

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b>	<i>i</i>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	<i>iii</i>
<b>ABSTRAK</b>	<i>iv</i>
<b>DAFTAR ISI</b>	<i>vi</i>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<i>viii</i>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<i>ix</i>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Pembatasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Teori Belajar	7
2.1.3. Hakikat proses belajar	8
2.1.4. Hasil belajar	8
2.1.5. Media dalam pembelajaran	10
2.1.5.1. Pengertian Media	10
2.1.5.2. Peranan Dan Fungsi Media Pembelajaran	13
2.1.5.3. Manfaat Media Pembelajaran	14
2.1.5.4. Macam-macam Media Pembelajaran	16
2.1.6. Media Video	18
2.1.7. Media Gambar	20
2.1.8. Penggunaan multimedia dalam pembelajaran	22
2.1.9. Materi pembelajaran	23
2.1.9.1. Sistem Ekskresi Manusia	23
2.2. Kerangka Konseptual	36
2.3. Hipotesis Penelitian	38
2.4. Hipotesis Statistik	38
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	39
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	39
3.1.1. Lokasi Penelitian	39
3.1.2. Waktu Penelitian	39
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	39
3.2.1. Populasi	39

3.2.2. Sampel	39
3.3 Variabel Penelitian	39
3.3.1 Variabel bebas	39
3.3.2 Variabel terikat	39
3.4 Metode Penelitian	40
3.5 Desain Penelitian	40
3.6 Prosedur Penelitian	40
3.7 Instrumen Penelitian	42
3.8 Uji Instrumen	44
3.8.1 Validitas Tes	44
3.8.2 Reliabilitas Tes	45
3.8.3 Daya Pembeda Soal	46
3.8.4 Tingkat Kesukaran Soal	46
3.9 Teknik Analisis Data	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>50</b>
4.1. Hasil Penelitian	50
4.1.1. Deskripsi Data Penelitian	50
4.1.1.1. Deskripsi Data Nilai Pretes Siswa yang Diajar dengan Media Video Pembelajaran (kelas Eksperimen I)	51
4.1.1.2. Deskripsi Data Nilai Pretes Siswa yang Diajar dengan Media Gambar (kelas Eksperimen II)	52
4.1.1.3. Deskripsi Data Nilai Postes Siswa yang Diajar dengan Media Video Pembelajaran (kelas Eksperimen I)	52
4.1.1.4. Deskripsi Data Nilai Posttest Siswa yang Diajar dengan Media Gambar (kelas Eksperimen II)	53
4.1.2. Uji Persyaratan Analisis	55
4.1.2.1. Uji Normalitas	55
4.1.2.2. Uji Homogenitas	56
4.1.2.3. Uji Hipotesis	56
4.2. Pembahasan	57
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>61</b>
DAFTAR PUSTAKA	62