

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Edisi Revisi.* Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Burlin, E. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif.* Sukabina Press.
- E. Tamburaka, and H. Hasddin, "Tingkat Kerawanan dan Arahan Pengendalian Pengurangan Risiko Bencana Banjir di Kecamatan Mandonga, Kota Kendari," *Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*, vol. 17, no. 2, pp. 137-148, Jun. 2021. <https://doi.org/10.14710/pwk.v17i2.32385>
- Effendy, O. U. (2019). *Ilmu Komunikasi Teori dan Praktek.* PT. Remaja Rosdakarya.
- Fariastuti, I., & Pasaribu, M. (2020). Kampanye Public Relations #Medialawan Covid19 Di Media Massa. *Jurnal Pustaka Komunikasi*, 3(2), 212-220.
- Gumilang, G. S. (2016). Metode penelitian kualitatif dalam bidang bimbingan dan konseling. *Jurnal fokus konseling*, 2(2), 144-159.
- Haryono, C. G. (2020). *Ragam Metode Penelitian Kualitatif Komunikasi.* Jawa Barat: CV Jejak, anggota IKAPI.
- Hidayat, Dedy N. 2003. *Paradigma dan Metodologi Penelitian Sosial Empirik Klasik.* Departemen Ilmu Komunikasi FISIP Universitas Indonesia. Jakarta.
- Fadhilla, G. et al. (2020). "Communication strategy of the general election commission of organ komering ulu (OKU) regency in increasing voter participation in the 2020 elections." *Jurnal Massa* 1(2): 206–21. <http://journal.unbara.ac.id/index.php/JM>.
- Irwan, (2018). Arahan Pemanfaatan Ruang Berbasis Mitigasi Bencana Banjir Di Kota Bima Kecamatan Rasanae Timur. Skripsi. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Iswandi Umara, I. D. Jurusan. (2018). *Arahan Kebijakan Mitigasi pada Zona Rawan Banjir Kabupaten Limapuluh Kota, Provinsi Sumatra Barat*

Mitigation Policy Directions in Flood Hazard Zone At Limapuluh Kota District, West. 8(2), 251-257. <https://doi.org/10.29244/jpsl.8.2.251-257>

Kodoatie,J.R.2002.*Banjir beberapa penyebab dan metode pengendaliannya dalam perpektif lingkungan.* Pustaka Belajar. Yogyakarta.

Kriyantono, R. (2014). *Teori-teori Public Relations Perspektif Barat & Lokal: Aplikasi Penelitian dan Praktik.* Kencana.

Littlejhon, S. W. & K. A. F. (2009). *Teori Komunikasi* (Jakarta: Salemba Humanika (ed.)).

Lubis. (2010). *Strategi Komunikasi.* Salemba Empat: Jakarta.

Moleong, L. J. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif.* PT. Remaja Rosdakarya.

Patton, Michael Quinn. 2002. *Qualitative Research and Evaluation Methods.* 3rdEdition. Thousand Oaks. Sage Publications. Inc. California.

Patton. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif.* Bandung: Alfabeta.

Rudianto. (2015). Komunikasi dalam Penanggulangan Bencana. *Jurnal Simbolika*, 1, 1.

Rudianto. *Komunikasi dalam Penanggulangan Bencana.* Jurnal Simbolika 1:51-60.

Seyhan. (2010). *Dasar-Dasar Hirologi.* Yogyakarta: Gajah Mada University Pres45s.

Sikumbang, A. T., & Zubaidi, Z. (n.d). *Perencanaan Komunikasi Badan Penanggulangan Bencana Daerah (Bpbd) Kota Medan dalam Mengurangi Risiko.* 103-115.

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D.* Bandung:

Suherlan. (2001). (*repository.ipb.ac.id*, UT – Geophysics and Meteorology, diakses pada tanggal 22 Maret 2017).

Suherman, A. (2018). Strategi Komunikasi Bencana Pada Masyarakat Kabupaten Buton Selatan. MEDIALOG: Jurnal Ilmu Komunikasi, 1(2), 10–18.
<https://doi.org/10.35326/mediolog.v1i2.27>

Suwandi, I. (2019). *Value chains: the new economic imperialism*. Monthly Review Press.

Tolapa, M. . (2021). Analisis Strategi Komunikasi Bpbd Kota Gorontalo Dalam Upaya Penyebarluasan Informasi Penanggulangan Bencana Alam Kepada Masyarakat. *Al Qisthi Jurnal Sosial Dan Politik*, 10 (1), 10–22.
<https://doi.org/10.47030/aq.v10i1.77>

Undang-Undang RI Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana. Jakarta: BAKORNAS PB; 2007.

Wismarini, T. D., & Sukur, M. (2015). Penentuan Tingkat Kerentanan Banjir Secara Geospasial. *Dinamik*, 20 (1).
<https://doi.org/10.35315/dinamik.v20i1.4630>

Zubaidi, Z. (2020). *Perencanaan Komunikasi Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Dalam Mengurangi Risiko Bencana Di Kota Medan* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara).