

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN LEAFLET**  
**TANGGAP BENCANA GEMPA BUMI**  
**UNTUK ANAK SEKOLAH DASAR**



Diajukan Guna Melengkapi Sebagai Syarat  
Dalam Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu (S1)

UNIVERSITAS  
Di Susun Oleh :  
**M. Ilham Masrudianto**

41910010130

Desain Produk

Dosen Pembimbing :

**Indah Fitriana Hapsari, S.Sn M.Ikom**

**FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN**  
**UNIVERSITAS MERCU BUANA**

2014



**LEMBAR PENGESAHAN SIDANG SARJANA  
KOMPREHENSIF LOKAL  
FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN  
UNIVERSITAS MERCU BUANA**

**Q**

Semester : Genap

Tahun Alademik : 2013/2014

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

Judul Tugas Akhir : Perancangan Leaflet Tanggap Bencana Gempa Bumi Untuk Anak Sekolah Dasar

Disusun Oleh :

Nama : M. Ilham Masrudianto

NIM : 41910010130

Program Studi : Desain Produk

Telah diajukan dan dinyatakan LULUS pada sidang Sarjana pada tanggal 13 Juli 2014.

Dosen Pembimbing,

UNIVERSITAS

Indah Fitriana Hapsari, S.Sn M.Ikom

MERCU BUANA

Mengetahui,

Mengetahui,

Koordinator Tugas Akhir

Ketua Program Studi

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

Hady Soedarwanto, ST. M.Ds



LEMBAR PERNYATAAN SIDANG SARJANA  
KOMPREHENSIF LOKAL  
FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN  
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : M. Ilham Masrudianto  
NIM : 41910010130  
Program Studi : Desain Produk  
Fakultas : Fakultas Teknik Perencanaan dan Desain

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya asli, bukan jiplakan (duplikat) dari karya orang lain. Apabila pernyataan saya ini tidak benar maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan gelar Sarjana saya.

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

Jakarta, 17 Juli 2014

Yang memberikan pernyataan



M. Ilham Masrudianto

## KATA PENGANTAR

Pertama-tama Penulis mengucapkan 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 *Leaflet* Tanggap Bencana Gempa Bumi Untuk Anak Sekolah Dasar.”. 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. Indah Fitriana Hapsari, S.Sn M.Ikom, selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang telah banyak memberikan nasehat sehingga Penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini.
5. Dr. Sutopo Purwo Nugroho selaku Kepala Pusat Data, Informasi dan Humas BNPB, Ario Akbar Lomban, SE, selaku Kepala Sub Bidang Media Elektronik, Ignatius Toto Satrio, S.Ds, selaku Bagian Pusat Data, Informasi dan Humas BNPB, Slamet Riyadi, A.Md, selaku Pustakawan BNPB dan Rekan BNPB lainnya yang telah mengizinkan dan membantu dalam kerjasama penyediaan data dan Informasi tentang Bencana Alam di Indonesia.

6. 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.
7. Jumaelah, M,Pd, selaku Kepala Sekolah dan Rekan Guru SDN Panunggangan 5 yang telah memberikan izin survey keperluan data Tugas Akhir.
8. Orangtua dan keluarga yang telah membantu secara doa, materi dan semangat.
9. Teman-teman Tugas Akhir satu kelompok tanggap bencana alam yaitu Dahlia Latrimskacutami, M. Herrie Firmansyah, Endah Yuliani, Desy Gita Suryani, Novie Lastriya, Imam Riki Julianto, Fachri Maulana K, Ferdiansyah Choirull Zein, Siti Aisyah, Ari Ratnawati, Arfie Rizka Yulio, Langlang Cipta Wicaksono, Hardy Nurvianto dan Zacharia agusto dumais yang sudah mau bekerja keras dalam kerjasama melaksanakan Tugas Akhir ini baik mencari data, survey, pameran serta semangat juang yang tinggi.
10. Dan teman – teman Desain Produk 2010 yang selalu kompak dalam mengerjakan Tugas Akhir terutama Pameran Tugas Akhir.

Semoga Tuhan yang Maha Esa memberikan balasan terbaik untuk amal ibadah yang telah diberikan. Pada akhirnya penulis berharap semoga tulisan ini dapat memberikan manfaat bagi semua pembaca terutama penulis sendiri.

Akhir kata penulis mohon maaf jika terjadi kesalahan atau kekurangan dalam penulisan laporan Tugas Akhir ini.

