

## DAFTAR ISI

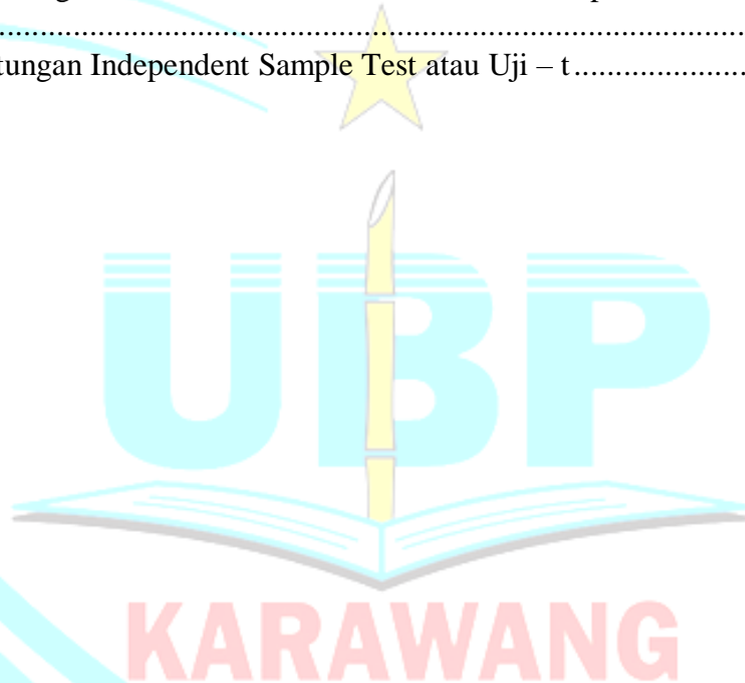
<b>PERSETUJUAN PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian.....	9
F. Manfaat penelitian .....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>11</b>
A. Deskripsi Konseptual.....	11
B. Penelitian yang Relevan.....	23
C. Kerangka Berpikir .....	25
D. Hipotesis Penelitian .....	26
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	27
B. Desain dan Metode Penelitian .....	27
C. Populasi dan Sampel.....	28
D. Rancangan Eksperimen.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data.....	31
F. Teknik Analisis Data .....	36
G. Hipotesis Statistik .....	39

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	40
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data.....	45
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	49
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>53</b>
A. Kesimpulan.....	53
B. Saran .....	53
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>55</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>59</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>94</b>



