

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	<i>TOR (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