

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Perumusan Masalah	3
1.4 Pembatasan Masalah	3
1.5 Tujuan Perancangan	4
1.5.1 Tujuan Umum.....	4
1.5.2 Tujuan Khusus.....	4
1.6 Manfaat Perancangan	4
1.6.1 Keilmuan	4
1.6.2 Pihak Terkait (Pemerintah Kota Bandung)	5
1.6.3 Masyarakat Umum	5
1.7 Metode Perancangan	5
1.7.1 Kualitatif.....	5
1.7.2 Pendekatam Komparatif	6
1.8 Sistematika Penulisan	6

BAB II TINJAUAN UMUM	8
2.1 Landasan Teoritik	8
2.1.1 Desain	8
2.1.2 Hukum Tata Susun (Azas Desain).....	8
2.1.3 Unsur Desain (Unsur Rupa).....	12
2.1.4 Peraturan Pemerintah Kota Bandung: Pengelolaan Sampah	43
2.1.5 <i>Graphic Standar Manual</i> Kang Pisman	43
2.2 Landasan Empirik	47
2.2.1 Hasil Observasi Lokasi dan Wawancara	47
2.2.2 Program Pemerintah Kota Bandung Kang Pisman	53
2.2.3 Wawancara	55
2.3 Gagasan Awal Perancangan	61
BAB III ANALISIS ASPEK VISUAL	63
3.1 Analisis Tabel Komparasi Aspek Visual	63
3.2 Hipotesa Desain	76
3.2.1 Analisis 5W+1H	76
3.2.2 Analisis SWOT.....	78
3.2.3 <i>Term of Reference (TOR)</i>	79
BAB IV KONSEP PERANCANGAN DAN APLIKASI VISUAL PADA PRODUK	
4.1 Konsep Perancangan.....	81
4.1.1 Gagasan Perancangan	81
4.1.2 Tabel Rekomendasi Desain	81
4.1.3 <i>Mind Mapping</i>	84
4.1.4 <i>Moodboard</i>	85
4.1.5 Keterangan Komponen Visual	86
4.2 Proses Perancangan	88
4.2.1 Identifikasi Kebutuhan Pengguna.....	88
4.2.2 Produk Kompetitor Berdasarkan Aspek Visual.....	89
4.2.3 <i>Image Chart</i>	90
4.2.4 <i>Lifestyle Image</i>	90

4.2.5 Blocking System Visual	91
4.2.6 Sketsa Alternatif Berdasarkan Aspek Visual	92
4.3 Visualisasi Karya	95
4.3.1 Sketsa Akhir	95
4.3.2 Proses Produksi	96
4.3.3 Visualisasi Visual Produk.....	98
4.3.4 Hasil Produk	99
4.3.5 Operasional Pengguna	100
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	101
5.1 Kesimpulan	101
5.2 Saran	101
DAFTAR PUSTAKA	103
LAMPIRAN	107