

LAPORAN TUGAS AKHIR

**“ PERANCANGAN MEDIA PUBLIKASI LEAFLET
TANGGAP BENCANA GUNUNG API ”**

Diajukan Guna Melengkapi Sebagian Syarat dalam mencapai gelar Sarjana
Strata Stau (S1)



Oleh :

Nama : Ari Ratnawati

Nim : 41910010018

Dosen Pembimbing


Ir.Gatot Sugiarto B.Sc

FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN

JURUSAN DESAIN PRODUK

UNIVERSITAS MERCU BUANA

2014

	LEMBAR PENGESAHAN SIDANG SARJANA KOMPRESIF LOKAL FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
---	--	----------

Semester : Genap

Tahun Akademik : 2013/2014

Tugas Akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Desain, jenjang pendidikan Strata 1 (S1), Jurusan Desain Produk (Desain Grafis & Multimedia), Fakultas Teknik Perencanaan dan Desain, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : **Perancangan Media Publikasi Leaflet Tanggap Bencana Gunung Api**

Disusun oleh

Nama : Ari Ratnawati

Nim : 41910010018

Jurusan : Desain Produk (Desain Grafis & Multimedia)

Telah diajukan dan dinyatakan LULUS pada Sidang Sarjana Tanggal 13 Juli 2014.

Pembimbing,



Ir. Gatot Sugiarto B.Sc

Jakarta 16 Juli 2014

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir


Mengetahui,
Ketua Program Studi Desain Produk



Zulfikar Sa'ban, S.Pd, M.Ds



Hady Soedarwanto, ST.M.Ds

	LEMBAR PERNYATAANSIDANG SARJANA KOMPREHENSIF LOKAL FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
---	--	----------

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ari Ratnawati
 Nim : 41910010018
 Jurusan : Desain Produk (Desain Grafis & Multimedia)
 Fakultas : Teknik Perencanaan dan Desain

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan kerja asli, bukan jiplakan (duplikat) dari karya orang lain.

Apa bila pernyataan saya ini tidak benar maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan gelar sarjana saya.

Demikian surat pernyataan ini saya dibuat dengan sesungguhnya untuk dapat dipertanggung jawabkan sepenuhnya.

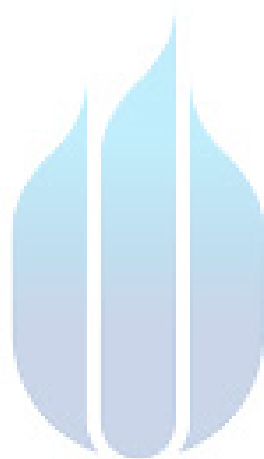
Jakarta, 16 Juli 2014

Yang memberikan pernyataan,

UNIVERSITAS
MERCU BUANA



Ari Ratnawati



UNIVERSITAS
MERCU BUANA



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena telah memberikan nikmat kesehatan dan juga kesempatan kepada Penulis selama menjalani Tugas Akhir ini dan juga pada proses pembuatan laporan dengan judul “ **Perancangan Media Publikasi Leaflet Tanggap Bencana Gunung Api** ”. Penulisan laporan Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada program studi Desain Produk, Universitas Mercu Buana.

Penyusunan laporan Tugas Akhir ini berdasarkan pengalaman Penulis saat mengerjakan Tugas Akhir. Banyak sekali manfaat yang dapat diambil selama menjalani Tugas Akhir ini.

Pada kesempatan ini, Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu selama melaksanakan serta menyelesaikan Tugas Akhir dan penyusunan laporan ini, antara lain kepada:

1. Ir. Edy Muladi, M.Si, selaku Dekan Fakultas Teknik Perencanaan dan Desain.
2. Hady Soedarwanto, ST., M.Ds, selaku Ketua Program Studi Desain Produk, Universitas Mercu Buana.
3. Zulfikar Saiban, S.Pd, selaku Koordinator Tugas Akhir Desain Produk, Universitas Mercu Buana.
4. Lukman Arief, S.Ds, M.Sn, selaku Koordinator Tugas Akhir DKV, Universitas Mercu Buana.
5. Ir. Gatot Sugiarto B.Sc, selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang telah banyak memberikan nasehat sehingga Penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini.
6. Dr. Sutopo Purwo Nugroho selaku Kepala Pusat Data, Informasi dan Humas BNPB yang telah mengizinkan dalam kerjasama penyediaan data tentang Bencana Alam di Indonesia.
7. Ario Akbar Lomban, SE, selaku Kepala Sub Bidang Media Elektronik yang telah membantu memberikan data dan informasi mengenai bencana alam di Indonesia.