Jakarta, 17 Juli 2014



M. Ilham Masrudianto

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Orisinalitas ( <i>State Of The Art</i> ) .....	2
C. Tujuan Dan Manfaat Perancangan .....	4
1. Tujuan Perancangan .....	4
2. Manfaat Perancangan .....	4
D. Peluang Dan Tantangan Studi .....	5
1. Peluang Studi .....	5
2. Tantangan Studi .....	5
E. Relevansi Dan Konsekuensi Studi .....	6
F. Batasan Masalah .....	6
<b>BAB II METODOLOGI</b> .....	7
A. Kerangka Berfikir Studi .....	7
B. Proses Perancangan (Strategi Desain) .....	7
1. Strategi Desain .....	7
2. Rincian Proses Perancangan .....	8
<b>BAB III DATA PERANCANGAN</b> .....	11
A. Tabel Data Perancangan .....	11
1. Data Objek Perancangan .....	11
2. Data Teknis Perancangan .....	11
B. Rincian Data Perancangan .....	12
1. <i>Website</i> dan Buku Saku BNPB .....	12
2. Buku Psikologi Perkembangan Anak .....	16
3. Hasil <i>Kuesioner</i> Siswa Kelas 5 SD .....	17
4. <i>Leaflet</i> .....	19
5. <i>Layout</i> .....	24
6. Warna .....	30
7. Tipografi .....	31
C. Objek Referensi dan Inspirasi .....	33

1. Referensi bentuk .....	33
2. Referensi warna dan font .....	37
<b>BAB IV KONSEP PERANCANGAN .....</b>	<b>40</b>
A. Ide / Gagasan Perancangan .....	40
1. Ide Desain .....	40
2. Inovasi Desain .....	40
B. Sasaran Desain .....	40
C. Pendekatan Estetis Desain .....	41
D. Muatan Lokal Dalam Perancangan Karya Desain .....	41
<b>BAB V ULASAN KARYA PERANCANGAN .....</b>	<b>42</b>
A. Ulasan Umum .....	42
B. Bentuk, Warna dan <i>Layout</i> .....	43
C. Karakter .....	46
D. Tipografi dan Materi.....	46
E. Media Pendukung .....	47
1. <i>Sticker</i> .....	47
2. Gantungan Kunci .....	48
3. Pin .....	48
4. Kaos .....	49
5. Tas dan Kotak Obat .....	49
<b>BAB VI PAMERAN KARYA TUGAS AKHIR .....</b>	<b>50</b>
A. Tema Pameran Bersama .....	50
B. Waktu Dan Tempat Pelaksanaan Pameran .....	50
C. <i>Layout</i> Pameran.....	50
D. Media Publikasi Pameran .....	51
E. Media Penunjang Pameran .....	51
F. Foto Dokumentasi Pameran .....	54
1. Pameran Bersama .....	54
2. Pameran Ulang .....	55
KEPUSTAKAAN .....	57
DAFTAR ISTILAH .....	58
LAMPIRAN .....	59



