

## DAFTAR ISI

Kata Pengantar .....	i
Ucapan Terima Kasih .....	ii
Daftar Tabel .....	vii
Daftar Gambar .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Anggapan Dasar .....	5
F. Hipotesis .....	5
G. Definisi Operasional .....	6
H. Metodologi Penelitian .....	7
<b>BAB II PENGGUNAAN PETA KONSEP UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA LOW VISION PADA PEMBELAJARAN BIOLOGI</b>	
A. Low Vision .....	9
1. Pengertian Low Vision .....	9
2. Ciri-ciri Siswa Low Vision .....	12
3. Teknik Pembelajaran Siswa Low Vision .....	12
B. Peta Konsep .....	14
1. Pengertian Peta Konsep.....	14

2. Ciri-ciri Peta Konsep .....	16
3. Cara Menyusun Peta Konsep .....	17
4. Kegunaan Peta Konsep.....	18
C. Penggunaan Peta Konsep Pada Siswa Low Vision .....	19
1. Tahap Persiapan Memperkenalkan Peta Konsep .....	19
2. Contoh Menyusun Peta Konsep .....	20
3. Penelitian Lain yang Relevan .....	21

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metode Penelitian .....	22
B. Tahapan Penelitian .....	24
C. Subjek Penelitian .....	26
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian .....	27
E. Persiapan dan Pelaksanaan Penelitian .....	28
F. Teknik Pengolahan Data.....	35

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

A. Deskripsi Data.....	37
B. Pengolahan Data .....	40
C. Pengujian Hipotesis .....	41
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	42

### **BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI**

A. Kesimpulan.....	44
B. Rekomendasi.....	44
C. Penutup .....	45

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>47</b>
<b>LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Klasifikasi Tingkat Ketunanetraan.....	9
Tabel 3.1. Daftar Sampel Penelitian.....	27
Tabel 3.2. Persiapan Perhitungan Reliabilitas .....	31
Tabel 3.3. Jadwal Kegiatan Penelitian .....	35
Tabel 4.1. Skor Pre test Siswa.....	38
Tabel 4.2. Skor Post test Siswa .....	38
Tabel 4.3. Skor Pre test dan Post tes siswa .....	39
Tabel 4.4. Perhitungan dengan Uji Wilcoxon.....	41

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Contoh Peta Konsep Air.....	15
Gambar 2.2. Contoh Peta Konsep Alat Transportasi pada Tumbuhan .....	21
Gambar 3.1. Rancangan Penelitian Eksperimen .....	23
Gambar 3.2. Tahapan Penelitian .....	25

