

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	v
LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	
MOTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR BAGAN.....	xvii
DAFTAR GRAFIK	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
ABSTRAK	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Pengembangan	8
D. Manfaat Pengembangan	8
E. Asumsi Pengembangan	10
F. Spesifikasi Produk.....	10

G. Orisinalitas Penelitian	11
H. Definisi Operasional.....	13
I. Sistematika pembahasan	15
BAB II KAJIAN PUSTAKA	17
A. Landasan Teori.....	17
B. Kerangka Berpikir.....	28
C. Hipotesis Penelitian.....	31
D. Penelitian Terdahulu	31
BAB III METODE PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN.....	40
A. Jenis Penelitian.....	40
B. Model Pengembangan.....	41
C. Prosedur Pengembangan	42
D. Uji Coba	43
E. Instrumen Pengumpulan Data	45
F. Teknik Analisis Data.....	49
G. Prosedur Penelitian.....	53
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	56
A. Potensi Dan Masalah.....	56
B. Desain Awal Produk	58
C. Validasi Produk.....	69
D. Revisi Produk Tahap I.....	73
E. Uji Coba Produk.....	75
F. Revisi Produk Tahap II	96
BAB V PEMBAHASAN	98
A. Pengembangan Media Busy board Untuk Meningkatkan Koordinasi Mata Dan Tangan Anak Usia 5-6 Tahun.....	98
B. Uji Kevalidan Dan Uji Kelayakan Media Busy board Untuk Meningkatkan Koordinasi Mata Dan Tangan Anak Usia 5-6 Tahun.....	105

C. Uji Efektivitas Media Busy board Untuk Meningkatkan Koordinasi Mata Dan Tangan Anak Usia 5-6 Tahun.....	107
KESIMPULAN.....	109
A. Kesimpulan	109
B. Saran.....	110
DAFTAR RUJUKAN	112
LAMPIRAN-LAMPIRAN	118
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	154

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Spesifikasi Produk.....	10
Tabel 1.2 orisinalitas Penelitian	11
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	38
Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen Ahli Media	47
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Ahli Materi.....	48
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Ahli Koordinasi Mata dan Tangan.....	48
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Untuk Anak	49
Tabel 3.5 Skala Likert.....	50
Tabel 3.6 Analisis Kevalidan	51
Tabel 3.7 Analisis Kelayakan	52
Tabel 3.8 Analisis Efektivitas	53
Tabel 4.1 Kegiatan Media Busy board.....	60
Tabel 4.2 Validasi Ahli Media.....	70
Tabel 4.3 Validasi Ahli Materi	71
Tabel 4.4 Validasi Ahli Koordinasi Mata dan Tangan	72
Tabel 4.5 Saran/Komentar Ahli	73
Tabel 4.6 Pertanyaan Evaluasi	76
Tabel 4.7 Hasil Uji Coba Kelompok Kecil Tahap Pretest Kualitatif.....	77
Tabel 4.8 Hasil Nilai Tahap Pretest Kuantitatif.....	79
Tabel 4.9 Hasil Uji Coba Kelompok Kecil Tahap Posttest Kualitatif	80
Tabel 4.10 Hasil Nilai Tahap Posttest Kuantitatif	82
Tabel 4.11 hasil uji coba kelompok besar tahap pretest kualitatif	84

Tabel 4.12 Hasil Nilai Tahap Pretest Kuantitatif.....	88
Tabel 4.13 Hasil Uji Coba Kelompok besar Tahap Posttest Kualitatif.....	89
Tabel 4.14 Hasil Nilai Tahap Posttest Kuantitatif	92
Tabel 4.15 Uji N-Gain (g).....	95
Tabel 4.16 Saran/Komentar Guru	96

