

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERSETUJUAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN.....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vi</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>PRAKATA .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xviii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xix</b>
<b>المخلص .....</b>	<b>xx</b>
<b>BAB I: PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	8
E. Hipotesis Penelitian.....	9
F. Kegunaan Penelitian.....	9
G. Penegasan Istilah .....	10
H. Sistematika Pembahasan .....	11
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>13</b>
A. Deskripsi Teori.....	13
1. Media Audiovisual .....	13
2. Minat Belajar Peserta Didik .....	17
3. Hasil Belajar Peserta Didik .....	21
4. Materi Sistem Ekskresi pada Manusia .....	24

B. Kajian Penelitian Terdahulu.....	33
C. Kerangka Berpikir.....	37
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
A. Rancangan Penelitian.....	39
B. Populasi Penelitian.....	40
C. Variabel Penelitian.....	41
D. Sampel dan Sampling Penelitian.....	42
E. Kisi-Kisi Instrumen.....	43
F. Sumber Data.....	46
G. Teknik Pengumpulan Data.....	46
H. Analisis Data.....	47
1. Uji Validitas.....	47
2. Uji Reliabilitas.....	53
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>61</b>
A. Deskripsi Data.....	61
B. Pengujian Hipotesis.....	65
1. Uji N-Gain Score.....	65
2. Uji Prasyarat.....	67
a. Uji Normalitas.....	67
b. Uji Homogenitas.....	68
3. Uji Hipotesis.....	70
a. Uji T-Independen.....	70
b. Uji MANOVA.....	73
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>75</b>
A. Pengaruh Media Audiovisual Terhadap Minat Belajar IPA Peserta Didik Kelas VIII MTsN 5 Tulungagung.....	75
B. Pengaruh Media Audiovisual Terhadap Hasil Belajar IPA Peserta Didik Kelas VIII MTsN 5 Tulungagung.....	79
C. Pengaruh Media Audiovisual terhadap Minat dan Hasil Belajar IPA Peserta Didik Kelas VIII MTsN 5 Tulungagung.....	84
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>87</b>
A. Kesimpulan.....	87

B. Saran.....	87
<b>DAFTAR RUJUKAN.....</b>	<b>89</b>
<b>LAMPIRAN-LAPIRAN .....</b>	<b>93</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Jaringan Lapisan Dermis Besrta Fungsinya.....	26
Tabel 2.2 Bagian-Bagian Ginjal.....	29
Tabel 2.3 Persamaan dan Perbedaan Kajian Penelitian Terdahulu.....	36
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	40
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Angket Minat Peserta Didik.....	43
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	45
Tabel 3.4 Hasil Validasi Instrumen <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Oleh Para Ahli.....	48
Tabel 3.5 Hasil Validasi Instrumen Angket Minat Belajar Oleh Para Ahli...	49
Tabel 3.6 Hasil Validasi Belajar <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Oleh Kelas IX A .....	49
Tabel 3.7 Hasil Validasi Instrumen Angket Minat Belajar IX A.....	51
Tabel 3.8 Kategori Kelayakan.....	52
Tabel 3.9 Uji Validitas Media Audiovisual Oleh Para Ahli .....	52
Tabel 3.10 Kriterion Reliabilitas Instrumen.....	53
Tabel 3.11 Hasil Perhitungan Reliabilitas Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Oleh Para Ahli.....	54
Tabel 3.12 Hasil Perhitungan Reliabilitas Angket Minat Belajar Oleh Para Ahli.....	55
Tabel 3.13 Hasil Perhitungan Reliabilitas Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Oleh Kelas IX A .....	55
Tabel 3.14 Hasil Perhitungan Reliabilitas Instrumen Minat Belajar Oleh Kelas IX A.....	55
Tabel 3.15 Kriteria N-Gain .....	56
Tabel 4.1 Inisial Nama Siswa kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	62
Tabel 4.2 Angket Minat Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	63
Tabel 4.3 <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	64
Tabel 4.4 Hasil Deskriptif uji N-Gain Kelas Eksperimen.....	65
Tabel 4.5 Hasil Deskriptif Uji N-Gain Kelas Kontrol .....	66
Tabel 4.6 Data Uji Normalitas Minat Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	67
Tabel 4.7 Uji Normalitas Hasil Belajar <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	

dan Kelas Kontrol.....	68
Tabel 4.8 Hasil Uji Homogenitas Data Angket Minat Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	69
Tabel 4.9 Hasil Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	69
Tabel 4.10 Rata-Rata Angket Minat Belajar.....	70
Tabel 4.11 Hasil uji T-test Angket Minat Belajar Peserta Didik .....	71
Tabel 4.12 Uji N-gain Rata-Rata Hasil Belajar ( <i>Pretest-Posttest</i> ).....	72
Tabel 4.13 Output Independen Sampel Test Hasil Belajar ( <i>Pretest dan Posttest</i> ) .....	72
Tabel 4.14 Hasil Uji MANOVA .....	73
Tabel 5.1 Rangkuman Hasil Analisis Data .....	75

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Lapisan Kulit.....	25
Gambar 2.2 Struktur Ginjal.....	27
Gambar 2.3 Struktur Badan Malphigi.....	28
Gambar 2.4 Struktur Paru-Paru Manusia.....	30
Gambar 2.5 Struktur Hati.....	31

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	93
Lampiran 2 Surat Selesai Penelitian .....	94
Lampiran 3 Surat Permohonan Validasi .....	95
Lampiran 4 Nilai UTS Peserta Didik Pada Semester 1.....	96
Lampiran 5 Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar.....	97
Lampiran 6 Kisi-Kisi Instrumen Minat Belajar Peserta Didik.....	98
Lampiran 7 Soal Tes Hasil Belajar Peserta Didik.....	99
Lampiran 8 Kunci Jawaban Soal Tes Hasil Belajar.....	105
Lampiran 9 Soal Minat Belajar Peserta Didik .....	105
Lampiran 10 Lembar Validasi Instrumen Minat Belajar .....	107
Lampiran 11 Lembar Validasi Instrumen <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Oleh Para Ahli .....	110
Lampiran 12 Lembar Validasi RPP .....	114
Lampiran 13 Lembar Validasi Media Audiovisual Ahli Materi.....	117
Lampiran 14 Lembar Validasi Media Audiovisual Ahli Media .....	120
Lampiran 15 Hasil Uji Coba Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> pada Kelas IX A menggunakan <i>SPPS 25.0 for Windows</i> .....	123
Lampiran 16 Hasil Uji Coba Angket Minat pada Kelas IX A menggunakan <i>SPPS 25.0 for Windows</i> .....	124
Lampiran 17 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol .....	125
Lampiran 18 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen.....	137
Lampiran 19 Video Pembelajaran Sistem Ekskresi.....	149
Lampiran 20 Dokumentasi Minat Belajar Peserta Didik .....	160
Lampiran 21 Dokumentasi Hasil Belajar Peserta Didik .....	161
Lampiran 22 Nilai Tes Hasil Belajar .....	163
Lampiran 23 Nilai Tes Angket Minat Belajar .....	164
Lampiran 24 Bukti Bimbingan Skripsi .....	165
Lampiran 25 Laporan Selesai Bimbingan Skripsi .....	174
Lampiran 26 Lembar Persetujuan Naskah Skripsi.....	175
Lampiran 27 Lembar Surat Hasil <i>Plagiarisme Checker</i> .....	176
Lampiran 28 Dokumentasi Penelitian.....	178

Lampiran 29 Biodata Penulis ..... 180