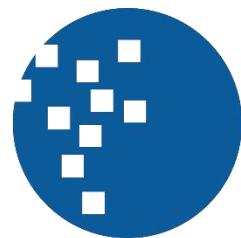


**PELAKSANAAN *EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI
SDN 3 SITUREGEN***



UMN

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA

SKRIPSI BERBASIS KARYA

Joe Evannes Limoko

00000053512

**PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI
UNIVERSITAS MULTIMEDIA NUSANTARA
TANGERANG
2024**

**PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI
SDN 3 SITUREGEN**



SKRIPSI BERBASIS KARYA

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Ilmu Komunikasi

Joe Evannes Limoko

00000053512

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI

FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

UNIVERSITAS MULTIMEDIA NUSANTARA

TANGERANG

2024

HALAMAN PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Dengan ini saya,

Nama : Joe Evannes Limoko
NIM : 00000053512
Program studi : Ilmu Komunikasi

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi Berbasis Karya saya yang berjudul: **PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI SDN 3 SITUREGEN** merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan hasil plagiat, dan tidak pula dituliskan oleh orang lain; Semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk, telah saya cantumkan dan nyatakan dengan benar pada bagian Daftar Pustaka.

Jika di kemudian hari terbukti ditemukan kecurangan/penyimpangan, baik dalam pelaksanaan skripsi maupun dalam penulisan laporan karya ilmiah, saya bersedia menerima konsekuensi untuk dinyatakan TIDAK LULUS. Saya juga bersedia menanggung segala konsekuensi hukum yang berkaitan dengan tindak plagiarisme ini sebagai kesalahan saya pribadi dan bukan tanggung jawab Universitas Multimedia Nusantara.

Tangerang, 20 Desember 2024

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA



Joe Evannes Limoko

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul

PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI SDN 3 SITUREGEN

Oleh

Nama : Joe Evannes Limoko

NIM : 00000053512

Program Studi : Ilmu Komunikasi

Fakultas : Ilmu Komunikasi

Telah diujikan pada hari Senin, 13 Januari 2025

Pukul 08.30 s.d 10.00 dan dinyatakan
LULUS

Dengan susunan penguji sebagai berikut.

Ketua Sidang

Penguji

Helga Liliani Cakra Dewi, S.I.Kom.,
M.Comm.

NIDN 0317089201

Fakhriy Dinansyah, M.M.,
M.I.Kom.

NIDN 0304039001

Pembimbing

Cendera Rizky Anugrah Bangun, M.Si.
NIDN 0304078404

Kepala Program Studi Ilmu Komunikasi

Cendera Rizky Anugrah Bangun, M.Si.
NIDN 0304078404

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Joe Evannes Limoko

NIM : 00000053512

Program Studi : Ilmu Komunikasi

Jenjang : S1

Judul Karya Ilmiah : PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA
BENCANA DI SDN 3 SITUREGEN

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa saya bersedia:

- Saya bersedia memberikan izin sepenuhnya kepada Universitas Multimedia Nusantara untuk mempublikasikan hasil karya ilmiah saya ke dalam repositori Knowledge Center sehingga dapat diakses oleh Sivitas Akademika UMN/Publik. Saya menyatakan bahwa karya ilmiah yang saya buat tidak mengandung data yang bersifat konfidensial.

