

## DAFTAR ISI

PROPOSAL TUGAS AKHIR .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
BAB I .....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1    Latar Belakang.....	1
1.2    Identifikasi Masalah.....	3
1.3    Rumusan Masalah.....	3
1.4    Batasan Masalah .....	3
BAB II.....	4
KAJIAN DAN METODOLOGI.....	4
2.1    Data Teoritik.....	4
2.1.1    Pengertian Transportasi.....	4
2.1.2    Bus.....	4
2.1.3    Pengertian Angkutan AKDP (Antar kota dalam Provinsi) .....	5
2.1.4    Bus Kota .....	6
2.1.5    Rupa dan Visual .....	6
2.1.6    Hubungan Warna dan Manusia .....	6
2.1.7    Hubungan Tekstur dan Indera .....	8
2.1.8 <i>Art Deco</i> .....	9
2.1.9    City Branding .....	15
2.2    Data Empirik.....	16
2.2.1    Kota Bandung.....	16
2.2.2    Bandros.....	17
2.2.3    Data Observasi .....	20
2.2.4    Hasil Wawancara.....	24
2.3    Gagasan Awal Perancangan.....	29
2.3.1    Persiapan Umum .....	29
2.3.2    Persiapan Khusus .....	29

2.3.3	Rancangan Desain .....	30
BAB III	.....	31
TUJUAN DAN MANFAAT	.....	31
3.1	Tujuan Perancangan.....	31
3.1.1.	Tujuan Umum.....	31
3.1.2.	Tujuan Khusus.....	31
3.2	Manfaat Perancangan.....	31
3.2.1	Keilmuan .....	31
3.2.2	Pihak Terkait .....	32
3.2.3	Masyarakat Umum .....	32
BAB IV	.....	33
METODOLOGI PENELITIAN DAN PERANCANGAN	.....	33
4.1	Metode Penelitian .....	33
4.1.1.	Pendekatan Penelitian.....	33
4.1.2.	Teknik Pengumpulam Data .....	33
4.2.	Metode Pengembangan Desain.....	35
4.2.1.	Aspek Rupa .....	35
4.2.2.	Aspek Material .....	35
4.2.3.	Aspek Fungsi.....	35
BAB V	.....	37
HASIL DAN PEMBAHASAN	.....	37
5.1	Prioritas Aspek Desain .....	37
5.1.1	Pembagian Aspek Desain .....	37
5.1.2	Analisa Prioritas Aspek Desain .....	38
5.2	Hipotesa Desain .....	42
5.2.1	S.W.O.T.....	42
5.2.2	5W+1H .....	43
5.2.3	TOR (Term of Reference) .....	44
BAB VI	.....	46
HASIL DAN PEMBAHASAN	.....	46
6.1	Data Teoritik.....	46
6.1.1	Mind Mapping.....	46
6.1.2	Image Board, Mood Board, dan Positioning Board .....	48
6.2	Proses Perancangan .....	50
6.2.1	Sketsa Alternatif.....	50
6.2.2	Tabel Kebutuhan Desain .....	52

6.3	Visualisasi Produk .....	54
6.4	Data Perbandingan Ukuran .....	55
6.5	Gambar Detail .....	57
6.5.1	Gambar Detail 3D .....	57
6.5.2	Gambar Terukur .....	62
6.5.3	Gambar Uji Kelayakan.....	64
6.6	Warna Alternatif dan Jurusan.....	64
6.7	Pembagian Partisi Bandros.....	70
6.7.1	Bagian Depan ( <i>Front Cowl</i> ).....	70
6.7.2	Lambung ( <i>Deck</i> ).....	71
6.7.3	Bagian belakang ( <i>Back Cowl</i> ).....	71
BAB VII	.....	72
KESIMPULAN DAN SARAN	.....	72
7.1	Kesimpulan.....	72
7.2	Saran.....	72
BAB VIII	.....	73
RANCANGAN ANGGARAN BIAYA	.....	73
8.1.	Tabel Anggaran Biaya.....	73
Daftar Pustaka	.....	74