

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	i
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Pertanyaan Penelitian	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Batasan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	4
1.8 Sistematika Penulisan	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	6
2.1 Landasan Teori.....	6
2.1.1 <i>Redesign</i>	6
2.1.2 Periode Perkembangan Masa Anak-anak.....	6
2.1.3 Perkembangan Anak Usia 6-10 Tahun	8
2.1.4 Pengertian ADHD	9
2.1.5 Perkembangan Anak ADHD.....	10
2.1.6 Gejala ADHD.....	11
2.1.7 Menentukan ADHD	12
2.1.8 Tipe dan Tingkat Keparahan ADHD	13
2.1.9 Penyebab ADHD.....	14
2.1.10 ADHD di Indonesia	15
2.1.11 Pengertian <i>Fidget Toy</i>	15

2.1.12	Kriteria <i>Fidget Toy</i>	16
2.1.13	Macam-macam <i>Fidget Toy</i>	17
2.1.14	Material <i>Fidget Toy</i>	19
2.1.15	Antropometri Tangan Anak Usia 6-10 Tahun	19
2.2	Landasan Empiris.....	20
2.2.1	Wawancara Mengenai <i>Redesign</i>	20
2.2.2	Wawancara Mengenai ADHD Dan Mainan Anak	21
2.2.3	SLB BC Roudhatul Jannah	24
2.2.4	Wawancara Guru Pendamping Anak ADHD	25
2.2.5	Ukuran <i>Fidget Toy</i> Dipasaran	27
2.3	Summary	29
BAB III METODE		31
3.1	Rancangan Penelitian	31
3.2	Metode Penelitian	32
3.3	Teknik Pengumpulan Data.....	33
3.4	Proses Pengumpulan Data.....	35
3.5	Teknik Pengolahan Data	36
3.6	Metode Perancangan	36
3.7	Proses Perancangan.....	37
3.8	Metode Validasi	39
BAB IV PEMBAHASAN		41
4.1	Konsep Umum	41
4.2	Uji Coba Macam-macam <i>Fidget Toy</i>	43
4.3	Analisis SCAMPER.....	45
4.4	Konsep Perancangan	47
4.5	Sketsa Makro	50
4.6	<i>Mockup</i> dari Alternatif Sketsa Makro	52
4.7	Pembobotan <i>Mockup</i> Alternatif	54
4.8	Pembuatan Prototipe	55
4.9	Prototipe Versi 1	57

4.10	Analisis Prototipe Oleh Ahli Materi Dan Media.....	60
4.11	Uji Validasi Prototipe 1.....	61
4.12	Pembuatan Prototipe Versi 2.....	68
4.13	Gambar Teknik Prototipe Versi 2	70
4.14	Prototipe Versi 2	73
4.15	Tahapan Alur Kerja Produk	75
4.16	Nama Produk dan Logo	75
4.17	Desain Panduan.....	76
4.18	Desain Kemasan.....	77
4.19	Uji Komparasi Produk	78
4.20	Validasi Desainer Produk.....	81
4.21	Final Design	83
4.22	Eksplorasi Material Rotan.....	85
4.23	Prototipe Versi 3	88
BAB V KESIMPULAN.....		90
5.1	Kesimpulan	90
5.2	Saran	91
DAFTAR PUSTAKA		93
LAMPIRAN.....		96
6.1	Surat Permohonan Izin Penelitian SLB BC Roudhotul Zannah	96
6.2	Surat Permohonan Izin Validasi Ahli Materi dan Media	97
6.3	Surat Permohonan Validasi Instrumen Penelitian.....	98
6.4	Surat Permohonan Validasi Materi dan Media	99
6.5	Surat Keterangan Validasi Instrumen Penelitian	100
6.6	Surat Keterangan Validasi Materi Dan Media	101
6.7	Lembar Validasi Ahli Materi Dan Media	102
6.8	Surat Permohonan Uji Coba Lapangan TK As-Syifa 2	107
6.9	Surat Keterangan Uji Validasi Produk TK As-Syifa 2	108
6.10	Surat Permohonan Uji Coba Produk SLB BC Roudhotul Zannah.....	109
6.11	Surat Keterangan Uji Validasi Produk SLB BC Roudotul Zannah	110

6.12	Surat Keterangan Uji Validasi Produk SDN 158.....	111
6.13	Lembar Validasi Desainer Produk Ahli Mainan.....	112
6.14	Lembar Validasi Desainer Produk Ahli Material.....	117
	DOKUMENTASI	122