

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<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>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
<b>1. Latar Belakang Masalah .....</b>	<b>1</b>
<b>2. Batasan Masalah .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Rumusan Masalah .....</b>	<b>3</b>
<b>4. Tujuan Penelitian .....</b>	<b>4</b>
<b>5. Manfaat Penelitian .....</b>	<b>4</b>
<b>6. Variabel Penelitian .....</b>	<b>4</b>
<b>7. Hipotesis penelitian .....</b>	<b>4</b>
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
<b>1. Instrumen Tes Berbantuan Animasi .....</b>	<b>5</b>
<b>1.1. Instrumen .....</b>	<b>5</b>
<b>1.2. Animasi.....</b>	<b>9</b>
<b>1.3. Asesmen Berbentuk Animasi .....</b>	<b>10</b>
<b>2. Konsep Medan dan Potensial Listrik .....</b>	<b>17</b>
<b>3. Hubungan instrumen tes dengan konsep potensial dan medan listrik .....</b>	<b>22</b>
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	

1. Metode Penelitian .....	
2. Partisipan.....	31
3. Subjek dan Lokasi Penelitian .....	31
4. Definisi Operasional.....	32
5. Instrumen Penelitian .....	34
6. Prosedur Penelitian .....	35
1. Studi Pendahuluan .....	35
2. Studi Literatur .....	35
3. Perancangan Instrumen Tes.....	35
4. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	36
5. Tahap Implementasi.....	46
7. Teknik Pengumpulan Data dan Analisis.....	48

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

1. Pengembangan Instrumen Tes Berbantuan Animasi .....	55
2. Analisis Pemahaman Konsep Siswa.....	58
3. Analisis Pemahaman Konsep Per sub konsep .....	62
4. Profil Konsepsi Siswa.....	65

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	72
B. Saran.....	74

#### **DAFTAR PUSTAKA .....**

#### **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

LAMPIRAN A Perangkat Penelitian .....	
LAMPIRAN B Hasil Analisis Uji Instrumen .....	
LAMPIRAN C Pengolahan Data .....	
LAMPIRAN D Administrasi .....	