humanitarian Assistance.
- Coppola, D. . (2015). Introduction to International Disaster Management (3rd ed.). *Oxford: Elsevier Ltd.*
- Depkes RI, D. K. R. D. (2007). Banjir. *Jakarta : Pusat Penanggulangan Krisis DepartemenKesehatan*.  
[http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/penanganan-krisis/buku\\_banjir\\_2006](http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/penanganan-krisis/buku_banjir_2006)
- Design, E. (2012). *Efektivitas Penyaluhan Kesehatan Reproduksi Remaja Dengan Pemberian Modul Terhadap Perubahan Pengetahuan Remaja*. 38–46.
- Dione, ( 2018). *Pengaruh implementasi kebijakan perubahan status desa dan kepemimpinan lurah terhadap pemberdayaan masyarakat hinterland di kota batam*

- provinsi kepulauan riau, Jurnal Kebijakan Pemerintah. Vol 1 no.1, DOI: <https://doi.org/10.33701/jkp.v1i1.1097>*
- Dodon, Y. (2013). Indikator dan Perilaku Kesiapsiagaan Masyarakat Di Pemukiman Padat Penduduk Dalam Antisipasi Berbagai Fase Bencana Banjir. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota, Vol.24 No.2 (Agustus 2013): H.125-140.*
- Dzakwan., M. H. dan A. (2020). *Urgensi Pembentukan Protokol Multi- Bencana Dalam Pandemi COVID19.* <https://blog.csis.or.id/memetakan-kesiapan-pemerintah-daerah-dalam-menangani-covid-19-fd3f11332b7c>
- Etkin, D. (2016). Disaster Theory: An Interdisciplinary Approach to Concepts and Causes. *Oxford: Ltd, Elsevier.*
- Ferianto, K., & Hidayati, U. N. (2007). *Simulasi Terhadap Perilaku Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Siswa Sman 2 Tuban.*
- Fikri, A. F., Maarif, S., Widana, I. K., & Tyas, T. H. (2020). Brebes regency government preparedness in facing flood disasters in the pandemic time of covid-19. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Widya Praja, 46(2), 335–342.* <https://doi.org/10.33701/jipwp.v>
- FIKRI, A. F., Maarif, S., Widana, I. K., & Tyas, T. H. (2020). Kesiapsiagaan Pemerintah Kabupaten Brebes Dalam Menghadapi Bencana Banjir Dimasa Pademi Covid-19. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Widya Praja, 46(2), 335–342.* <https://doi.org/10.33701/jipwp.v46i2.1441>
- Firda dan Diah. (2022). *KEMAMPUAN MOBILISASI SUMBERDAYA MASYARAKAT.* 02(01), 33–38.
- Heryana, A. (2020). Pengertian Dan Jenis Bencana. *Researchgate.Net, January*, 1–4. [https://www.researchgate.net/publication/338537206\\_Pengertian\\_dan\\_Jenis\\_Bencana](https://www.researchgate.net/publication/338537206_Pengertian_dan_Jenis_Bencana)
- Hidayati, D., Widayatun, P. H., & Triyono, T. K. (2011). *Panduan Mengukur Kesiapsiagaan Masyarakat dan Komunitas Sekolah.* *January.*
- Kementrian Kesehatan, K. (2020). *Peta Sebaran Covid-19.* <https://covid19.go.id/>
- Khambali, I. (2017). Manajemen Penanggulangan Bencana. *Andi Offset.* <https://books.google.co.id/books?id=7i1LDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=bencana&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwj4pPn4jtDaAhUEFZQKHXViBqUQ6AEIKDAA#v=onepage&q=bencana&f=false>
- Laili, N. (2021). Penyebab dan peran pemerintah terhadap banjir di kalimantan selatan. *Jurnal Agrivita, 2(1), 1–10.*
- Mas'Ula, N., Siartha, I. P., & Citra, I. P. A. (2019). Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir Di Desa Pancasari Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha, 7(3), 103–112.* <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPG>

