

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Rumusan Masalah	2
1.4. Pertanyaan Perancangan.....	3
1.5. Tujuan Penelitian	3
1.6. Batasan Masalah.....	3
1.7. Ruang Lingkup Penelitian.....	4
1.8. Keterbatasan Penelitian	4
1.9. Manfaat Penelitian	4
1.10. Sistematika Penulisan Laporan	5
BAB II KAJIAN	6
2.1. Kajian Pustaka.....	6
2.2. Industri Garmen	6
2.3. Limbah Industri Garmen	7
2.4. Upcycling	9

2.5.	Sepatu.....	10
2.6.	Jenis Sepatu.....	11
2.6.1.	Sepatu Moccasins.....	11
2.7.	Teknik Pengolahan Kain.....	12
2.7.1.	Teknik Patchwork.....	12
2.7.2.	Teknik Jahit Patchwork.....	14
2.8.	Material.....	22
2.8.1.	Kain Denim (Jeans).....	22
2.9.	Tahapan Proses Produksi Sepatu.....	24
2.10.	Teknik Pembuatan Sepatu.....	26
2.10.1.	Teknik Menjahit Sepatu <i>Moccasin</i>	26
2.10.2.	Teknik Perakitan <i>Moccasin</i>	27
2.11.	Interview Pelaku Industri.....	29
2.12.	Observasi Lapangan.....	30
2.13.	Profil Pengrajin Sepatu (Vendor Sepatu).....	32
2.14.	Summary.....	34
3.1.	Metode Penelitian.....	36
3.1.1.	Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D).....	36
3.2.	Rancangan Penelitian (Research Design).....	37
3.3.	Tahapan Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D).....	37
3.4.	Metode Penggalian Data.....	39
3.5.	Proses Perancangan.....	40
3.6.	Metode Validasi.....	40
BAB IV PEMBAHASAN.....		41
4.1.	Konsep Perancangan.....	41
4.1.1.	Deskripsi Desain.....	41
4.1.2.	Dimensi Produk.....	41
4.1.3.	Material Produk.....	41
4.1.4.	Referensi Bentuk.....	41
4.1.5.	Mekanisme.....	42
4.1.6.	Nama Produk.....	42
4.1.7.	Fungsi Produk.....	42

4.2.	Hasil Pengolahan Data	42
4.3.	Hasil Proses Perancangan	43
4.4.	Tahap Uji Coba (<i>Experiment</i>)	44
4.5.	Hasil Validasi	45
4.5.1.	Fungsi Produk	45
4.5.2.	Validasi Ahli	45
4.6.	Visualisasi Karya	46
4.6.1.	Sketsa Alternatif.....	46
4.6.2.	Sketsa Final	46
4.6.3.	Gambar Teknik & Pola	47
4.7.	Gambaran Proses Produksi	48
4.7.1.	Pembuatan Pola <i>Patchwork</i>	48
4.7.2.	Hasil Produk Final	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		52
5.1.	Kesimpulan	52
5.2.	Saran.....	53
Daftar Pustaka.....		54
LAMPIRAN.....		57