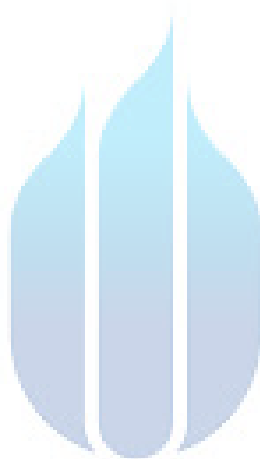
## DAFTAR GAMBAR

Gambar 01. <i>Leaflet</i> yang dibuat oleh BNPB .....	03
Gambar 02. <i>Leaflet</i> yang dibuat oleh BNPB .....	03
Gambar 03. <i>Leaflet</i> dari Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral .....	04
Gambar 04. Jenis lipatan <i>leaflet</i> .....	23
Gambar 05. Jenis lipatan brosur .....	23
Gambar 06. <i>Mondrian layout</i> .....	24
Gambar 07. <i>Axial layout</i> .....	25
Gambar 08. <i>Picture window layout</i> .....	25
Gambar 09. <i>Big type layout</i> .....	26
Gambar 10. <i>Silhouette layout</i> .....	26
Gambar 11. <i>frame layout</i> .....	27
Gambar 12. <i>circus layout</i> .....	27
Gambar 13. <i>rebus layout</i> .....	28
Gambar 14. <i>Story board layout</i> .....	28
Gambar 15. <i>Type specimen layout</i> .....	29
Gambar 16. <i>Multipanel layout</i> .....	29
Gambar 17. <i>Copy heavy layout</i> .....	30
Gambar 18. <i>Paniq Hang Tag leaflet</i> .....	33
Gambar 19. <i>Adidas leaflet</i> .....	33
Gambar 20. <i>Round Shape Brochure</i> .....	34
Gambar 21. <i>CHILLS Brochure</i> .....	34
Gambar 22. TVNZ 7 leaflet .....	35
Gambar 23. <i>Alaris Brochure</i> .....	35
Gambar 24. <i>Gusso Flores leaflet</i> .....	36
Gambar 25. <i>Volkswagen leaflet</i> .....	36
Gambar 26. <i>Biolab Institutional Profile brochure</i> .....	36
Gambar 27. <i>Ready to Rumble</i> .....	37
Gambar 28. Referensi warna ilustrasi .....	37
Gambar 29. Referensi warna bumi .....	38
Gambar 30. Referensi warna kamar anak .....	38
Gambar 31. Referensi warna kamar anak .....	38



Gambar 32. <i>Earthquake flyer</i> dari CDEMA .....	38
Gambar 33. Referensi warna kamar anak .....	39
Gambar 34. Referensi font anak .....	39
Gambar 35. <i>Leaflet final</i> .....	42
Gambar 36. Alternatif Bentuk <i>Leaflet</i> .....	43
Gambar 37. Bentuk <i>Leaflet</i> yang dipilih .....	43
Gambar 38. Warna <i>Layout</i> Depan dan Belakang .....	44
Gambar 39. Kode Warna <i>Layout</i> .....	44
Gambar 40. Kode Warna <i>Font</i> .....	45
Gambar 41. Alternatif <i>Layout</i> .....	45
Gambar 42. Karakter / <i>Icon</i> Gempa Bumi .....	46
Gambar 43. Karakter Pendukung .....	46
Gambar 44. Media pendukung <i>sticker</i> .....	47
Gambar 45. Media pendukung gantungan kunci .....	48
Gambar 46. Media pendukung pin .....	48
Gambar 47. Media pendukung kaos .....	49
Gambar 48. Media pendukung tas dan kotak obat .....	49
Gambar 49. <i>Poster</i> pameran A3 .....	51
Gambar 50. <i>X Banner</i> pameran .....	51
Gambar 51. Spanduk pameran .....	51
Gambar 52. Panel konsep .....	52
Gambar 53. Kartu nama .....	52
Gambar 54. Tempat komentar .....	52
Gambar 55. <i>X Banner</i> Kelompok .....	53
Gambar 56. Logo Kelompok .....	53
Gambar 57. <i>Backdrop</i> Kelompok .....	53
Gambar 58. Pameran bersama 01 .....	54
Gambar 59. Pameran bersama 02 .....	54
Gambar 60. Pameran bersama 03 .....	54
Gambar 61. Pameran bersama 04 .....	54
Gambar 62. Pameran bersama 05 .....	54
Gambar 63. Pameran bersama 06 .....	54
Gambar 64. Pameran bersama 07 .....	55

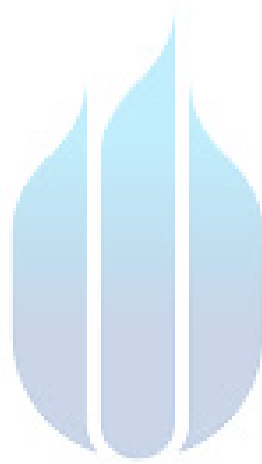
Gambar 65. Pameran bersama 08 .....	55
Gambar 66. Pameran bersama 09 .....	55
Gambar 67. Pameran bersama 10 .....	55
Gambar 68. Pameran ulang 01 .....	55
Gambar 69. Pameran ulang 02 .....	55
Gambar 70. Pameran ulang 03 .....	56
Gambar 71. Pameran ulang 04 .....	56
Gambar 72. Pameran ulang 05 .....	56
Gambar 73. Pameran ulang 06 .....	56
Gambar 74. Pameran ulang 07 .....	56



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

## DAFTAR TABEL

Tabel 01. Kerangka Berfikir Studi .....	07
Tabel 02. Rincian Proses Perancangan .....	08
Tabel 03. Tabel Data Perancangan .....	11
Tabel 04. Tabel Psikologis Warna .....	31
Tabel 05. Denah Pameran Gedung Tower lt. 1 .....	50



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA