

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GRAFIK.....	x
DAFTAR BAGAN .....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
A. LATAR BELAKANG MASALAH.....	1
B. IDENTIFIKASI MASALAH.....	5
C. BATASAN MASALAH.....	6
D. RUMUSAN MASALAH.....	6
E. PERTANYAAN PENELITIAN .....	6
F. TUJUAN DAN KEGUNAAN PENELITIAN .....	6
1. Tujuan Penelitian .....	6
2. Kegunaan Penelitian.....	7
G. STRUKTUR ORGANISASI .....	7
BAB II AKTIVITAS KOLASE TERHADAP PENINGKATAN KEMAMPUAN MOTORIK HALUS PADA SISWA CEREBRAL PALSY TIPE SPASTIK.....	9
A. DESKRIPSI TEORI.....	9
1. Konsep Dasar <i>Cerebral Palsy</i> .....	9
2. Konsep Dasar Motorik Halus.....	14
3. Konsep Dasar Kolase .....	24
B. PENELITIAN SEBELUMNYA YANG RELEVAN.....	29

C. KERANGKA BERFIKIR.....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
A. LOKASI PENELITIAN.....	32
B. SUBJEK PENELITIAN.....	32
C. DESAIN PENELITIAN.....	33
D. METODE PENELITIAN.....	34
E. VARIABEL PENELITIAN.....	34
1. Variabel Bebas (X).....	34
2. Variabel Terikat (Y).....	35
F. INSTRUMEN PENELITIAN.....	36
G. TEKNIK PENGUMPULAN DATA.....	42
H. PENGOLAHAN DATA DAN ANALISIS DATA.....	43
1. Pengolahan Data.....	43
2. Analisis Data.....	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>47</b>
A. HASIL PENELITIAN.....	47
1. Data <i>Baseline</i> 1 (A-1).....	47
2. Data Intervensi.....	51
3. Data <i>Baseline</i> 2 (A-2).....	55
B. ANALISIS DATA.....	59
1. Analisis Dalam Kondisi.....	59
2. Analisis Antar Kondisi.....	71
C. PEMBAHASAN.....	78
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>83</b>
A. KESIMPULAN.....	83
B. SARAN.....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>86</b>

LAMPIRAN .....	88
LAMPIRAN I	
✚ Surat-Surat Penelitian.....	89
LAMPIRAN II	
✚ Lembar Bimbingan Skripsi .....	97
LAMPIRAN III	
✚ Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	99
✚ Instrumen Penelitian.....	102
✚ Expert Judgement.....	105
LAMPIRAN IV	
✚ Rencana Kegiatan Penelitian.....	125
✚ RPP.....	126
LAMPIRAN V	
✚ Hasil penelitian.....	130
LAMPIRAN VI	
✚ Dokumentasi .....	180
✚ Riwayat Hidup .....	183

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perkembangan Motorik Anak Usia 3-5 Tahun .....	15
Tabel 2.2 Perkembangan Motorik Anak Usia 2-5 Tahun .....	16
Tabel 3.1 Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Bina Diri dan Bina Gerak SMPLB-D (Tunadaksa Ringan).....	37
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Instrumen untuk Mengukur Kemampuan Motorik Halus Siswa <i>Cerebral Palsy</i> tipe spastik .....	38
Tabel 3.3 Kriteria Penilaian Penelitian.....	39
Tabel 3.4 Para Ahli yang Melakukan <i>Expert-Judgement</i> .....	40
Tabel 3.5 Kriteria Penilaian Uji Validasi.....	41
Tabel 3.6 Hasil Perhitungan Uji Validasi .....	41
Tabel 4.1 Pencatatan Skor Perolehan MBY pada fase <i>Baseline 1</i> (A-1) .....	47
Tabel 4.2 Data Persentase <i>Baseline</i> (A-1).....	49
Tabel 4.3 Pencatatan Skor Perolehan MBY pada fase <i>Intervensi</i> (B) .....	51
Tabel 4.4 Data Persentase <i>Intervensi</i> (B).....	53
Tabel 4.5 Pencatatan Skor Perolehan MBY pada fase <i>Baseline 2</i> (A-2) .....	55
Tabel 4.6 Data Persentase <i>Baseline 2</i> (A-2).....	57
Tabel 4.7 Panjang Kondisi ( <i>Condition Length</i> ) .....	60
Tabel 4.8 Estimasi Kecenderungan Arah ( <i>Estimate of Trend Direction</i> ) MBY .....	61

Tabel 4.9 Jejak Data ( <i>Data Path</i> ).....	68
Tabel 4.10 Level Stabilitas dan Rentang ( <i>Level Stability and Range</i> ).....	68
Tabel 4.11 Perubahan Level ( <i>Level Change</i> ).....	69
Tabel 4.12 Rangkuman Hasil Analisis Visual dalam Kondisi.....	69
Tabel 4.13 Jumlah Variabel yang Diubah ( <i>Number of Variabel Changed</i> ).....	71
Tabel 4.14 Perubahan Kecenderungan Arah dan Efeknya ( <i>Change in Trend Variable and Effect</i> ) .....	72
Tabel 4.15 Kecenderungan Stabilitas ( <i>Change in Trend Stability</i> ) .....	72
Tabel 4.16 Perubahan Level ( <i>Change in Level</i> ).....	73
Tabel 4.17 Presentase Overlap .....	76
Tabel 4.18 Rangkuman Hasil Analisis Visual Antar Kondisi.....	76

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1. Disain A-B-A.....	33
Grafik 4.1 Perolehan Data <i>Baseline</i> 1 (A1) Kemampuan Motorik Halus MBY	50
Grafik 4.2 Perolehan Data Intervensi (B) Kemampuan Motorik Halus MBY ...	54
Grafik 4.3 Perolehan Data <i>Baseline</i> 2 (A-2) Kemampuan Motorik Halus MBY	58
Grafik 4.4 Perolehan Data <i>Baseline</i> 1 (A1), Intervensi (B), dan <i>Baseline</i> 2 (A2) Kemampuan Motorik Halus MBY .....	59
Grafik 4.5 Estimasi Kecenderungan Arah Kemampuan Motorik Halus MBY ..	61
Grafik 4.6 <i>Trend Stability</i> Kondisi <i>Baseline</i> 1 (A-1) MBY .....	63
Grafik 4.7 <i>Trend Stability</i> Kondisi Intervensi (B) MBY .....	65
Grafik 4.8 <i>Trend Stability</i> Kondisi <i>Baseline</i> 2 (A2) MBY .....	67
Grafik 4.9 Presentase <i>Overlap</i> Kondisi <i>Baseline</i> 1 (A1) dengan Intervensi (B)	74
Grafik 4.10 Presentase <i>Overlap</i> Kondisi <i>Baseline</i> 1 (B) dengan Intervensi (A-2).....	75
Grafik 4.10 <i>Mean Level</i> MBY .....	77

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berfikir .....	30
-----------------------------------	----

