

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR BAGAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Batasan Masalah .....	7
D. Rumusan Masalah .....	7
E. Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>10</b>
A. Konsep Dasar Tunagrahita.....	10
B. Gerak Lokomotor Tunagrahita Ringan.....	15
C. Permainan Tradisional Sondah .....	23
D. Hubungan Permainan Sondah dengan Gerak Lokomotor .....	26
E. Penelitian Sebelumnya yang Relevan.....	27
F. Kerangka Berpikir dan Hipotesis.....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
A. Variabel Penelitian.....	31
B. Metode Penelitian .....	34
C. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	37
D. Target Behavior .....	38

Putry Farida Shaum, 2014

Pengaruh Permainan Tradisional Sondah Terhadap Keterampilan Gerak Lokomotor Anak Tunagrahita Ringan di SLB Muhammadiyah Karangpawitan Garut

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

E. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	38
F. Teknik Pengolahan Data.....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
A. Hasil Penelitian .....	43
B. Analisis Data Hasil Penelitian .....	49
C. Pembahasan.....	70
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>72</b>
A. Kesimpulan .....	72
B. Rekomendasi.....	73
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>74</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS</b>	

## DAFTAR TABEL

### Tabel

2.1. Klasifikasi Tunagrahita .....	13
4.1. Data Baseline-1 (A-1) Subjek NS .....	43
4.2. Data Intervensi (B) Subjek NS .....	45
4.3. Data Baseline-2 (A-2) Subjek NS .....	46
4.4. Rekapitulasi Perkembangan Subjek NS.....	48
4.5. Data Panjang Kondisi .....	50
4.6. Data Kecenderungan Arah subjek NS .....	52
4.7. Banyaknya Data pada Rentang Baseline-1 (A-1) .....	55
4.8. Banyaknya Data pada Rentang Intervensi (B).....	56
4.9. Banyaknya Data pada Rentang Baseline-2 (A-2) .....	58
4.10. Kecenderungan Stabilitas Subjek NS .....	59
4.11. Jejak Data Subjek NS.....	59
4.12. Level Stabilitas dan Rentang Subjek NS .....	60
4.13. Perubahan Level Subjek NS .....	61
4.14. Rangkuman Hasil Analisis Visual Dalam Kondisi Subjek NS.....	61
4.15. Data Jumlah Variabel yang diubah .....	63
4.16. Data Perubahan Kecenderungan Arah dan Efeknya Subjek NS.....	64
4.17. Perubahan Kecenderungan Stabilitas Subjek NS .....	64
4.18. Data yang Tumpang Tindih ( <i>Overlap</i> ).....	65
4.19. Data Persentase Overlap Subjek NS .....	67
2.20. Rangkuman Hasil Analisis Antar Kondisi Subjek NS.....	68

## DAFTAR GARFIK

### Grafik

3.1. Desain A-B-A .....	36
4.1. Data Baseline-1 (A-1) Subjek NS.....	44
4.2. Data Intervensi (B) Subjek NS .....	46
4.3. Data Baseline-2 (A-2) Subjek NS.....	47
4.4. Rekapitulasi Perkembangan Subjek NS.....	49
4.5. Keterampilan Gerak Lokomotor Subjek NS (A-1) (B) (A-2) .....	51
4.6. Menentukan Banyaknya Data pada Rentang Baseline-1 (A-1) .....	54
4.7. Menentukan Banyaknya Data pada Rentang Intervensi (B).....	56
4.8. Menentukan Banyaknya Data pada Rentang Baseline-2 (A-2) .....	58
4.9. Data Overlap Kondisi Baseline-1(A-1) ke Intervensi (B) .....	66
4.10. Data Overlap Kondisi Intervensi (B) ke Baseline-2 (A-2) .....	67
4.11. Mean Level Keterampilan Gerak Lokomotor Subjek NS.....	70

## DAFTAR BAGAN

### **Bagan**

2.1 Kerangka Berpikir.....	28
----------------------------	----