

## DAFTAR ISI

LAPORAN TUGAS AKHIR .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
KATA PENGANTAR.....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	2
1.3. Rumusan Masalah .....	2
1.4. Pertanyaan Penelitian.....	3
1.5. Tujuan Penelitian.....	3
1.6. Batasan Masalah .....	3
1.7. Ruang Lingkup Penelitian .....	3
1.8. Keterbatasan Perancangan .....	3
1.9. Manfaat Penelitian.....	4
1.10. Sistematika Penulisan .....	4
BAB II .....	6
TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Kajian Pustaka .....	6
2.2. Landasan Teori .....	6
2.2.1. Pengertian Perancangan .....	6
2.2.2. Pengertian Sepatu <i>Skateboard</i> .....	7
2.2.3. Jenis Konstruksi Sepatu <i>Skateboard</i> .....	8
2.2.4. Indikator Sepatu <i>Skateboard</i> .....	11
2.2.5. Anatomi Sepatu.....	13

2.3.	<b>Pengertian Material</b> .....	15
2.3.1	Material Umum <i>Upper</i> Sepatu .....	16
2.3.2.	Kain.....	20
2.3.3.	Material Umum <i>Outsole</i> .....	22
2.3.4.	Hasil Uji Gesek Kulit <i>Pull Up</i> .....	26
2.3.	<b>Kajian Lapangan</b> .....	27
2.3.1.	Studi <i>Existing Product</i> .....	27
2.4	<b>Summary</b> .....	31
<b>BAB III</b>	.....	<b>32</b>
<b>METODE PENELITIAN</b>	.....	<b>32</b>
3.1	<b>Rancangan Penelitian</b> .....	<b>32</b>
3.2	<b>Metode Penelitian</b> .....	<b>33</b>
3.3	<b>Teknik Pengumpulan Data</b> .....	<b>33</b>
3.4	<b>Teknik Pengolahan Data</b> .....	<b>34</b>
3.4.1	<i>Flow chart</i> .....	37
2.2.6.	Proses Perancangan.....	38
3.5	<b>Metode Validasi</b> .....	<b>39</b>
<b>BAB IV</b>	.....	<b>40</b>
<b>PEMBAHASAN</b>	.....	<b>40</b>
4.1.	<b>Konsep Umum Perancangan</b> .....	<b>40</b>
4.1.1.	Referensi Bentuk.....	41
4.1.2.	Studi Analisis Bentuk .....	42
4.1.3.	Metode aplikasi Morphological Forced Connection (MFC) .....	43
4.2.	<b>Proses Aplikasi Morphological Forced Connection MFC</b> .....	<b>44</b>
4.2.	<b>Shoes Moodboard</b> .....	<b>49</b>
4.3.	<b>Term Of Reference</b> .....	<b>49</b>
4.4.1.	Sketsa Terpilih .....	50
4.5.	<b>Material Mapping</b> .....	<b>51</b>
4.6.	<b>Sample Produk</b> .....	<b>51</b>
4.6.1.	Proses Pembuatan Pola .....	51
4.6.2.	Proses Menjahit Pola sepatu .....	52
4.6.3.	Proses Cementing.....	53
4.7.	<b>Hasil Akhir Produk</b> .....	<b>54</b>
4.8.	<b>Hasil Uji Validasi</b> .....	<b>57</b>
4.8.1.	Uji Validasi .....	57
4.8.2.	Hasil Uji Validasi.....	58
<b>BAB V</b>	.....	<b>59</b>

<b>5.1 Kesimpulan.....</b>	<b>59</b>
<b>5.2 Saran .....</b>	<b>60</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>61</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>63</b>