

## **BAB IV**

### **PENUTUP**

Berdasarkan penjelasan dan pembahasan pada bab-bab sebelumnya maka dapat ditarik kesimpulan dan saran yang dapat menunjang dalam perbaikan penulisan yang akan datang.

#### **A. Kesimpulan**

Bencana merupakan sesuatu yang bisa terjadi tiba-tiba dan dapat menyebabkan kerugian korban jiwa dan harta maka dari itu membuat persiapan yang lebih matang akan dapat mengurangi resiko yang akan terjadi akibat bencana. Tsunami merupakan sebuah bencana yang dasyhat namun dapat di minimalisir dengan mitigasi antara Kerjasama pemerintah dan masyarakat dalam mengelola Kota dan menambah pengetahuan perihal tsunami dan menetapkan jalur-jalur evakuasi yang aman dan cepat bagi masyarakat Pesisir Pariaman.

Dari informasi itu tentunya perancang melakukan kajian ilmiah dengan tahapan mengumpulkan data dan riset kelokasi yang terkait. Dari hasil riset menunjukkan bahwa masyarakat hanya segelintir yang mengetahui mitigasi tsunami dan tidak tau lokasi evakuasi dan hanya mengetahui jalur pelarian yang telah di siapkan pemerintah setempat dengan rambu-rambu petunjuk.

Dengan melihat dan memperhatikan data tersebut perancang berinisiasi membuat sebuah media informasi yang informatif dan mudah dicerna oleh masyarakat. Media yang dimaksud oleh perancang dalam studi kasus ini yaitu Media Informasi Mitigasi Bencana Tsunami di lengkapi dengan lokasi

evakuasi sebagai salah satu jawaban dari studi kasus yang diangkat oleh perancang. Media informasi ini memuat informasi mengenai data studi kasus, mitigasi tsunami yang tidak rumit dan memiliki efisiensi sehingga memudahkan masyarakat.

Garapan media informasi ini berupa infografis 2 dimensi dengan bauran media Baliho, poster, Buku, *motion graphic* dan merchandise. Bauran media yang telah ditetapkan diharapkan memberikan angin segar kepada target audiens untuk mencerna dan menerima informasi seputar Mitigasi tsunami. Sehingga lebih meminimalisir dan mengurangi dampak bencana.

Penciptaan karya yang dirancang merupakan sebuah karya bencana alam dalam ranah persiapan menghadapi mitigasi tsunami. Yang mana rancangan ini berfungsi untuk menyampaikan sebuah informasi kepada khalayak umum mengenai mitigasi tsunami agar masyarakat lebih siap menghadapi suatu saat dimana tsunami tersebut menerjang lokasi yang disasar. Informasi yang dirancang akan memuat semua informasi mengenai persiapan untuk menghadapi tsunami.

## **B. Saran**

Kepada masyarakat umum yang terlalu meremehkan mitigasi bencana yang mana nanti akan menyebabkan dampak yang besar bagi kehidupan masyarakat seharusnya lebih peduli dan bersikap hati-hati akan terjadinya bencana tsunami karena bertempat tinggal di Pesisir pantai.

Dalam perancangan media informasi mitigasi tsunami pada usia produktif dengan bauran media info grafis ini terdapat adanya kekurangan maka untuk

bisa dikembangkan lagi. Selain itu, perancang menyarankan kepada berbagai pihak untuk memberi kritik dan saran dari karya yang telah dirancang, demi pengembangan proses kreatif dan inovatif untuk berkarya desain komunikasi visual di masa mendatang.



## DAFTAR PUSTAKA

- Alex, Sobur. 2004. *Semiotika Komunikasi. Bandung*: Remaja Rosdakarya.
- Agus, Hermawan,(2012), "*Komunikasi Pemasaran*", Jakarta:Erlangga.
- Danton, Sihombing. 2001. *Tipografi Dalam Desain Grafis*. Jakarta: Gramedia
- Anggraini S, Lia & Kirana Natalia. 2014. *Desain Komunikasi Visual*. Bandung ; Nuansa Cendikia
- Mulyana, Deddy. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : PT Remaja Rosda Karya Offset.
- Nugroho, Sarwo. 2015. *Manajemen Warna dan Desain*. Yogyakarta : Andi
- Piliang, Yasraf Amir. *Hiper-Realitas Kebudayaan*. Yogyakarta: Lkis, 1999.
- Rustan, Suryanto. 2019. *Warna Jilid 1 & 2*. PT Lintas Kreasi Imaji:Jakarta
- Setyowati & Faisal Ridwan Z. (2011). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Mitra Wacana Media
- Nur, Mustofa Arief. 2010, "*Gempa Tsunami dan Mitigasinya*" *Jurnal Mitigasi Bencana*: Vol. 07. No 01 pp. 66-72
- Saptodewo, Febrianto. 2014, "*Desain Infografis Sebagai Penyajian Data Menarik*" *Jurnal Desain*: Vol. 01 No 03. pp. 194-195

### Internet

- <https://id.wikipedia.org/wiki/Tsunami> (Diakses pada tanggal 17 Oktober 2020)
- <http://bpbd.jabarprov.go.id/index.php/component/k2/item/38-cincin-api-pasifik> (Diakses pada tanggal 17 Oktober 2020)
- <https://bnpb.co.id> (Diakses pada tanggal 20 September 2021)
- <https://pariamanKota.go.id> (Diakses pada tanggal 20 September 2021)
- <https://bpbd.padangpariamankab.go.id> (Diakses pada tanggal 20 September 2021)
- <https://bps.go.id> (Diakses pada tanggal 22 September 2021)