

## DAFTAR ISI

	halaman
<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>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Batasan Masalah.....	6
D. Rumusan Masalah.....	7
E. Variabel Penelitian.....	7
F. Hipotesis.....	8
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
A. Konsep Dasar Tunarungu.....	10
B. Hasil Belajar.....	19
C. Media Pembelajaran dan Media Gambar Dua Dimensi dengan Animasi Flash Sebagai Media Pembelajaran.....	22
D. Pembelajaran Sains untuk Anak Tunarungu.....	27
E. Penelitian yang Relevan.....	30
F. Penggunaan Media Animasi dalam Pencapaian Hasil Belajar Anak Tunarungu dalam Pelajaran Sains.....	31
G. Kerangka Berpikir.....	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian.....	35
B. Populasi dan Sampel Penelitian.....	36
C. Instrumen Penelitian.....	38
D. Prosedur Penelitian.....	40
E. Uji Coba Instrumen.....	41
F. Teknik Pengolahan Data.....	42
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian.....	44
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	52
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
A. Kesimpulan.....	58
B. Rekomendasi.....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>60</b>

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Media gambar dua dimensi dengan animasi flash
- Lampiran 2 Kisi-kisi instrumen dan instrumen penelitian
- Lampiran 3 Rencana pelaksanaan pembelajaran
- Lampiran 4 Judgment
- Lampiran 5 Perhitungan validitas dan reliabilitas instrument Penelitian
- Lampiran 6 Jadwal penelitian
- Lampiran 7 Data hasil pre-test dan post-test
- Lampiran 8 Pengolahan data dengan uji Wilcoxon
- Lampiran 9 Foto kegiatan penelitian
- Lampiran 10 Surat perizinan dan keterangan penelitian

## **RIWAYAT HIDUP**



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Sampel Penelitian.....	37
Tabel 4.1 Rekapitulasi skor pre-test dan post-test hasil belajar sains.....	45



## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Hasil belajar ranah kognitif tingkat pengetahuan.....	46
Grafik 4.2 Hasil belajar ranah kognitif tingkat pemahaman.....	47
Grafik 4.3 Hasil belajar ranah kognitif tingkat pemahaman.....	48
Grafik 4.4 Skor pre-test dan post-test hasil belajar sains.....	49
Grafik 4.5 Rata-rata skor pre-test dan post-test.....	50

