

# DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b><i>ABSTRACT</i> .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatas Masalah.....	8
D. Perumusan Masalah .....	8
E. Tujuan Penelitian .....	8
F. Manfaat Penelitian .....	9
<b>BAB II .....</b>	<b>10</b>
<b>KERANGKA TEORITIK, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS .....</b>	<b>10</b>
A.MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF .....	10
1. Pengertian Media.....	11
2. Jenis – Jenis Media.....	13
3. Fungsi Media .....	13
4. Pengertian Media Pembelajaran .....	14
5. Manfaat Media Pembelajaran.....	16
6. Fungsi Media Pembelajaran .....	18

7. Klasifikasi Media Pembelajaran.....	19
8. Pengertian Media Pembelajaran Interaktif.....	20
9. Karakteristik Multimedia Interaktif.....	23
10. Keuntungan dan kelebihan Multimedia Interaktif.....	23
11. Kekurangan Multimedia Interaktif.....	24
12. Media Audio Visual.....	25
13. Macam – Macam Media Audio Visual.....	26
14. Kelebihan Media Video.....	26
15. kelemahan Media Vidio.....	27
<b>B.KEMAMPUAN MENYIMAK.....</b>	<b>27</b>
1. Pengertian Menyimak.....	27
2. Tujuan Menyimak.....	30
3. Manfaat Menyimak.....	31
4. Jenis Menyimak.....	33
5. Tahap Menyimak.....	33
6. Unsur Menyimak.....	34
<b>C.PENELITIAN RELEVAN.....</b>	<b>35</b>
<b>D.KERANGKA BERPIKIR.....</b>	<b>38</b>
<b>E.HIPOTESIS PENELITIAN.....</b>	<b>40</b>
<b>BAB III.....</b>	<b>41</b>
<b>METEDOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>41</b>
<b>A. TEMPAT DAN WAKTU PENELITIAN.....</b>	<b>41</b>
1. Tempat Penelitian.....	41
2. Waktu Penelitian.....	41
<b>B.METODE PENELITIAN.....</b>	<b>43</b>
<b>C. POPULASI DAN SEMPEL.....</b>	<b>44</b>
1. Populasi.....	44

2. Sampel .....	44
D. TEKNIK PENGUMPULAN DATA .....	45
1. Observasi .....	45
2. Tes.....	45
3. Dokumentasi.....	46
E. INSTRUMEN VARIABEL TERIKAT (Y) .....	46
1)Definisi Konseptual .....	46
2)Definisi Operasional.....	46
3)Kisi-kisi Instrumen .....	47
F. Uji Validasi dan Reliabilitas Instrumen.....	49
G. INSTRUMEN VARIABEL BEBAS (X) .....	51
1.Definisi Konseptual .....	51
2.Definisi Operasional .....	51
H. HIPOTESIS STATISTIK .....	52
I. TEKNIK ANALISIS DATA .....	52
1.Analisis Deskripsi Data .....	52
2.Uji Persyaratan Analisis.....	55
<b>BAB IV .....</b>	<b>59</b>
<b>Hasil Penelitian dan Pembahasan .....</b>	<b>59</b>
A. Deskripsi Data .....	59
B. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian.....	60
1. Uji Validitas .....	60
2. Uji Reliabilitas .....	61
C. Teknik Analisis Data.....	62
1. Data Hasil <i>Pre-Tes</i> Kelas Kontrol dan Eksperimen .....	62
2. Data Post-Test Kelas Kontrol dan Eksperimen .....	69
D. Uji Persyaratan Analisis .....	75
1. Uji Normalitas .....	75

2. Uji Homogenitas.....	76
3. Uji Hipotesis.....	77
E. Pembahasan penelitian .....	79
<b>BAB V.....</b>	<b>82</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>82</b>
A. Kesimpulan .....	82
B. Saran .....	83
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>81</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>84</b>