

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan.....	4
1.5 Manfaat.....	5
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1 Desain	6
2.2 Kemasan UKM KTS	6
2.3 Kemasan	8
BAB III METODOLOGI PENELITIAN & DESAIN	10
3.1 Studi Eksisting	10
3.2 Ide dan Konsep	12
3.3 Analisa.....	14
BAB IV IMPLEMENTASI DESAIN	26
4.1 Tahap Persiapan	26
4.2 Tahap Implementasi Konsep ke Dalam Desain.....	26
4.3 Proses Pembuatan Plat.....	33
4.4 Proses Cetak	33
4.5 Tahap <i>Finishing</i>	36
4.6 Kalkulasi Pengeluaran	40
BAB V PENUTUP	42
5.1 Kesimpulan.....	42
5.2 Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
BIODATA.....	44

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Model Kemasan Kompetitor.	11
Gambar 3.2 <i>Rough</i> Desain Kemasan Warna Dasar Kuning.	13
Gambar 3.3 <i>Rough</i> Desain Kemasan Warna Dasar Cokelat.	13
Gambar 3.4 <i>Rough</i> Desain Kemasan Warna Dasar Jingga.	14
Gambar 4.1 Bentuk <i>Diecut</i> Hasil Komputerisasi.	27
Gambar 4.2 Hasil Komputerisasi Dengan Konsep Warna <i>Background</i> Kuning.	27
Gambar 4.3 Hasil Komputerisasi Konsep Warna <i>Background</i> Cokelat.	28
Gambar 4.4 Hasil Komputerisasi Dengan Konsep Warna <i>Background</i> Jingga.	28
Gambar 4.5 Desain Kemasan Kecil Yang Disetujui.	29
Gambar 4.6 Desain Hasil Komputerisasi Kemasan Besar.	29
Gambar 4.7 <i>Effect Gaussian Blur</i>	31
Gambar 4.8 <i>Layer Mode Screen</i>	31
Gambar 4.9 <i>Effect Drop Shadow</i>	32
Gambar 4.10 Teknik <i>Overprint Fill</i>	32
Gambar 4.11 Ukuran <i>Diecut</i>	39
Gambar 4.12 <i>Diecut</i> Yang Telah Jadi.	40