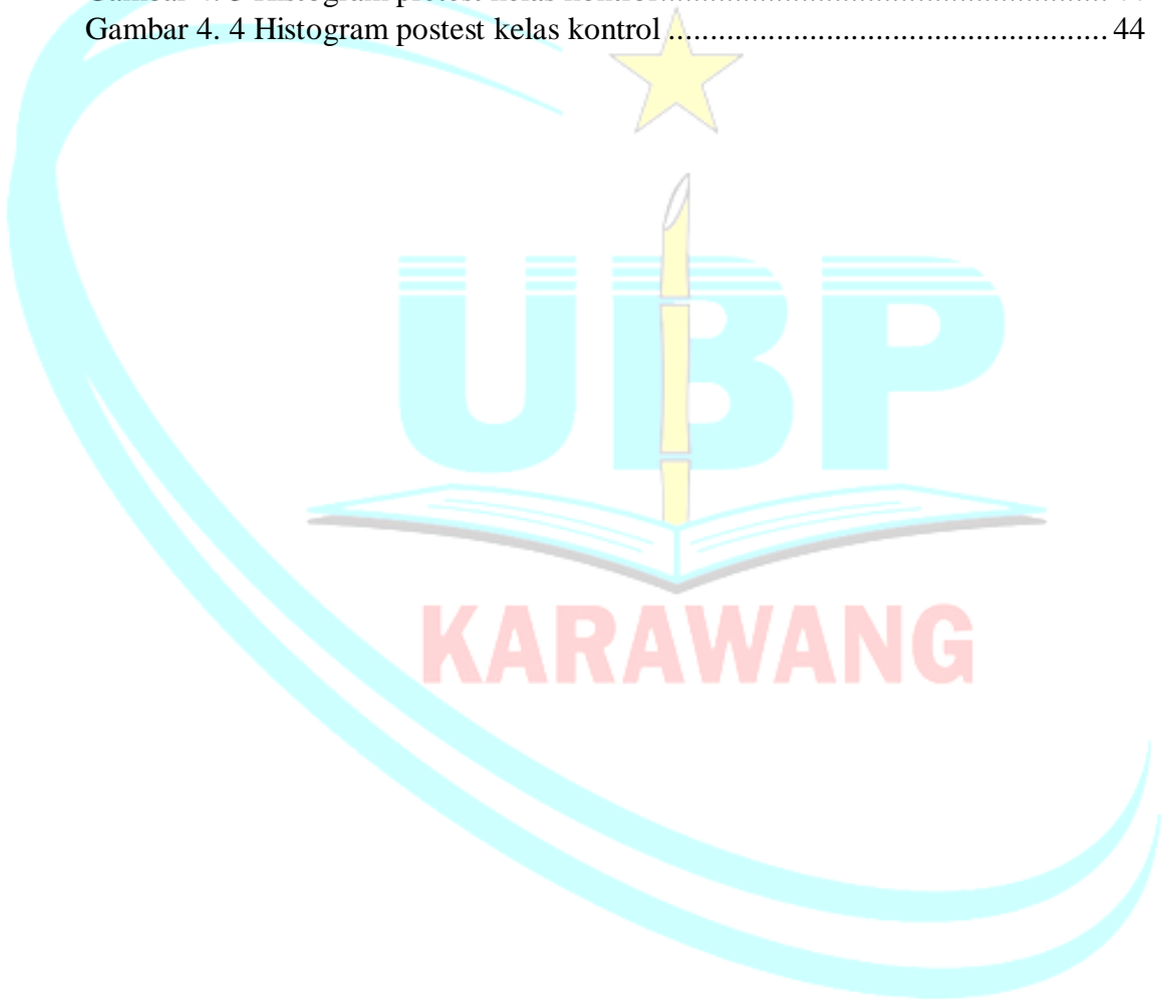
## DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Skema Nonequivalent Control Group Desain.....	27
Tabel 3. 2 Data Populasi .....	29
Tabel 3. 3 Data Sampel .....	29
Tabel 3. 4 Rancangan Eksperimen .....	30
Tabel 3. 5 Kisi - kisi Instrumen Penelitian.....	33
Tabel 4. 1 Nilai pretest dan posttest kelas eksperimen.....	41
Tabel 4. 2 Nilai pretest dan posttest kelas control .....	43
Tabel 4. 3 Uji normalitas.....	45
Tabel 4. 5 Uji Homogenitas Skor Data Posttest Pada Kelas Eksperimen dan Data Kelas Kontrol.....	47
Tabel 4. 6 Perhitungan Independent Sample Test atau Uji – t.....	48



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Pakaian Adat Indonesia.....	20
Gambar 2. 2 Rumah Adat Indonesia.....	20
Gambar 2. 3 Senjata Tradisional .....	21
Gambar 2. 4 Alat Musik Tradisional .....	21
Gambar 2. 5 Media Miniatur Pataya (Replika Peta Budaya).....	22
Gambar 2. 6 Media Miniatur Pataya (Replika Peta Budaya).....	23
Gambar 4. 1 Histogram pretest kelas eksperimen .....	42
Gambar 4. 2 Histogram postest kelas eksperimen.....	42
Gambar 4. 3 Histogram pretest kelas kontrol.....	44
Gambar 4. 4 Histogram postest kelas kontrol.....	44



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Modul Ajar .....	60
Lampiran 2 Soal Instrumen .....	63
Lampiran 3 Hasil Uji Validitas.....	68
Lampiran 4 Hasil Uji Reabilitas .....	69
Lampiran 5 Hasil Uji Tingkat Kesukaran .....	70
Lampiran 6 Hasil Uji Daya Pembeda .....	71
Lampiran 7 Hasil test kelas Kontrol .....	72
Lampiran 8 Hasil test kelas eksperimen .....	73
Lampiran 9 Pelaksanaan Uji Validitas di SDN Cengkong I Kelas IV .....	74
Lampiran 10 Pelaksanaan test di kelas kontrol .....	74
Lampiran 11 Pelaksanaan test di kelas eksperimen.....	75
Lampiran 12 Pelaksanaan menggunakan media miniatur pataya (replika peta budaya) di kelas eksperimen .....	75
Lampiran 13 Expert Judgment .....	76
Lampiran 14 Surat Keterangan Uji Validitas .....	78
Lampiran 15 Surat Keterangan Penelitian .....	79
Lampiran 16 Surat Balasan Uji Validitas.....	80
Lampiran 17 Surat Balasan Penelitian .....	81
Lampiran 18 Hasil Nilai Pretest Kelas Eksperimen .....	82
Lampiran 19 Hasil Nilai Posttest Kelas Eksperimen.....	87
Lampiran 20 Bukti Bimbingan .....	91
Lampiran 21 Bukti Turnitin .....	92

**KARAWANG**