

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN</b> .....	xiii
<b>BAB I</b> .....	1
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1. Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2. Identifikasi Masalah</b> .....	2
<b>1.3. Rumusan Masalah</b> .....	2
<b>1.4. Batasan Masalah</b> .....	2
<b>BAB II</b> .....	3
<b>KAJIAN UMUM</b> .....	3
<b>2.1. Landasan Teoritik</b> .....	3
<b>2.1.1. Ruang Lingkup Desain Produk</b> .....	3
<b>2.1.2 Perancangan</b> .....	4
<b>2.1.3 Bencana Alam</b> .....	4
<b>2.1.4 Pengungsi</b> .....	5
<b>2.1.5 Fungsi</b> .....	5
<b>2.1.6 Pengertian Aspek Fungsi</b> .....	6
<b>2.1.7 Jenis-jenis Fungsi</b> .....	6
<b>2.2. Landasan Empirik</b> .....	8
<b>2.2.1 Analisis Lingkungan</b> .....	8
<b>2.2.2 Kebutuhan Dan Kegiatan</b> .....	9
<b>2.2.3 Kebutuhan Dasar</b> .....	10
<b>2.2.4 Kebutuhan Primer</b> .....	12
<b>2.2.5 Fasilitas Hunian Kurang Layak</b> .....	14

2.2.6	Media Penyimpanan .....	15
2.2.7	Referensi Media Penyimpanan .....	15
2.3.	Gagasan Awal Perancangan .....	17
2.3.1	Fungsi .....	17
<b>BAB III</b>	.....	18
<b>TUJUAN DAN MANFAAT</b>	.....	18
3.1.	Tujuan Perancangan .....	18
3.1.1.	Tujuan Umum .....	18
3.1.2.	Tujuan Khusus .....	18
3.2.	Manfaat perancangan.....	18
3.2.1.	Keilmuan: .....	18
3.2.2.	Pihak Terkait: .....	18
3.2.3.	Masyarakat Umum: .....	18
<b>BAB IV</b>	.....	19
<b>METODOLOGI PENELITIAN DAN PERANCANGAN</b>	.....	19
4.1	Metode Penelitian.....	19
4.1.1	Observasi .....	19
4.1.2	Wawancara .....	19
4.1.3	Dokumentasi .....	19
4.2	Metode Perancangan Produk .....	19
4.2.1	<i>Subtitute</i> (Mengganti).....	20
4.2.2	<i>Combine</i> (Menggabungkan) .....	20
4.2.3	<i>Adapt</i> (Mendaptasi).....	20
4.2.4	<i>Modify</i> (Memodifikasi).....	20
4.2.5	<i>Put to Other Uses</i> (Meletakkan ke Fungsi Lain) .....	20
4.2.6	<i>Eliminate</i> (Menghilangkan atau Mengecilkan) .....	20
4.2.7	<i>Rearrange/Reverse</i> (Mengatur ulang) .....	20
<b>BAB V</b>	.....	21
<b>PEMBAHASAN ANALISIS ASPEK DESAIN</b>	.....	21
5.1	Analisis Aspek Desain.....	21
5.1.1	Fungsi .....	21
5.1.2	Keamanan.....	21
5.2	Proses Perancangan Produk .....	21

5.2.1	Subtitute.....	21
5.2.2	Combine .....	22
5.2.3	Adapt.....	23
5.2.4	Modify .....	23
5.2.5	<i>Put to Other Uses</i> .....	24
5.2.6	<i>Eliminate</i> .....	24
5.2.7	<i>Rearrange</i> .....	24
5.3	Hipotesa Desain.....	24
5.3.1.	SWOT.....	24
5.3.2	5W1H .....	24
5.3.3	<i>Term of References (T.O.R)</i> .....	25
<b>BAB VI.....</b>		26
<b>RENCANA TAHAP SELANJUTNYA .....</b>		26
6.1	Konsep Perancangan .....	26
6.1.1.	<i>Mind Mapping</i> .....	26
6.1.2.	<i>Image Board</i> .....	26
6.2	Proses Perancangan .....	27
6.2.1	<i>Flow Of Activity</i> .....	27
6.2.2	<i>Blocking system</i> .....	27
6.2.3	<b>Kebutuhan Desain</b> .....	28
6.2.4	<b>Pemilihan Warna</b> .....	28
6.3	Visualisasi Karya .....	29
6.4	Final Desain .....	31
<b>BAB VII .....</b>		32
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		32
7.1	Kesimpulan.....	32
7.2	Saran .....	32
<b>BAB VIII.....</b>		33
<b>RANCANGAN ANGGARAN BIAYA.....</b>		33
8.1	Rancangan Biaya .....	33
<b>BAGIAN AKHIR .....</b>		34
A.	Daftar Pustaka .....	34
C.	Glosarium .....	38

<b>D. LAMPIRAN.....</b>	<b>39</b>
-------------------------	-----------