Tangerang, 20 Desember 2024



Joe Evannes Limoko



KATA PENGANTAR

Puji Syukur atas berkat dan rahmat kepada Tuhan Yesus Kristus, atas selesaiannya penulisan Skripsi Berbasis Karya ini dengan judul: “**PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI SDN 3 SITUREGEN**” disusun untuk memenuhi salah satu syarat guna meraih gelar Sarjana Ilmu Komunikasi di Fakultas Ilmu Komunikasi Universitas Multimedia Nusantara. Penulis menyadari bahwa tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, mulai dari masa perkuliahan hingga penyusunan Skripsi Berbasis Karya ini, sangat sulit bagi penulis untuk menyelesaikan Skripsi Berbasis Karya ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- A. Bapak Ir. Andrey Andoko, M.Sc. selaku Rektor Universitas Multimedia Nusantara.
- B. Bapak Dr. Rismi Juliadi, S.T., M.Si selaku Dekan Fakultas Universitas Multimedia Nusantara.
- C. Ibu Cendera Rizky Anugerah Bangun, M.Si. selaku Ketua Program Studi Universitas Multimedia Nusantara dan Dosen Pembimbing yang telah banyak meluangkan waktu dan tenaga untuk memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dan Skripsi Berbasis Karya ini.
- D. Bapak/Ibu Dosen selaku Ketua Sidang dan Bapak/Ibu Dosen selaku penguji yang telah memberikan arahan dan masukan saat sidang.
- E. Abah Anis Faisal Reza selaku Ketua Gugus Mitigasi Lebak Selatan dan Pembimbing Lapangan yang telah mengambil peran besar dalam mempersiapkan pelaksanaan *Humanity Project Batch 5*, membimbing penulis dalam mempersiapkan dan melaksanakan Tugas Akhir ini, serta menuntun penulis dalam berproses menjadi manusia yang lebih baik selama program *Humanity Project Batch 5*.
- F. Teh Resti Yuliani selaku *General Affairs* Gugus Mitigasi Lebak Selatan yang telah mengayomi dan menyediakan segala kebutuhan penulis dan rekan lainnya selama berada di Villa Hejo Kiarapayung, membantu

penulis dalam mempersiapkan dan melaksanakan Tugas Akhir, serta memberikan banyak pelajaran moral bagi penulis.

- G. Keluarga besar Gugus Mitigasi Lebak Selatan yang telah membantu, menemani, dan mendukung penulis dalam setiap hal baik yang penulis lakukan selama program *Humanity Project Batch 5*.
- H. Agus T.A, Julia Halim, dan Janice Evelyn selaku keluarga penulis yang telah memberikan semangat, motivasi, dan dukungan penuh secara moral maupun materi sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dan Skripsi Berbasis Karya ini.
- I. Ibu Celixa dan Bapak Novi selaku Dosen Pembimbing Ahli yang telah memberikan arahan dan masukan untuk Tugas Akhir ini.
- J. Marcelline Tjhin, Shabelita Luisa, Kathleen Ruth Wijaya, dan Chelsy Sutanto selaku rekan-rekan Sobat Siaga Tsunami yang telah banyak membantu dan bekerja sama dengan penulis dalam menyukseskan penyelenggaraan Tugas Akhir ini.
- K. Aurelia selaku pasangan penulis yang memberikan semangat, dukungan moral, serta menemani penulis selama mempersiapkan Tugas Akhir dan menyelesaikan Skripsi Berbasis Karya ini.

Semoga Skripsi Berbasis Karya ini dapat menjadi bahan pembelajaran dan sumber informasi di masa depan bagi para pembaca, terutama mahasiswa Universitas Multimedia Nusantara yang tergerak untuk membuat Tugas Akhir yang serupa.

