

## DAFTAR ISI

<b>COVER DALAM.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Perancangan.....	1
B. Judul dan Interpretasi Judul.....	3
C. Tujuan Perancangan .....	3
D. Permasalahan Perancangan .....	4
E. Manfaat Perancangan.....	4
1. Untuk Pribadi .....	4
2. Untuk Masyarakat.....	4
<b>BAB II METODE PERANCANGAN .....</b>	<b>5</b>
A. Orisinalitas .....	5
B. Kelompok Pengguna Produk.....	7
1. Geografis .....	7
2. Demografis .....	7
3. Psikografis .....	8
4. Behaviour .....	8
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	8
1. Pengetahuan .....	8
2. Keterampilan.....	8
3. Kelengkapan Peralatan .....	9
4. Ketersediaan Material.....	12
5. Biaya Perancangan Produksi .....	16

6.	Kemungkinan Produksi.....	16
D.	Skema proses kerja .....	17
1.	Skema Proses Perancangan .....	17
2.	Skema Proses Produksi.....	18
<b>BAB III</b>	<b>DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....</b>	<b>19</b>
A.	Data dan Analisa Berkaitan dengan Aspek Fungsi Produk Perancangan...	19
B.	Data dan Analisa Berkaitan dengan Etetika Produk Rancangan.....	20
1.	Teori Kebutuhan .....	20
2.	Ergonomi .....	22
C.	Kelompok Data Berkaitan Dengan Aspek Teknis Produk Perancangan.....	32
1.	Teknis penyimpanan aksesoris menjahit.....	32
2.	Material .....	33
D.	Kelompok Data Berkaitan dengan Aspek Ekonomi Produk Perancangan ...	35
<b>BAB IV</b>	<b>KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN .....</b>	<b>36</b>
A.	Tataran Lingkungan/Komunitas.....	36
B.	Tataran Produk .....	36
C.	Tataran sistem .....	45
D.	Tataran Elemen.....	47
<b>BAB V</b>	<b>PAMERAN.....</b>	<b>48</b>
A.	Desain Final.....	48
B.	Konsep Pameran .....	50
C.	Respon Pengunjung .....	54
<b>BAB VI</b>	<b>KESIMPULAN .....</b>	<b>55</b>
	<b>Daftar Pustaka.....</b>	<b>56</b>
	<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>57</b>