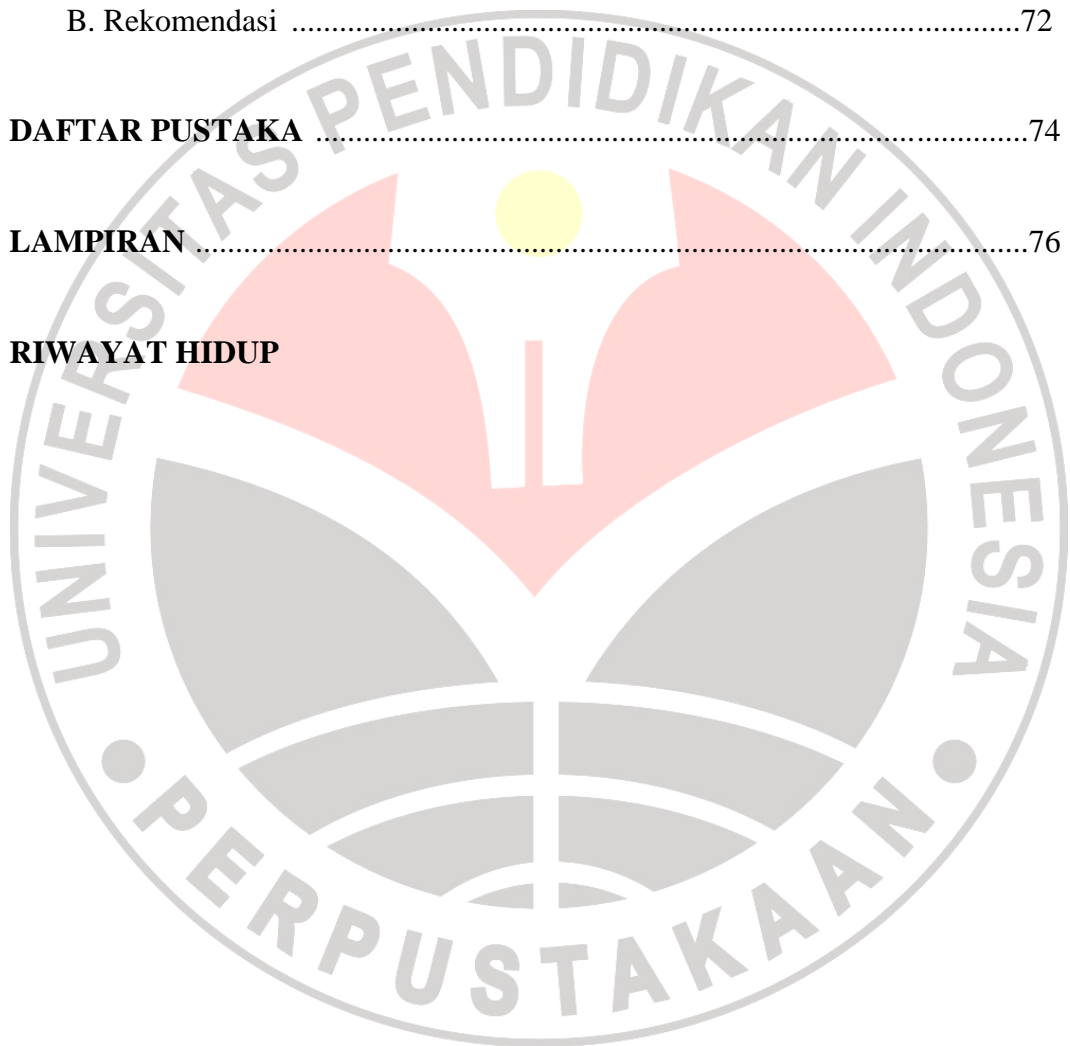


## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Definisi Operasional .....	6
F Hipotesis .....	7
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS .....</b>	<b>8</b>
A. <i>Contextual Teaching and Learning</i> dalam Pembelajaran Geografi.....	8
B. Teori Belajar dalam Pembelajaran .....	17
C. Indikator Keberhasilan Proses Belajar .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
A. Metode Penelitian .....	22
B. Subyek dan Sampel Penelitian .....	23
C. Variabel Penelitian .....	24
D. Langkah-langkah Pembelajaran pada Kelompok Eksperimen.....	24
E. Langkah-langkah Pembelajaran pada Kelompok Kontrol.....	25
F. Instrumen Penelitian.....	26
1. Penyusunan Instrumen.....	26
2. Uji Instrumen.....	27
G. Teknik Pengolahan Data .....	28

