

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Batasan Masalah .....	5
D. Rumusan Masalah.....	5
E. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	6
<b>BAB II PENGGUNAAN METODE <i>FERNALD</i> UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA HURUF LATIN PADA PESERTA DIDIK <i>LOW VISION</i></b>	
A. Konsep Dasar <i>Low Vision</i> .....	7
1. Pengertian <i>Low Vision</i> .....	7
2. Ciri-ciri Anak <i>Low Vision</i> .....	8
3. Klasifikasi <i>Low Vision</i> .....	9
B. Kemampuan Membaca Huruf Latin.....	10
1. Konsep Membaca .....	10
2. Membaca Huruf Latin.....	11
3. Prinsip-prinsip Pembelajaran bagi Peserta Didik <i>Low Vision</i> .....	12
4. Kemampuan Membaca Peserta Didik <i>Low Vision</i> .....	14
C. Metode <i>Fernald</i> .....	15

1. Pengertian Metode <i>Fernald</i> /VAKT .....	15
2. Prinsip-prinsip Penggunaan Metode <i>Fernald</i> /VAKT.....	16
D. Penelitian yang Relevan.....	17
E. Kerangka Berfikir.....	17

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Definisi Oprasional Variabel.....	19
1. Variabel Bebas.....	19
2. Variabel Terikat .....	20
B. Metode Penelitian.....	21
C. Desain Penelitian.....	22
D. Lokasi dan Subjek Penelitian .....	23
1. Lokasi Penelitian.....	23
2. Subjek Penelitian.....	25
E. Teknik Pengumpulan Data .....	25
1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	26
2. Instrumen Penelitian.....	27
3. Format Penilaian.....	28
4. Uji Validasi.....	29
5. Reliabilitas.....	31
F. Analisis Data.....	32
1. Analisis Dalam Kondisi.....	33
2. Analisis Antar Kondisi.....	34

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian.....	35
1. Data Hasil Baseline (A1).....	35
2. Data Hasil Intervensi (B).....	36
3. Data Hasil Baseline (A2).....	39
B. Analisis Data.....	40
1. Analisis Dalam Kondisi.....	40
2. Analisis Antar Kondisi.....	48

C. Pembahasan.....	54
--------------------	----

## **BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI**

A. Simpulan.....	57
B. Rekomendasi .....	58

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **DAFTAR LAMPIRAN**

## **RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Kisi-kisi Instrumen .....	26
<b>Tabel 3.2</b> Instrumen Penelitian.....	27
<b>Tabel 3.3</b> Kriteria Penilaian.....	29
<b>Tabel 4.1</b> Hasil Baseline (A1).....	35
<b>Tabel 4.2</b> Hasil Intervensi (B).....	37
<b>Tabel 4.3</b> Hasil Baseline (A2).....	39
<b>Tabel 4.4</b> Panjang Kondisi Penelitian.....	40
<b>Tabel 4.5</b> Estimasi Kecenderungan Arah.....	41
<b>Tabel 4.6</b> Kecenderungan Stabilitas .....	45
<b>Tabel 4.7</b> Kecenderungan Jejak Data.....	46
<b>Tabel 4.8</b> Level Stabilitas dan Rentang.....	46
<b>Tabel 4.9</b> Level Perubahan Data.....	47
<b>Tabel 4.10</b> Rangkuman Hasil Analisis Dalam Kondisi.....	47
<b>Tabel 4.11</b> Jumlah Variabel yang Diubah.....	48
<b>Tabel 4.12</b> Perubahan Kecenderungan Arah dan Efeknya .....	48
<b>Tabel 4.13</b> Perubahan Kecenderungan Stabilitas .....	49
<b>Tabel 4.14</b> Perubahan Level.....	49
<b>Tabel 4.15</b> Data Persentase <i>Overlap</i> .....	51
<b>Tabel 4.16</b> Rangkuman Hasil Analisis Antar Kondisi.....	52
<b>Tabel 4.17</b> Rekapitulasi Persentase Hasil Penelitian.....	52

## DAFTAR GRAFIK

<b>Grafik 4.1</b> Hasil Baseline (A1).....	36
<b>Grafik 4.2</b> Hasil Intervensi (B).....	38
<b>Grafik 4.3</b> Hasil Baseline (A2).....	40
<b>Grafik 4.4</b> Kecenderungan Arah Analisi Dalam Kondisi.....	41
<b>Grafik 4.5</b> Level Stabilitas Baseline (A1) .....	42
<b>Grafik 4.6</b> Level Stabilitas Intervensi (B) .....	43
<b>Grafik 4.7</b> Level Stabilitasn Baseline (A2) .....	45
<b>Grafik 4.8</b> Data <i>Overlap</i> Kondisi Baseline (A1) ke Intervensi (B).....	50
<b>Grafik 4.9</b> Data <i>Overlap</i> Kondisi Intervensi ke Baseline (A2).....	51
<b>Grafik 4.10</b> Mean Level Baseline (A1), Intervensi (B), dan Baseline (A2).....	53

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b> Bagan Kerangka Berpikir .....	18
<b>Gambar 3.1</b> Desain A-B-A .....	23