

## DAFTAR EUSI

	Kaca
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>PANGJAJAP</b> .....	ii
<b>CATUR PANUHUN</b> .....	iii
<b>DAPTAR EUSI</b> .....	vi
<b>DAPTAR TABÉL</b> .....	x
<b>DAPTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAPTAR SINGGETAN</b> .....	xii
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN:</b> .....	xiii
<b>BAB I BUBUKA</b>	
1.1 Kasang Tukang .....	1
1.2 Watesan jeung Rumusan Masalah .....	4
1.2.1 Watesan Masalah .....	4
1.2.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Panalungtikan .....	5
1.3.1 Tujuan Umum .....	5
1.3.2 Tujuan Husus .....	5
1.4 Mangpaat Panalungtikan .....	6
1.4.1 Mangpaat Tioritis .....	6
1.4.2 Mangpaat Praktis .....	6
1.5 Asumsi .....	7
1.6 Hipotésis Panalungtikan .....	8
1.7 Método Panalungtikan .....	8
1.8 Téknik Panalungtikan .....	9
<b>BAB II MÉDIA AUDIO-VISUAL JEUNG NGAREGEPKEUN KAWIH</b>	
2.1 Hakékat Ngaregepkeun .....	10
2.1.1 Wangenan Ngaregepkeun .....	10
2.1.2 Fungsi jeung Mangpaat Ngaregepkeun .....	12
2.1.3 Tahap-tahap Proses ngaregepkeun .....	15
2.1.4 Faktor-faktor anu Mangaruhan Kualitas Ngaregepkeun .....	16

2.1.5 Warna Ngaregepkeun .....	18
2.1.5.1 Ngaregepkeun Inténsif .....	19
2.1.5.2 Ngaregepkeun Eksténsif .....	22
2.2 Kawih .....	25
2.2.1 Wangenan Kawih .....	25
2.2.2 Papasingan Kawih .....	26
2.3 Média Pangajaran .....	26
2.3.1 Wangenan Média Pangajaran .....	26
2.3.2 Mangpaat Média Pangajaran .....	27
2.3.3 Kritéria Milih Média Pangajaran .....	28
2.3.4 Wangenan Média Audio-visual .....	29
2.4 Kritéria Milih Média Audio-visual Salaku Media Pangajaran .....	30
2.5 Média Audio-visual dina Pangajaran Ngaregepkeun Kawih .....	31
2.6 Prak-prakan Pangajaran Kawih anu Ngagunakeun Média Audio-visual jeung anu Teu Ngagunakeun Média Audio-visual .....	32
 <b>BAB III MÉTODE PANALUNGTIKAN</b>	
3.1 Désain Panalungtikan .....	34
3.2 Sétting Panalungtikan .....	36
3.2.1 Lokasi Panalungtikan .....	36
3.2.2 Populasi jeung Sampel .....	36
3.2.2.1 Populasi .....	36
3.2.2.2 Sampel .....	37
3.2.3 Waktu Panalungtikan .....	37
3.3 Définisi Operasional .....	37
3.3.1 Média Audio-visual .....	38
3.3.2 Ngaregepkeun Kawih .....	38
3.4 Instrumén Panalungtikan .....	38
3.4.1 Tés .....	39
3.4.2 Naskah Kawih .....	39
3.5 Téhnik Ngumpulkeun Data .....	40