Tangerang, 20 Desember 2024

Joe Evannes Limoko



PELAKSANAAN EVENT EDUKASI TAS SIAGA BENCANA DI SDN 3 SITUREGEN

Joe Evannes Limoko

ABSTRAK

Indonesia memiliki kerentanan yang tinggi terhadap bencana alam seperti gempa bumi dan tsunami karena letaknya yang berada di Cincin Api Pasifik. Oleh karena itu, kesadaran akan mitigasi bencana menjadi sangat penting, terutama bagi anak-anak sebagai kelompok rentan. Gugus Mitigasi Lebak Selatan hadir sebagai penggerak penyebaran informasi mitigasi bencana bagi masyarakat Lebak Selatan. Acara Edukasi Tas Siaga Bencana sebagai bentuk nyata penyebaran informasi mitigasi bencana GMLS memiliki tujuan untuk meningkatkan literasi kebencanaan siswa di SDN 3 Situregen yang terletak sangat dekat dengan pantai melalui metode yang interaktif dan menyenangkan. Acara Edukasi Mitigasi Bencana yang merupakan bagian dari program Sobat Siaga Tsunami dirancang menggunakan konsep *Event Management* oleh Goldblatt (2013) dalam Utami (2021) sehingga acara dapat memiliki fondasi yang kuat dari tahap riset hingga evaluasi. Edukasi mitigasi bencana pada acara ini juga dirancang atas dasar teori *Disaster Risk Communication* (Sellnow & Sellnow, 2024) dan *Ambient Unconventional Media* menurut Paluchowski dan Marcinia (2005) dalam Othman (2020). Acara Edukasi Tas Siaga Bencana terlaksana dengan baik pada tanggal 13 November 2024 di SDN 3 Situregen dengan siswa yang sangat antusias dalam mengikuti acara. Hasil pelaksanaan acara menunjukkan adanya peningkatan pengetahuan mitigasi bencana rata-rata siswa kelas 5 SDN 3 Situregen sebesar 20,79%. Siswa kelas 5 di SDN 3 Situregen juga terus menggunakan tas siaga bencana mereka dalam kegiatan bersekolah sehari-hari, sehingga pesan mitigasi bencana yang terdapat pada tas dapat terpapar kepada keluarga, teman, dan masyarakat sekitar. Acara Edukasi Tas Siaga Bencana menunjukkan bahwa metode edukasi yang menyenangkan dan penggunaan *ambient unconventional media* untuk menyebarkan pesan mitigasi bencana dapat menjadi salah satu cara yang efektif dalam memberikan edukasi mitigasi bencana pada anak-anak.

Kata kunci: Edukasi Mitigasi Bencana, Tas Siaga Bencana, Gugus Mitigasi Lebak Selatan

IMPLEMENTATION OF THE EDUKASI TAS SIAGA BENCANA EVENT AT SDN 3 SITUREGEN

Joe Evannes Limoko

ABSTRACT

Indonesia has a high vulnerability to natural disasters such as earthquakes and tsunamis due to its location on the Pacific Ring of Fire. Therefore, awareness of disaster mitigation is extremely important, especially for children as a vulnerable group. The South Lebak Mitigation Team serves as a driving force for disseminating disaster mitigation information to the community in South Lebak. The Edukasi Tas Siaga Bencana event, as a tangible form of disaster mitigation information dissemination by GMLS, aims to enhance disaster literacy among students at SDN 3 Situregen, which is located very close to the coast, through interactive and enjoyable methods. The disaster mitigation education event, which is part of the Sobat Siaga Tsunami program, was designed using the Event Management concept by Goldblatt (2013) as referenced in Utami (2021), ensuring that the event has a strong foundation from the research stage to evaluation. The disaster mitigation education in this event is also based on the theory of Disaster Risk Communication (Sellnow & Sellnow, 2024) and Ambient Unconventional Media according to Paluchowski and Marcinia (2005) as cited in Othman (2020). The Edukasi Tas Siaga Bencana event was successfully conducted on November 13, 2024, at SDN 3 Situregen, with students showing great enthusiasm in participating. The results of the event indicate an average increase in disaster mitigation knowledge among fifth-grade students at SDN 3 Situregen of 20.79%. Fifth-grade students at SDN 3 Situregen also continue to use their disaster preparedness bags in their daily school activities, allowing the disaster mitigation messages on the bags to reach their families, friends, and the surrounding community. The Edukasi Tas Siaga Bencana event demonstrates that enjoyable educational methods and the use of ambient unconventional media to disseminate disaster mitigation messages can be effective ways to educate children about disaster preparedness.

