

DAFTAR GAMBAR

BAB II KAJIAN TEORI	7
Gambar 2.1 Sepatu <i>Sneakers</i>	8
Gambar 2.2 Sepatu <i>Slip On</i>	8
Gambar 2.3 Sepatu <i>Sport</i>	8
Gambar 2.4 Sepatu Pantofel	9
Gambar 2.5 <i>Boat Shoes</i>	9
Gambar 2.6 <i>Flat Shoes</i>	9
Gambar 2.7 Sepatu <i>Wedges</i>	10
Gambar 2.8 <i>High Heels</i>	10
Gambar 2.9 Kemasan <i>Primer</i> - Bungkus Snack	11
Gambar 2.10 Kemasan <i>Primer</i> – Kaleng	11
Gambar 2.11 Kemasan <i>Primer</i> - Botol Plastik	11
Gambar 2.12 Kemasan <i>Sekunder</i> – Karton	12
Gambar 2.13 Kemasan <i>Sekunder</i> – Kaleng Susu	12
Gambar 2.14 Kemasan <i>Tersier dan Kuarter</i> - Untuk Mengantar Barang ..	12
Gambar 2.15 Kemasan <i>Disposable</i> – Plastik	13
Gambar 2.16 Kemasan <i>Disposable</i> – Kardus	13
Gambar 2.17 Kemasan <i>Disposable</i> - Kaleng Makanan	13
Gambar 2.18 Kemasan <i>Multi Trip</i> - Cup Karton	14
Gambar 2.19 Kemasan <i>Semi Disposable</i> - Kaleng Biskuit	14

Gambar 2.20 Kemasan <i>Semi Disposable</i> - Kaleng Susu	14
Gambar 2.21 Kemasan Siap Pakai - Botol Minum.....	15
Gambar 2.22 Kemasan Siap Dirakit – Kardus	15
Gambar 2.23 Makna-Makna Warna	21
Gambar 2.24 <i>Single Wall Corrugated</i>	24
Gambar 2.25 <i>Double Wall Corrugated</i>	24
Gambar 2.26 <i>Triple Wall Corrugated</i>	24
Gambar 2.27 Jenis <i>Flueting</i>	25
Gambar 2.28 Referensi Kemasan 1	27
Gambar 2.29 Referensi Kemasan 2	27
Gambar 2.30 Referensi Kemasan 3	28
Gambar 2.31 Referensi Kemasan 4	28
Gambar 2.32 Dokumentasi Observasi 1	31
Gambar 2.33 Dokumentasi Observasi 2	31
Gambar 2.34 Dokumentasi Observasi 3	32
Gambar 2.35 Data Wawancara 1	34
Gambar 2.36 Data Wawancara 2	35
Gambar 2.37 Data Wawancara 3	36
Gambar 2.38 Data Wawancara 4	37
Gambar 2.39 Data Wawancara 5	38
Gambar 2.40 Data Wawancara Pemilik Toko Sepatu	39
BAB III METODOLOGI	47

Gambar 3.1 <i>Mindmapping</i> 5W+1H	51
BAB IV PEMBAHASAN.....	57
Gambar 4.1 Sistem Kunci Box Sepatu 1	61
Gambar 4.2 Sistem Kunci Box Sepatu 2	61
Gambar 4.3 <i>Image Board</i>	63
Gambar 4.4 <i>Mood Board</i>	64
Gambar 4.5 <i>Sketsa Alternatif</i>	65
Gambar 4.6 Kuesioner	65
Gambar 4.7 Sketsa Terpilih.....	66
Gambar 4.8 <i>Dieline</i>	66
Gambar 4.9 <i>Rendered 3D</i>	67
Gambar 4.10 Proses Pembuatan Model	67
Gambar 4.11 <i>Prototype</i> (Tampak Kanan).....	68
Gambar 4.12 <i>Prototype</i> (Tampak Kiri).....	68
Gambar 4.13 <i>Prototype</i> (Tampak Depan).....	69
Gambar 4.14 <i>Prototype</i> (Tampak Belakang)	69
Gambar 4.15 <i>Prototype</i> (Tampak Atas)	69
Gambar 4.16 <i>Prototype</i> (Tampak Bawah)	70
Gambar 4.17 Pengujian Sistem Kunci Box Sepatu.....	70
Gambar 4.18 Pengujian Daya Tahan Kemasan Sepatu Pertama	71
Gambar 4.19 Pengujian Daya Tahan Kemasan Sepatu Kedua	72