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Alat Dan Bahan	62
Gambar 4.2 Mengukur Papan Sesuai Pola	63
Gambar 4.3 Memotong Papan Sesuai Dengan Pola Yang Sudah Dibuat	63
Gambar 4.4 Menghaluskan Papan Yang Sudah Dipotong Agar Tidak Tajam	63
Gambar 4.5 Membuat Lubang Untuk Kunci Lemari	64
Gambar 4.6 Memasang Plat Besi Agar Kunci Lemari Bisa Terkunci	64
Gambar 4.7 Memasang Engsel Disisi Kayu Yang Berbeda	64
Gambar 4.8 Memasang Grendel Ke Papan Dengan Sekrup Kecil.....	64
Gambar 4.9 Memasang Engsel Disisi Kayu Yang Berbeda	64
Gambar 4.10 Memasang Sisi Kabel A Ke Colokan.....	65
Gambar 4.11 Memasang Sisi Kabel B Ke Stop Kontak	65
Gambar 4.12 Colokan Dan Stop Kontak Sudah Terhubung	65
Gambar 4.13 Menyetrika Kain.....	65
Gambar 4.15 Menjahit Kancing Baju	65
Gambar 4.16 Memasang Kain.....	65
Gambar 4.17 Memasangkan Sekrup Gantung Ke Kayu	66
Gambar 4.18 Memasang Tali Sepatu Ke Sekrup Gantung	66
Gambar 4.19 Tata Kayu Dan Resleting Dengan Rapi	66
Gambar 4.20 Memasangkan Sekrup	66
Gambar 4.21 Memasangkan Tali Sepatu	66
Gambar 4.22 Memasang Sekrup Gantung Di 2 Sisi	67

Gambar 4.23 Simpul Mati Tali Di Sisi A	67
Gambar 4.24 Memasukkan Kayu Ke Tali	67
Gambar 4.25 Melubangi Kayu Dengan Paku	67
Gambar 4.26 Memasang Sekrup.....	67
Gambar 4.27 Memasang Gembok.....	67
Gambar 4.28 Gunting Kain Flanel.....	68
Gambar 4.29 Jahit Tepi Kain Flanel.....	68
Gambar 4.30 Lem Kain Flanel.....	68
Gambar 4.31 Papan Kayu Sebelum Diplitur.....	68
Gambar 4.32 Papan Kayu Sesudah Di Plitur	68
Gambar 4.33 Hasil Media Busy board Sisi A.....	69
Gambar 4.34 Hasil Media Busy board Sisi B	69
Gambar 4.35 Sebelum Direvisi.....	74
Gambar 4.36 Sesudah Direvisi.....	74

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berpikir.....	30
----------------------------------	----

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Uji Coba Kelompok Kecil	82
Grafik 4.2 Uji Coba Kelompok Besar.....	94

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	119
Lampiran 2 Surat Balasan Penelitian	120
Lampiran 3 Surat Keterangan Penelitian	121
Lampiran 4 Surat Pengantar Validasi	122
Lampiran 5 Lembar validasi Instrumen Penelitian	123
Lampiran 6 Instrumen Wawancara Guru Kelas dan Kepala Sekolah.....	124
Lampiran 7 Lembar Validasi Ahli Materi.....	128
Lampiran 8 Lembar Validasi Ahli Media	132
Lampiran 9 Lembar Validasi Ahli Koordinasi Mata dan Tangan.....	136
Lampiran 10 Hasil Uji Coba Pretest Kelompok Kecil.....	141
Lampiran 11 Hasil Uji Coba Posttest Kelompok Kecil	142
Lampiran 12 Hasil Uji Coba Pretest Kelompok Besar	143
Lampiran 13 Hasil Uji Coba Posttest Kelompok Besar.....	144
Lampiran 14 Beberapa Respon Peserta Didik Terhadap Media Busy board.....	145
Lampiran 15 Form Bimbingan Skripsi	146
Lampiran 16 Laporan Selesai Bimbingan.....	148
Lampiran 17 Dokumentasi Penelitian.....	149