- Miaz, Y. (2012). Partisipasi Politik: Pola Perilaku Pemilih pada Masa Orde Baru dan Reformasi. In *Partisipasi Politik: Pola Perilaku Pemilih pada Masa Orde Baru dan Reformasi*.
- Mirjas, (2021). *Analisis tren penganggaran bencana di daerah rawan bencana: studi kasus pada kabupaten aceh selatan*. Jurnal Kajian Akuntansi, Vol. 5 No. 2, <https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/jka/article/download/5531/2656>
- Mulyono, Dkk ( 2019). *Membangun Pola Komunikasi Peringatan Dini (Early Warning System) Banjir DAS Kalijompo Kabupaten Jember*. : Electronical Journal of Social and Political Sciences. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/E-SOS/article/download/32113/11430/>
- Nada, dkk (2022). *Kesiapsiagaan bencana gempa bumi dan tsunami pada komunitas sekolah sdn 21 banda aceh*, Jurnal Pendidikan Geosfer Volume VII Nomor 2, Doi:10.24815/jpg.v%vi%.28009, <https://jurnal.usk.ac.id/JPG/article/download/28009/16876>
- Natsir, N., Natsir, M., & Warsyidah, A. A. (2021). *Penerapan Protokol Kesehatan Covid – 19 Relawan Palang Merah Indonesia Pada Tanggap Darurat Bencana Gempa Bumi Sulawesi Barat*. 3(3), 72–84.
- Nugroho, D. A., & Handayani, W. (2021). Kajian Faktor Penyebab Banjir dalam Perspektif Wilayah Sungai: Pembelajaran Dari Sub Sistem Drainase Sungai Beringin. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 17(2), 119–136. <https://doi.org/10.14710/pwk.v17i2.33912>
- Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 2 Tahun 2018 tentang Standar Pelayanan Minimal, <https://peraturan.bpk.go.id/Details/67029/pp-no-2-tahun-2018>
- Pemerintah Nomor 2 Tahun 2018. (2018). *Pemerintah Nomor 2 Tahun 2018 tentang Standar Pelayanan Minimal*.
- Pudjiastuti, S. R. (2019). Mengantisipasi Dampak Bencana Alam. *JIP (Jurnal Ilmu Pendidikan)*,2(2),1–14. <https://jurnal.stkipkusumanegara.ac.id/index.php/jip/article/download/60/240/1470>
- Purwanto, E., & Gultom, J. (2013). Kajian Tipo-Morfologi Permukiman Tepi Sungai (Studi Kasus: Permukiman Tepian Sungai Arut Kota Pangkalan Bun Kabupaten Kotawaringin Barat Provinsi Kalimantan Tengah. *Tesa Arsitektur Journal of Architecture Discourses*, 11(2), 77–91.
- Putri, T. A., Sekarningrum, B., & Fedryansyah, M. (2022). Gerakan Sosial dan Mobilisasi Sumber Daya dalam Memperjuangkan Pengakuan Kepercayaan Berbeda. *Jurnal Socius: Journal of Sociology Research and Education*, 9(1), 22. <https://doi.org/10.24036/scs.v9i1.381>
- Ramli, S. (2010). *Manajemen Bencana* (Husjain Dj). Dian Rakyat.
- Rusmita, E. (2017). *Faktor-faktor penyebab menurunnya mutu lingkungan hidup di permukiman bantaran sungai kelurahan raja kota pangkalan bun*. 6(1), 160–170.

- Subandi. (2011). *Qualitative Description as one Method in Performing Arts Study.* 19, 173–179.
- Sugiyono, P. D. (2018a). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (M. Dr.Ir.Sutopo.S.Pd (Ed.); 1 s.d 28).
- Sugiyono, P. D. (2018b). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif.* Penelitian ALFABETA, Bandung.
- Sulaiman, M. E., Setiawan, H., Jalil, M., Purwadi, F., S, C. A., Brata, A. W., & Jufda, A. S. (2020). Analisis Penyebab Banjir di Kota Samarinda. *Jurnal Geografi Gea*, 20(1), 39–43. <https://doi.org/10.17509/gea.v20i1.22021>
- Suwitri, S. (2008). *JEJARING KEBIJAKAN DALAM PERUMUSAN KEBIJAKAN PUBLIK Suatu Kajian Tentang Perumusan Kebijakan Penangg. VI(3)*.
- Taryana, A., El Mahmudi, M. R., & Bektı, H. (2022). Analisis Kesiapsiagaan Bencana Banjir Di Jakarta. *JANE-Jurnal Administrasi Negara*, 13(2), 302. <https://doi.org/10.24198/jane.v13i2.37997>
- UU No. 24 Tahun, 2007). (2007). Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana. *Revista Brasileira de Ergonomia*, 9(2), 10. <https://www.infodesign.org.br/infodesign/article/view/355%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/731%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/269%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/106>
- Wirna, (2022), sistem peringatan bencana dan rencana tanggap darurat masyarakat wilayah zona merah kota padang dalam menghadapi bencana gempa bumi, *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan (JK3L) / Vol. 01 No. 01, Doi : <https://doi.org/10.25077/jk3l.1.1.41-52.2020>*
- Yanuarita H A, H. S. (2020). Pengaruh Covid-19 Terhadap Kondisi. *Jurnal Ilmiah Widya Sosiopolitika E-Issn 2685-457 Pengaruh*, 58–71.
- Yusuf, Z. K. (2019). *Pengaruh Penyuluhan Terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat Menghadapi Bencana.* 1(2), 48–55.