

TUGAS AKHIR

BUKU SAKU TANGGAP BENCANA ALAM TSUNAMI



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

Oleh:

Fachri Maulana Khotib

41910010079

Desain Produk

Pembimbing:

Indah F. Hapsari, S.Sn, M.Ikom.

**FAKULTAS TEKNIK PERENCANAAN DAN DESAIN
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA
2014**



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



Semester : 8 (Delapan)

Tahun Akademik : 2013/2014

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

Judul Tugas Akhir : BUKU SAKU TANGGAP BENCANA
ALAM TSUNAMI BERSAMA BARI SI
PENJELAJAH.

Disusun Oleh :

Nama : Fachri Maulana Khotib

NIM : 41910010079

Jurusan/Program Studi : Desain Produk

Telah diajukan dan dinyatakan LULUS sidang sarjana pada tanggal 27 Juni 2014

Pembimbing,

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

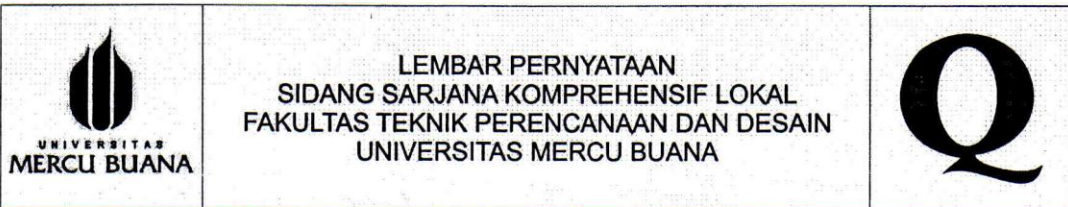
Indah Fitriana Hapsari, S.Sn., M.Ikom.

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir

Zulfikar Saiban, S.Pd.

Mengetahui,
Kaprodi Desain Produk

Hady Soedarwanto, ST., M.Ds.



Yang Bertanda Tangan di Bawah Ini:

Nama : Fachri Maulana Khotib
NIM : 41910010079
Program Studi : Desain Produk
Fakultas : Teknik Perencanaan dan Desain

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

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh untuk dapat dipertanggungjawabkan seutuhnya.

Jakarta, 27 Juni 2014

Tertanda,



Fachri Maulana Khotib

KATA PENGANTAR

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 Buku Saku Tanggap Bencana Alam Tsunami bersama Bari si Penjelajah. 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. Terdapat banyak manfaat yang bisa diambil selama menjalani Tugas Akhir ini.

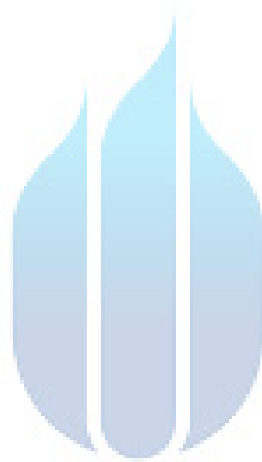
Pada kesempatan ini, penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu selama melaksanakan serta menyelesaikan Tugas Akhir dan penyusunan laporan ini, antara lain kepada:

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 Sa'ban, 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 Panungganggan 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 Latriya, Imam Riki Julianto, Zacharia Agosto Dumais, Ferdiansyah Choirull Zein, Siti Aisyah, Ari Ratnawati, Arfie Rizka Yulio, Langlang Cipta Wicaksono, Hardy Nurvianto dan M. Ilham Masrudianto yang sudah 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, 16 Juni 2014

Fachri Maulana Khotib

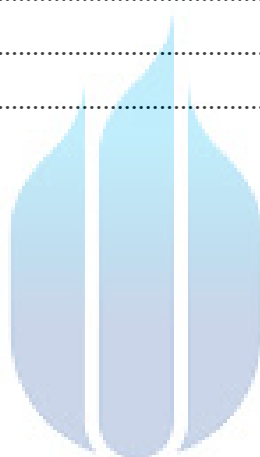
UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Lembar Pernyataan	ii
Lembar Pengesahan	iii
Abstrak	iv
Abstract	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel.....	xii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Pemilihan Studi.....	1
B. Orisinalitas (State of the Art)	2
C. Tujuan dan Manfaat.....	4
1. Tujuan.....	4
2. Manfaat.....	4
D. Peluang dan Tantangan Studi.....	5
1. Peluang Studi.....	5
2. Tantangan Studi	5
E. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	6
II. METODOLOGI	
A. Kerangka Berfikir	7
B. Proses Perancangan (Strategi Desain)	8
1. Strategi Desain	8
2. Rincian Proses Perancangan	8
a. Brief Desain	8
b. Pengumpulan data	8
c. Analisa Data.....	9