Keywords: *Disaster Mitigation Education, Disaster Preparedness Bag, Gugus Mitigasi Lebak Selatan.*

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan Karya	11
1.3 Kegunaan Karya	12
1.3.1 Kegunaan Akademis	12
1.3.2 Kegunaan Praktis	12
1.3.3 Kegunaan Sosial.....	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1 Referensi Karya.....	13
2.2 Teori atau Konsep yang Digunakan.....	18
2.2.1 Event.....	18
2.2.2 Disaster Risk Communication.....	22
2.2.3 Ambient Unconventional Media.....	24
BAB III METODOLOGI PERANCANGAN KARYA	26
3.1 Tahapan Pembuatan.....	26
3.1.1 Research.....	26
3.1.2 Design	28
3.1.3 Planning	31
3.1.4 Coordination	33
3.1.5 Evaluation	34

3.2 Rencana Anggaran	34
3.3 Target Luaran.....	36
BAB IV STRATEGI DAN ANALISIS PERANCANGAN	38
4.1 Strategi Perancangan.....	38
4.2 Implementasi Karya	38
4.2.1 <i>Research</i>	38
4.2.2 <i>Design</i>	42
4.2.3 <i>Planning</i>	57
4.2.4 <i>Coordination</i>	61
4.2.5 Pelaksanaan <i>Post-Event</i>	73
4.2.6 Realisasi Anggaran.....	76
4.3 Evaluasi	78
4.4 Luaran Proyek.....	85
BAB V KESIMPULAN SARAN.....	87
5.1 Kesimpulan	87
5.2 Saran	89
5.2.1 Saran Akademis	89
5.2.2 Saran Praktis	90
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN.....	96



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Siswa-siswi Kelas 5 SDN 3 Situregen	3
Gambar 1.2 Jaket dan Helm dari Sosialisasi Mitigasi Bencana untuk Komunitas Ojek Pangkalan	5
Gambar 1.3 Vest dari Kampanye Pedagang Siaga	6
Gambar 1.4 Tas Siaga Bencana dari Kampanye Pedagang Siaga	6
Gambar 1.5 Pertemuan 3 Lempeng Tektonik di Indonesia.....	9
Gambar 1.6 Segmentasi Zona Megathrust Indonesia	9
Gambar 2.1 Model Konsep Event Management Goldblatt.....	20
Gambar 3.1 Susunan Panitia Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	33
Gambar 3.2 Akun Instagram Kidztainia	37
Gambar 4.1 Riset Kepada Siswa Kelas 5 SDN 3 Situregen	40
Gambar 4.2 Diskusi Bersama Dewan Guru SDN 3 Situregen.....	41
Gambar 4.3 Penyusuran Jalur dan Titik Evakuasi Babakan Buah.....	42
Gambar 4. 4 Produk Kolateral Tas Siaga Bencana	47
Gambar 4.5 Produk Kolateral Kartu Informasi Tas Siaga Bencana	48
Gambar 4.6 Produk Kolateral Notebook.....	49
Gambar 4.7 Produk Kolateral Pulpen	49
Gambar 4.8 Produk Kolateral Peta Zona Rendaman Tsunami Desa Situregen ...	50
Gambar 4.9 Produk Kolateral Banner Acara	50
Gambar 4.10 Produk Kolateral Sticker	51
Gambar 4.11Konten Feeds Instagram Kidztainia	53
Gambar 4.12 Konten Feeds Instagram Kidztainia	54
Gambar 4.13 Flyer acara Edukasi Tas Siaga Bencana.....	55
Gambar 4. 14 Promosi Acara Melalui WhatsApp	55
Gambar 4.15 Sosialisasi Kepada Siswa Kelas 5	56
Gambar 4. 16 Sosialisasi Kepada Guru-guru.....	56
Gambar 4.17 Template dan live report Sobat Siaga Tsunami	57
Gambar 4.18 Konfigurasi Tempat Duduk Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	60
Gambar 4.19 Rundown pelaksanaan acara Edukasi Tas Siaga Bencana	61
Gambar 4. 20 Handbook Panitia Edukasi Tas Siaga Bencana.....	65
Gambar 4.21 Briefing Panitia dan Simulasi Acara	65
Gambar 4.22 Pembukaan Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	67
Gambar 4.23 Penggerjaan Pre-test.....	67
Gambar 4.24 Sesi Bermain Berburu Harta Karun	68
Gambar 4.25 Edukasi Lisan oleh Layla Rashida	69
Gambar 4.26 Siswa Bernyanyi Lagu "Kalau Ada Gempa"	69
Gambar 4.27 Edukasi Lisan oleh Layla Rashida	70
Gambar 4.28 Kegiatan Mewarnai Tas Siaga Bencana.....	71
Gambar 4.29 Sesi Post-test	71
Gambar 4.30 Sesi Penutup dan Foto Bersama Edukasi Tas Siaga Bencana.....	72