3.6 Analisis Data .....	40
-------------------------	----

#### **BAB IV HASIL PANALUNGTIKAN JEUNG ANALISIS DATA**

4.1 Data Hasil Panalungtikan .....	50
4.2 Analisis Data Hasil Tés .....	50
4.2.1 Hasil Tés Ngaregepkeun Kawih anu Teu Ngagunakeun Média Audio-visual (Kelas Kontrol) .....	51
4.2.2 Hasil Tés Ngaregepkeun Kawih anu Ngagunakeun Média Audio- visual (Kelas Ékspérimén) .....	52
4.3 Uji Sipat Data .....	53
4.3.1 Uji Normalitas Data Praténs jeung Pascaténs Kelas Kontrol jeung Kelas Ékspérimén .....	53
4.3.1.1 Uji Normalitas Data Kelas Kontrol .....	53
4.3.1.2 Uji Normalitas Data Kelas Ékspérimén .....	60
4.3.2 Uji Homogénitas Data Praténs jeung Pascaténs Kelas Kontrol jeung Kelas Ékspérimén .....	66
4.3.2.1 Uji Homogénitas Data Kelas Kontrol .....	66
4.3.2.2 Uji Homogénitas Data Kelas Ékspérimén .....	67
4.4 Uji Hipotésis Béda Rata-rata Pra téns jeung Pascaténs Kelas Kontrol jeung Kelas Ekspimén .....	68
4.5 Pedaran Hasil Analisis Data .....	73
4.6 Pedaran Hasil Prak-prakan Pangajaran Ngaregepkeun Kawih .....	75

#### **BAB V KACINDEKAN JEUNG RÉKOMÉNDASI**

5.1 Kacindekan .....	77
5.2 Rékoméndasi .....	79

**DAPTAR PUSTAKA .....81**

**RIWAYAT HIRUP ..... 115**



## DAPTAR TABÉL

Kaca

Tabél 3.1 Padoman Méré Peunteun Soal Pra Tés jeung Pos Tés .....	41
Tabél 4.1 Skor Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Kontrol .....	51
Tabél 4.2 Distribusi Frékuénsi Data Pra Tés Kelas Kontrol .....	52
Tabél 4.3 Tabél Frékuénsi <i>Chi</i> Kuadrat .....	55
Tabél 4.4 Distribusi Frékuénsi Data Pos Tés Kelas Kontrol .....	56
Tabél 4.5 Tabél Frékuénsi <i>Chi</i> Kuadrat .....	58
Tabél 4.6 Skor Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Ékspérimén .....	59
Tabél 4.7 Distribusi Frékuénsi Data Pra Tés Kelas Ékspérimén .....	61
Tabél 4.8 Tabél Frékuénsi <i>Chi</i> Kuadrat .....	62
Tabél 4.9 Distribusi Frékuénsi Data Pos Tés Kelas Ékspérimén .....	64
Tabél 4.10 Tabél Frékuénsi <i>Chi</i> Kuadrat .....	65
Tabél 4.11 Uji Béda Rata-rata( <i>Gain</i> ) Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Kontrol .....	69
Tabél 4.12 Uji Béda Rata-rata( <i>Gain</i> ) Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Ékspérimén.....	70

## DAPTAR GAMBAR

	Kaca
Gambar 2.1 Opat Fungsi Utama Ngaregepkeun (Catur Guna Simak) ...	13
Gambar 2.2 Aneka Tujuan Ngaregepkeun .....	14



## DAPTAR SINGGETAN

spk : saparakanca

TK : Taman Kanak-kanak

SD : Sekolah Dasar

SMP : Sekolah Menengah Pertama

SMA : Sekolah Menengah Atas

SKKD : Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar

TV : Televisi



## LAMPIRAN

Kaca

### Lampiran I

• Silabus .....	83
• RPP Pra Tés .....	84
• RPP Pos Tés .....	89
• Soal Pra Tés jeung Pos Tés .....	94
• Konci Jawaban .....	95

### Lampiran II

• Hasil Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Kontrol .....	96
• Hasil Pra Tés jeung Pos Tés Kelas Ékspérimén .....	100
• Hasil Dokuméntasi .....	104

### Lampiran III

• Tabél Ordinaly untuk Lengkungan Normal Standar pada Titik z (Bilangan dalam Badan Daftar Menyatakan Desimal) .....	106
• Tabél Harga Kritik Chi-Kuadrat .....	107
• Tabél Nilai Persentil untuk Distribusi t .....	108

### Lampiran IV

• Surat Keputusan Dekan .....	109
• Surat Izin Penelitian .....	111
• Surat Keterangan Penelitian .....	114