DAFTAR ISI

Halaman

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bab</th>
<th>Judul</th>
<th>Halaman</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BAB I</td>
<td>PENDAHULUAN</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>A.</td>
<td>Latar Belakang Penelitian</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>B.</td>
<td>Rumusan Masalah</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>C.</td>
<td>Tujuan Penelitian</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>D.</td>
<td>Manfaat Penelitian</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>E.</td>
<td>Struktur Organisasi</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>BAB II</td>
<td>TARI KREATIF DALAM PENINGKATAN GERAK LOKOMOTOR</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>A.</td>
<td>Konsep Dasar Anak dengan Gangguan Perkembangan Kecerdasan (down syndrome)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>B.</td>
<td>Lokomotor anak down syndrome</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>C.</td>
<td>Tari Kreatif dalam Meningkatkan Lokomotor Anak down syndrome</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>D.</td>
<td>Penelitian terdahulu yang Relevan</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>E.</td>
<td>Kerangka Berfikir</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>BAB III</td>
<td>METODE PENELITIAN</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>A.</td>
<td>Metode Penelitian</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>B.</td>
<td>Variabel Penelitian</td>
<td>27</td>
</tr>
</tbody>
</table>
1. Definisi Konsep Variabel ........................................... 27
2. Definisi Operasional Variabel ..................................... 27
C. Subjek dan Lokasi Penelitian ..................................... 28
   1. Subjek Penelitian .............................................. 28
   2. Lokasi Penelitian ............................................. 29
D. Target Behavior ....................................................... 30
E. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data ................. 30
   1. Instrumen ..................................................... 30
   2. Teknik Pengumpulan Data .................................. 31
F. Teknik Pengolahan Data .......................................... 31
G. Persiapan dan Pelaksanaan Penelitian ......................... 33
   1. Persiapan ...................................................... 33
   2. Pelaksanaan .................................................. 34

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN ................. 36
A. Hasil Penelitian .................................................... 36
   1. Analisis Data .................................................. 40
B. Pembahasan ....................................................... 51

BAB V SIMPULAN DAN SARAN ..................................... 54
A. Simpulan .......................................................... 54
B. Saran ............................................................. 54

DAFTAR PUSTAKA ......................................................... 56

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP
## DAFTAR TABEL

<table>
<thead>
<tr>
<th>Tabel</th>
<th>Halaman</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3.1 Jadwal Kegiatan Penelitian .............................................................. 35</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.1 Pemerolehan Skor Kemampuan Lokomotor Subjek NA Pada (A-1) ........ 37</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
| 4.2 Pemerolehan Skor Kemampuan Lokomotor Subjek NA  
  Pada Intervensi (B) ................................................................. 38 |
| 4.3 Pemerolehan Skor Kemampuan Lokomotor Subjek NA  
  Pada Baseline 2 (A-2) ................................................................. 38 |
| 4.4 Perkembangan Kemampuan Lokomotor Subjek NA ......................... 38 |
| 4.5 Data Panjang Kondisi Subjek NA ...................................................... 40 |
| 4.6 Data Estimasi Kecenderungan Arah Subjek NA .................. 41 |
| 4.7 Data Kecenderungan Stabilitas Subjek NA .............................. 44 |
| 4.8 Jejak Data Subjek NA ................................................................. 44 |
| 4.9 Tingkat Stabilitas dan Rentang Subjek NA ....................... 45 |
| 4.10 Data Level Perubahan Subjek NA ............................................... 45 |
| 4.11 Rangkuman Hasil Analisis Visual Dalam Kondisi Subjek NA .... 45 |
| 4.12 Data Jumlah Variabel yang Diubah ................................. 46 |
| 4.13 Data Kecenderungan Arah dan Efeknya ............................... 47 |
| 4.14 Data Perubahan Kecenderungan Stabilitas .......................... 47 |
| 4.15 Data Perubahan Level Data .................................................. 48 |
## DAFTAR GRAFIK

<table>
<thead>
<tr>
<th>Grafik</th>
<th>Halaman</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3.1 Tampilan Desain A-B-A ..................................................................27</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.1 Kemampuan Lokomotor Kondisi A-B-A ..............................................39</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.2 Estimasi Kecenderungan Arah Aspek Kemampuan Lokomotor Subjek NA ..........................................................41</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.3 Data Overlap Kondisi Baseline 1 (A-1) dengan Intervensi (B) ..........49</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.4 Data Overlap Kondisi Baseline 1 (A-1) dengan Intervensi (B) ..........50</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gambar</td>
<td>Halaman</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>2.1 Kerangka Berpikir</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Diagram</td>
<td>Halaman</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>4.1 Mean Level Kemampuan Lokomotor Subjek NA pada Fase A-B A</td>
<td>51</td>
</tr>
</tbody>
</table>
DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran
1. Hasil Pemerolehan Kemampuan Lokomotor
2. Surat pengangkatan pembimbing penyusunan skripsi
3. Surat permohonan izin mengadakan penelitian (Fakultas)
4. Surat izin penelitian Dinas Pendidikan Pemerintah Provinsi Jawa Barat
5. Surat balikan penelitian SLB ABC Bina Bangsa Cianjur
6. Daftar judgement para ahli
7. Hasil judgement para ahli
8. Kisi-kisi Instrumen
9. Soal instrumen
10. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
11. Daftar konsultasi bimbingan skripsi
12. Dokumentasi penelitian
13. Riwayat hidup