Gambar 4.31 Sesi Penutup dan Foto Bersama Sobat Siaga Tsunami	72
Gambar 4.32 Perbedaan Rundown Awal dan Rundown Hari Pelaksanaan Acara	73
Gambar 4.33 Artikel Publikasi di Media Helo Indonesia	74
Gambar 4.34 Artikel Publikasi di Media Antara Banten	75
Gambar 4.35 Artikel Publikasi di Media Tribunnews	75
Gambar 4.36 Publikasi Acara Pada Instagram @kidztainia	76
Gambar 4.37 Soal Pre-test dan Post-test.....	79
Gambar 4.38 Grafik Hasil Pre-test.....	80
Gambar 4. 39 Grafik Hasil Post-test	80
Gambar 4.40 Wawancara Bersama Sinta dan Shakila	83
Gambar 4.41 Mayoritas Siswa Kelas 5 Menggunakan Tas Siaga Bencana.....	83
Gambar 4.42 Wawancara Bersama Ibu Tati Guru Wali Kelas 5	84
Gambar 4.43 Konten Publikasi Acara pada Instagram @kidztainia.....	86



UMN
UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Karya Terdahulu	14
Tabel 3.1 Timeline Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	31
Tabel 3.2 Rundown Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	32
Tabel 3.3 Rencana Anggaran Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	34
Tabel 3. 4 Tabel Rencana Anggaran Bersama	35
Tabel 3. 5 Tabel Total Rencana Anggaran Acara Edukasi Tas Siaga Bencana....	35
Tabel 3.6 Target Publikasi Media Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	36
Tabel 4. 1 Konsep Konten Feeds Instagram Kidztainia.....	52
Tabel 4.2 Timeline Persiapan dan Pelaksanaan Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	58
Tabel 4. 3 Target Publikasi Media Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	74
Tabel 4. 4 Realisasi Anggaran Acara Edukasi Tas Siaga Bencana.....	76
Tabel 4. 5 Tabel Realisasi Anggaran Bersama	77
Tabel 4. 6 Tabel Total Realisasi Anggaran Acara Edukasi Tas Siaga Bencana ...	77
Tabel 4. 7 Pemasukan dan Pengeluaran Acara	78
Tabel 4. 8 Perhitungan Kenaikan Pengetahuan Siswa	80
Tabel 4.9 Daftar Media Publikasi Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	85



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. Media Monitoring Publikasi Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	96
Lampiran B. Transkrip Wawancara dengan Deni Apriatna, Ketua Destana Situregen	99
Lampiran C. Handbook Panitia Sobat Siaga Tsunami.....	101
Lampiran D. Handbook Materi Edukasi Lisan	108
Lampiran E. Video Compilation & BTS Acara Edukasi Tas Siaga Bencana.....	112
Lampiran F. Video Case Study Acara Edukasi Tas Siaga Bencana	112
Lampiran G. Bukti Bimbingan Bersama Dosen Ahli Ibu Celixa dan Bapak Novi	112
Lampiran H. Formulir Konsultasi Bimbingan Skripsi.....	113
Lampiran I. Surat Izin Penggunaan Logo GMLS	115
Lampiran J. Surat Penerimaan Tas Siaga Bencana	116
Lampiran K. Bukti Turnitin	118