8. Ignatius Toto Satrio, S.Ds, selaku Bagian Pusat Data, Informasi dan Humas BNPB yang telah membantu koordinasi dengan pihak BNPB lainnya.
9. Slamet Riyadi, A.Md, selaku Pustakawan BNPB yang telah membantu kesediaan dalam menghadirkan mobil perpustakaan BNPB di Universitas Mercu Buana.
10. H. Rohidi, S.Pd. MM, selaku Kepala Sekolah dan Rekan Guru SDN Meruya Selatan 01 Pagi yang telah memberikan izin survey keperluan data Tugas Akhir dan memberikan izin siswanya untuk mengunjungi Pameran Tugas Akhir.
11. Jumaelah, M,Pd, selaku Kepala Sekolah dan Rekan Guru SDN Panunggangan 5 yang telah memberikan izin survey keperluan data Tugas Akhir.
12. Orangtua dan keluarga yang telah membantu secara doa, materi dan semangat.
13. Teman-teman Tugas Akhir satu kelompok tanggap bencana alam yaitu DahliaLatrimskacutami, M. Herrie Firmansyah, Endah Yuliani, Desy Gita Suryani, Novie Latriya, Imam Riki Julianto, Fachri Maulana K, FerdiansyahChoirull Zein, Siti Aisyah, Ari Ratnawati, Arfie Rizka Yulio, Langlang Cipta Wicaksono, Hardy Nurvianto dan M. Ilham Masrudianto yang sudah mau bekerja keras dalam kerjasama melaksanakan Tugas Akhir ini baik mencari data, survey, pameran serta semangat juang yang tinggi.
14. Dan teman – teman Desain Produk 2010 yang selalu kompak dalam mengerjakan Tugas Akhir terutama Pameran Tugas Akhir.

Pada akhirnya penulis berharap semoga tulisan ini dapat memberikan manfaat bagi semua pembaca terutama penulis sendiri. Penulis mohon maaf jika terjadi kesalahan atau kekurangan dalam penulisan laporan Tugas Akhir ini.

Jakarta, 8 Juli 2014

Ari Ratnawati

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv

BAB I

PENDAHULUAN

A.	Latar Belakang.....	1
B.	State Of The Art/ Orisinalitas	1
	a. Leaflet sejenis.....	2
	b. Bentuk Leaflet sejenis.....	4
C.	Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	5
	1. Tujuan	5
	2. Manfaat	5
D.	Peluang dan Tantangan Studi.....	6
	1. Peluang Studi.....	6
	2. Tantangan Studi.....	6
F.	Relevansi dan Konsekuensi Studi	
	1. Relevansi Studi.....	6
	2. Konsekuensi Studi.....	7

BAB II

METODOLOGI

A.	Kerangka Berfikir Studi	8
	a. Judul Perancangan	8
	b. Fenomena.....	8

c.	Metodologi.....	8
d.	Data.....	8
e.	Output	9
B.	Proses Perancangan	
1.	Strategi Desain	
a.	<i>Desain Brief</i>	9
b.	Menentukan Tema.....	9
c.	Riset	10
d.	Proses Digital	10
e.	Produksi	10
f.	Finishing.....	13
C.	Metode Pengumpulan data	14
1.	Studi Pustaka.....	14
2.	Internet.....	14
3.	Kuisisioner	14

BAB III

LANDASAN PERANCANGAN

A.	Tabel Data Perancangan	15
B.	Rincian Data Perancangan	17
1.	Buku Psikologi Perkembangan Anak.....	17
2.	Media Cetak	18
3.	<i>Leaflet</i>	22
4.	Desain produk.....	23
5.	Layout	24
3.	Typografi	28
4.	Warna	34

BAB IV

ANALISIS PERANCANGAN

A.	Ide/Gagasan Perancangan	38
1.	Ide Desain.....	38

2	Inovasi Desain	38
B.	Sasaran Desain	39
C.	Pendekatan Estetis Desain	41
E.	Muatan Lokal dalam Perancangan Karya Desain	42

BAB V

ULASAN KARYA PERANCANGAN

A.	Konsep Dasar Perancangan	43
B.	Rincian konsep Perancangan	45
1.	Ilustrasi.....	45
2.	<i>Typografi</i>	49
3.	Warna	49
C.	Spesifikasi Karya	50
1.	Sketsa Karya	50
2.	Digital Karya	51
a.	Bagian Cover Depan <i>leaflet</i>	51
b.	Bagian Cover Belakang <i>Leaflet</i>	53
c.	Bagian Dalam <i>Leaflet</i>	55
D.	Media pendukung	56
1.	Masker	56

BAB VI

PAMERAN KARYA TUGAS AKHIR

A.	Tema Pameran Bersama	57
B.	Waktu dan Tempat Pelaksanaan Pameran	57
C.	Media Utama Pameran	57
D.	Layout Lokasi Pameran	58
E.	Media Publikasi Pameran	59
1.	Poster Pameran.....	59
2.	X-Banner	59
3.	Spanduk Pameran.....	59
F.	Media Penunjang Pameran	60
1.	Panel.....	60
2.	Kartu Nama.....	61

