

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I.....	16
PENDAHULUAN.....	16
1.1 Latar Belakang.....	16
1.2 Identifikasi Masalah	18
1.3 Rumusan Masalah	19
1.4 Batasan Masalah	19
1.5 Sistematika Penulisan	19
BAB II	22
KAJIAN UMUM	22
2.1 Landasan Teoritik.....	22
2.1.1 Perancangan Produk	22
2.1.2 Amerika Serikat	23
2.1.3 Kursi.....	28
2.1.4 Rotan	34
2.1.5 Konsep Minimalis	38
2.1.6 Aspek Material	39
2.1.7 Aspek Fungsi	52
2.1.8 Aspek Rupa.....	53
2.1.9 Aspek Ergonomi	54
2.1.10 Ruang Luar.....	57
2.2 Landasan Empirik	58
2.2.1 CV. Archipelago Exports	58

2.2.2	Patterson California.....	65
2.2.3	Data	68
2.2.4	Survey.....	69
2.3	Gagasan Awal Perancangan	72
BAB III.....		74
TUJUAN DAN MANFAAT		74
3.1	Tujuan Perancangan	74
3.1.1	Tujuan Umum	74
3.1.2	Tujuan Khusus.....	74
3.2	Manfaat Perancangan.....	74
3.2.1	Pihak Terkait.....	74
3.2.2	Keilmuan.....	74
3.2.3	Masyarakat Umum	75
BAB IV		76
METODE PENELITIAN DAN PERANCANGAN		76
4.1	Metode Penelitian.....	76
4.1.1	Pendekatan Penelitian	76
4.1.2	Teknik Pengumpulan Data	76
4.2	Metode Perancangan	77
4.2.1	Pendekatan Perancangan	77
4.2.2	Teknik Analisis Data.....	78
BAB V.....		79
PEMBAHASAN ANALISIS ASPEK DESAIN		79
5.1	Analisis Data CV. Archipelago Exports.....	79
5.2	Analisis Data Hasil Survey	79
5.3	Tabel Parameter Aspek Desain	80
5.4	Aspek Material.....	81
5.4.1	Pemilihan Material	81
5.4.2	Analisis Material Rangka Kursi	82
5.4.3	Analisa Material Anyaman	86
5.4.4	Analisa Material Bantalan	90
5.5	Aspek Fungsi	94
5.5.1	Kebutuhan Utama.....	94
5.5.2	Kebutuhan Penunjang.....	95
5.6	Aspek Rupa.....	96

5.6.1	Bentuk.....	96
5.6.2	Warna.....	97
5.7	Aspek Ergonomi.....	98
5.8	Hipotesa Desain.....	99
5.8.1	Analisis SWOT.....	100
5.8.2	Analisis 5W + 1H.....	102
5.8.3	TOR (<i>Term of Reference</i>).....	103
BAB VI	105
KONSEP PERANCANGAN DAN VISUALISASI KARYA	105
6.1	Konsep Perancangan.....	105
6.1.1	<i>Mindmap</i>	106
6.1.2	Moodboard.....	107
6.1.3	Image Chart.....	108
6.1.4	Color Chart.....	109
6.2	Proses Perancangan.....	110
6.2.1	Sketsa Alternatif.....	110
6.2.2	Tabel Kebutuhan Produk.....	111
6.2.3	Bloking Sistem.....	112
6.2.4	<i>Activity Flowchart</i>	113
6.3	Visualisasi Karya.....	113
6.3.1	<i>Rendering 3D</i>	115
6.3.2	Gambar Kerja.....	116
6.3.3	Foto Studi Produk.....	118
6.3.4	Operasional Produk.....	119
BAB VII	120
KESIMPULAN DAN SARAN	120
7.1	Kesimpulan.....	120
7.2	Saran.....	121
BAB VIII	122
RANCANGAN ANGGARAN BIAYA	122
DAFTAR PUSTAKA	123
LAMPIRAN	127