d. Konsep Desain	9
e. Sketsa Awal	9
f. Proses Digital.....	9
g. Proses Produksi.....	9
h. Penyelesaian	9
C. Cara pengumpulan data.....	10
III. DATA PERANCANGAN	
A. Tabel data perancangan.....	11
B. Rincian Data Perancangan	11
1. Buku Saku	11
2. Psikologi Perkembangan anak	11
3. Layout.....	12
4. Tipografi.....	12
5. Warna.....	14
C. Objek Referensi & Inspirasi	17
1. Buku Saku Tanggap Tangkas Tangguh menghadapi Bencana	17
2. Buku Kokoronotomo, I Heart Tokyo. Yubisashi Guide Book	17
IV. KONSEP PERANCANGAN	
A. Ide/Gagasan Perancangan	18
1. Ide desain.....	18
2. Inovasi desain.....	19
B. Sasaran Desain	20
C. Pendekatan Estetis Desain.....	20
D. Muatan lokal dalam Perancangan Desain	21
V. ULASAN KARYA PERANCANGAN	
A. Konsep Dasar Perancangan.....	22
B. Rincian Konsep Perancangan	22
1. Ilustrasi.....	22
2. Tipografi	22
3. Warna	23
4. Unsur Pembangun Cerita	23
5. Sinopsis	27
C. Tampilan Buku.....	28
1. Format desain.....	28

2. Sampul depan dan belakang buku.....	28
3. Isi buku	29
a. Kata Pengantar dan Daftar isi.....	29
b. Pengenalan Karakter.....	30
c. Isi Cerita	31
d. Permainan.....	40
VI. PAMERAN KARYA TUGAS AKHIR	
A. Tema Pameran Bersama	42
B. Waktu dan Tempat Pelaksanaan Pameran	42
C. Layout Pameran	42
D. Media Publikasi Pameran.....	43
E. Media Penunjang Pameran	44
F. Foto Dokumentasi Pameran	44
KEPUSTAKAAN	
LAMPIRAN	



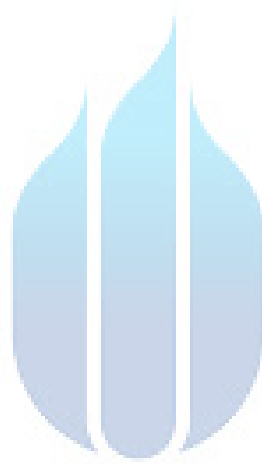
UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Lingkaran warna.....	14
Gambar 2. Buku Kokoronotomo.....	17
Gambar 3. Bari.....	23
Gambar 4. Tania.....	24
Gambar 5. Meimei.....	24
Gambar 6. Pak Untung.....	25
Gambar 7. Otong.....	25
Gambar 8. Nenek Bari.....	26
Gambar 9. Bari Kecil.....	27
Gambar 10. Sampul buku saku.....	29
Gambar 11. Kata Pengantar dan Daftar Isi.....	29
Gambar 12. Karakter Utama.....	30
Gambar 13. Karakter Pendukung.....	31
Gambar 14. Halaman 10-11.....	31
Gambar 15. Halaman 12-13.....	32
Gambar 16. Halaman 14-15.....	32
Gambar 17. Halaman 16-17.....	33
Gambar 18. Halaman 18-19.....	33
Gambar 19. Halaman 20-21.....	34
Gambar 20. Halaman 22-23.....	34
Gambar 21. Halaman 24-25.....	35
Gambar 22. Halaman 26-27.....	35
Gambar 23. Halaman 28-29.....	36
Gambar 24. Halaman 30-31.....	36
Gambar 25. Halaman 32-33.....	37
Gambar 26. Halaman 34-35.....	37
Gambar 27. Halaman 36-37.....	38
Gambar 28. Halaman 38-39.....	38
Gambar 29. Halaman 40-41.....	39
Gambar 30. Halaman 42-43.....	39
Gambar 31. Halaman 44-45.....	40
Gambar 32. Permainan1.....	40
Gambar 33. Permainan2.....	41
Gambar 34. Denah Pameran Gedung tower lt. 1.....	42
Gambar 35. Poster A3 dan X Banner.....	43
Gambar 36. Spanduk ukuran 6 x 1,5 m.....	43

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Tabel Data Perancangan	11
Tabel 2. Arti warna	16



UNIVERSITAS
MERCU BUANA