3.	<i>Sticker</i>	61
4.	Buku Komentari.....	62
5.	X-banner.....	62
6.	Backdrop.....	63
G.	Foto Dokumentasi Pameran.....	63
KEPUSTAKAAN.....		71
DAFTAR ISTILAH.....		72
LAMPIRAN		74



DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 1.1 : Leaflet sejenis 1	2
2. Gambar 1.2 : <i>Leaflet</i> sejenis 2	3
3. Gambar 1.3 : <i>Leaflet</i> sejenis 3	3
4. Gambar 1.4 : Bentuk Leaflet 1	4
5. Gambar 1.5 : Bentuk <i>Leaflet</i> 2.....	4
6. Gambar 1.6 : Bentuk <i>Leaflet</i> 3.....	5
7. Gambar 2.1 : <i>Art Paper</i> 150 gsm.....	11
8. Gambar 2.2 : <i>Art Paper</i> 150 gsm.....	11
9. Gambar 2.3 : <i>Art</i> karton 210 gsm	12
10. Gambar 2.4 : Kertas BW 260 gsm	12
11. Gambar 2.5 : <i>Leaflet</i> gunung api	13
12. Gambar 3.1 : Surat kabar.....	19
13. Gambar 3.2 : Majalah	19
14. Gambar 3.3 : Tabloid.....	20
15. Gambar 3.4 : Buku Teks.....	20
16. Gambar 3.5 : Newsletter.....	21
17. Gambar 3.6 : Buletin.....	21
18. Gambar 3.1 : Colour Wheel.....	34
19. Gambar 4.1 : Siswa kelas 5 SDN Meruya Selatan 01 Pagi Jakarta	40
20. Gambar 4.2 : Siswa kelas 5 SDN Panunggangan 05 Tangerang.....	40
21. Gambar 4.3 : Siswa kelas 5 SDN Panunggangan 05 Tangerang.....	41
22. Gambar 5.1 : media utama <i>leaflet</i>	43
23. Gambar 5.2 : Sketsa karakter utama	45
24. Gambar 5.3 : Digital karakter utama.....	45
25. Gambar 5.4 : Sketsa karakter pendukung	46
26. Gambar 5.5 : Digital karakter pendukung.....	46
27. Gambar 5.6 : Sketsa Ilustrasi pemandangan.....	47
28. Gambar 5.7 : Digital Ilustrasi pemandangan	48
29. Gambar 5.8 : Sketsa karya	50
30. Gambar 5.9 : Digital karya Cover Depan <i>leaflet</i>	51
31. Gambar 5.10 : Digital karya Cover Belakang <i>leaflet</i>	53
32. Gambar 5.11. : Digital karya Bagian dalam <i>leaflet</i>	55
33. Gambar 5.12. : Masker media pendukung.....	56

34. Gambar 6.1. : Pameran petama	57
35. Gambar 6.2. : Pameran kedua <i>fix</i> karya.....	58
36. Gambar 6.3 : Denah Pameran Gedung Tower lt. 1	58
37. Gambar 6.4 : Poster pameran.....	59
38. Gambar 6.5. <i>X banner</i> pameran.....	59
39. Gambar 6.6 : Sepanduk	59
40. Gambar 6.7 : Panel.....	60
41. Gambar 6.8 : Kartu nama.....	61
42. Gambar 6.9 : <i>Sticker</i>	61
43. Gambar 6.10 : <i>Sticker</i>	61
44. Gambar 6.11 : X – Banner kelompok gunung api.....	62
45. Gambar 6.12 : Backdrop	63
46. Gambar 6.13 : Foto bareng dosen pembimbing.....	63
47. Gambar 6.14 : Foto bareng kelompok	64
48. Gambar 6.15 : Foto bersama Siswa kelas 5 SDN Meruya Selatan 01 Pagi Jakarta	64
49. Gambar 6.16 : Foto bersama team bencana gunung api	65
50. Gambar 6.17 : Foto mobil perpustakaan BNPB	65
51. Gambar 6.18 : Foto pelajar SD menonton film bencana alam dari BNPB .	66
52. Gambar 6.19 : Pameran kedua di Atrium	66
53. Gambar 6.20 : Pameran di Atrium.....	67
54. Gambar 6.21 : Pameran kedua di Atrium	67
55. Gambar 6.22 : Pameran kedua di Atrium	68
56. Gambar 6.23 : Pameran kedua diatrium bersama dosen	68
57. Gambar 6.24 : Pameran kedua di Atrium bersama dosen & team bencana	69
58. Gambar 6.25 : Pameran kedua di Atrium	69
59. Gambar 6.26 : Pameran kedua di Atrium karya pameran.....	70

DAFTAR TABEL

Tabel 01. Kerangka Berfikir Studi	9
Tabel 02. Tabel Data Perancangan.....	16

