

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Rumusan Masalah	3
1.4. Pertanyaan Penelitian.....	3
1.5. Tujuan Penelitian.....	4
1.6. Batasan Masalah	4
1.7. Ruang Lingkup Penelitian/Perancangan	4
1.8. Keterbatasan Penelitian	4
1.9. Manfaat Penelitian.....	4
1.10 Sistematika Penulisan Laporan	5
BAB II	7
KAJIAN	7
2.1. Landasan Teoritik.....	7
2.1.1. Perancangan Produk	7
2.1.2. <i>Sneakers</i>	7
2.1.3. Tren Sneakers.....	8
2.1.4. Material.....	10
2.1.5. Limbah	13
2.1.6. Desain Berkelanjutan (Sustainable Design).....	14

2.1.7.	<i>Upcycling</i>	16
2.1.8.	<i>Patchwork</i>	17
2.1.9.	Teknik Menjahit.....	19
2.1.10.	Aspek Rupa.....	21
2.1.11.	Aspek Material.....	22
2.2.	Landasan Empirik	24
2.2.1.	Profil Industri.....	24
2.2.2.	Data Observasi	25
2.2.3.	Data Kuisioner.....	28
2.2.4.	Studi <i>Existing Product</i>	30
2.3.	Summary.....	32
BAB III.....		33
METODE.....		33
3.1. Rancangan Penelitian		33
3.2. Metode Penggalian Data.....		37
3.2.1. Observasi		37
3.2.2. Wawancara.....		37
3.2.3. Studi Literatur		37
3.3. Metode Pengolahan Data / Proses Perancangan		39
3.3.1. Pendekatan Perancangan		39
3.4. Metode Validasi.....		40
BAB IV		41
PEMBAHASAN		41
4.1. Analisa Tren Pasar		41
4.1.1. Analisis Kebutuhan Desain		41
4.1.2. Analisis Aspek Desain.....		44
4.1.3. Gagasan Perancangan		49
4.1.4. Mind Mapping.....		50
4.1.5. Mood Board		51
4.1.6. 5W+1H		51
4.1.7. TOR (Term of Reference)		52
4.2. Proses Perancangan		53
4.2.1. Sketsa Alternatif.....		53
4.2.2. Pengembangan Sketsa Terpilih		56

4.2.3.	Visualisasi Karya.....	57
4.3.	Proses Produksi.....	58
4.3.1.	Pembuatan Pola.....	58
4.3.2.	Proses Menjahit.....	60
4.3.3.	Proses Akhir	61
4.4.	Uji Coba Prototype	63
BAB V		64
KESIMPULAN DAN SARAN		64
5.1.	Kesimpulan.....	64
5.2.	Saran	64
DAFTAR PUSTAKA		65
LAMPIRAN.....		68