1 Analisis Butir/Item.....	28
2 Teknik Analisis Data Secara Statistik.....	32
<b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
A. Gambaran Lokasi Penelitian .....	37
B. Proses Kegiatan Belajar .....	39
1. Kelompok Eksperimen .....	39
2. Kelompok Kontrol .....	42
C. Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran CTL .....	44
1. Keunggulan Pembelajaran <i>Contextual Teaching and Learning</i> .....	44
2. Kelemahan Pembelajaran <i>Contextual Teaching and Learning</i> .....	45
D. Respon Guru dan Siswa Terhadap Pembelajaran CTL .....	45
E. Data Hasil Penelitian .....	46
1 Kelompok Eksperimen .....	46
a. Data Pre Test Kelompok Eksperimen .....	46
b. Data Post Test Kelompok Eksperimen .....	48
c. Data Gain Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen .....	49
2 Kelompok Kontrol .....	51
a. Data Pre Test Kelompok Kontrol.....	51
b. Data Post Test Kelompok Kontrol.....	52
c. Data Gain Pre Test-Post Test Kelompok Kontrol.....	54
3. Data Pre Test-PostTest Pada Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	55
4. Data Gain Pre Test-PostTest Kelompok Eksperimen dan Kontrol .....	57
F. Analisis Data.....	59
1. Uji Normalitas Data Pre Test-Post TestKelompok Eksperimen.....	59
2. Uji Normalitas Data Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen.....	60
3. Uji Normalitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	60
4. Uji Homogenitas Kelompok Eksperimen.....	61
5. Uji Homogenitas Kelompok Kontrol.....	62
6. Uji Homogenitas Gain Kelompok Eksperimen dan Kontrol .....	62
7. Uji Hipotesis Kelompok Eksperimen .....	63

8. Uji Hipotesis Kelompok Kontrol.....	63
9. Uji Hipotesis Gain Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	64
G. Pembahasan .....	65
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>71</b>
A. Kesimpulan .....	71
B. Rekomendasi .....	72
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>74</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>76</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	



## DAFTAR TABEL

<b>TABEL</b>	<b>HAL</b>
3.1 <i>Randomized Control Group Pretest-Posttest Desig</i> .....	22
3.2 Kalsifikasi Indeks Kesukaran .....	28
3.3 Klasifikasi Daya Pembeda .....	29
3.4 Klasifikasi Nilai Reliabilitas .....	31
4.1 Data Pre Test Kelompok Eksperimen .....	46
4.2 Data Post Test Kelompok Eksperimen .....	48
4.3 Data Gain Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen .....	50
4.4 Data Pre Test Kelompok Kontrol.....	51
4.5 Data Post Test Kelompok Kontrol .....	53
4.6 Data Gain Pre Test-Post Test Kelompok Kontrol.....	54
4.7 Data Pre Test Pada Pada kelompok Eksperimen dan Kontrol .....	56
4.8 Data Post Test Pada Pada kelompok Eksperimen dan Kontrol .....	56
4.9 Data Gain Pre Test-Post Test Pada Pada kelompok Eksperimen dan Kontrol .....	58
4.10 Uji Normalitas Data Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen .....	59
4.11 Uji Normalitas Data Pre Test-Post Test Kelompok Kontrol .....	60
4.12 Uji Normalitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	60
4.13 Uji F Data Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen .....	61
4.14 Uji F Data Pre Test-Post Test Kelompok Kontrol.....	62

4.15 Uji F Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	62
4.16 Uji t Kelompok Eksperimen.....	63
4.17 Uji t Kelompok Kontrol.....	63
4.18 Uji t Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	64



## DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	HAL
4.1 Gambar Peta Lokasi Penelitian .....	38
4.2 Grafik Distribusi Pre Test Kelompok Eksperimen.....	47
4.3 Grafik Distribusi Post Test Kelompok Eksperimen.....	49
4.4 Grafik Distribusi Gain Pre Test-Post Test Kelompok Eksperimen .....	51
4.5 Grafik Distribusi Pre Test Kelompok Kontrol .....	52
4.6 Grafik Distribusi Post Test Kelompok Kontrol.....	53
4.7 Grafik Distribusi Gain Pre Test-Post Test Kelompok Kontrol.....	55

