

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Pertanyaan Penelitian	3
1.6. Tujuan Penelitian	3
1.7. Manfaat Penelitian	4
1.8. Sistematika Penulisan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Penelitian Terdahulu	6
2.2. Kajian Teoretis	9
1. 10	
2. 11	
3. 14	
4. 15	
5. 16	
2.3. Antropometri	16
2.4. Jenis Material	17
2.5. Material	19
2.6. Rangkuman Kajian Teoritis	18

2.7.	Kajian Empiris	20
2.7.1.	21	
2.8.	Rangkuman Kajian Empiris	27
BAB III METODE PENELITIAN		27
3.1.	Rancangan Penelitian	28
3.2.	Metode Penelitian	29
3.3.	Metode Pengumpulan Data	30
1.	31	
2.	31	
3.	32	
3.4.	Metode Pengolahan Data	31
3.5.	Metode Perancangan	31
3.6.	Tahapan Proses Perancangan	32
1.	34	
2.	34	
3.	34	
4.	35	
5.	35	
3.7.	Metode Validasi	34
3.7.1.	37	
3.7.3.	40	
3.7.4.	44	
BAB IV KONSEP PERANCANGAN SENSORY SOFT BOOK UNTUK MENINGKATKAN DAYA INGAT ANAK ANAK USIA 0-24 BULAN		43
4.1.	Konsep Umum Perancangan	43
1.	46	
2.	47	
3.	47	
4.	47	
5.	48	
4.2.	Analisis Fitur	49
4.3.	Analisis Komparasi Produk Sejenis	50

4.4. Konsep Perancangan	52
1. 54	
2. 55	
3. 56	
4. 56	
4.5. Konsep Visual	55
4.6. Studi Komponen dan Kebutuhan Ukuran	55
4.7. Kriteria Aspek	55
4.8. Faktor Keamanan Produk	55
4.9. Ilustrasi Alternatif	55
4.10. Alur Kerja Produk	62
1. Tahap Pra Produksi	62
2. Tahap Produksi	63
3. Tahap Pasca Produksi	64
4.11. Konfigurasi Desain (67	
4.12. Model Perancangan Produk	65
1. Analisis	65
2. Desain	66
3. 70	
4. Penerapan	67
5. Evaluasi	67
4.13. Sketsa Alternatif	68
4.14. Sketsa Terpilih	70
4.15. Gambar Teknik	71
4.16. Final Desain	72
4.17. Konsep Fitur Sensoris dan Motorik	73
4.18. Logo Produk	81
4.19. Proses Manufaktur Perancangan	82
4.20. Proses Eksplorasi Perancangan	83
4.21. Operasional Produk	85
4.22. Uji Validasi Lapangan	86
BAB V KESIMPULAN	89
5.1. Kesimpulan	89

5.2. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	90