

DAFTAR ISI

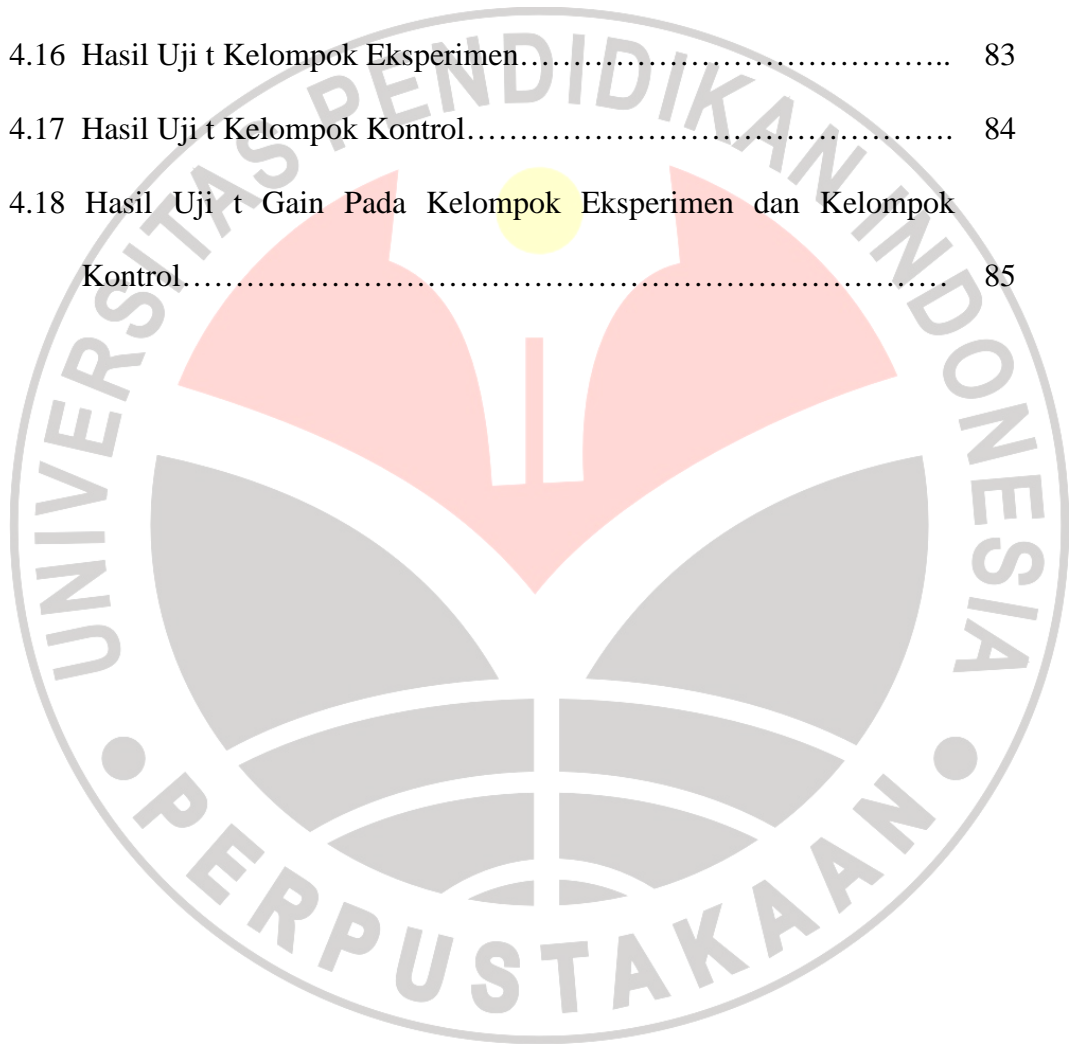
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang masalah.....	1
1.2 Rumusan masalah.....	5
1.3 Tujuan penelitan.....	5
1.4 Manfaat penelitian.....	6
1.5 Definisi Operasional.....	7
1.6 Hipotesis.....	9
BAB II TINJAUAN TEORITIS	10
2.1 Pengertian Belajar	10
2.2 Pengertian Mengajar.....	15
2.3 Hakikat Pengajaran Geografi.....	17
2.4 Metode Mengajar.....	21
2.5 Metode Ceramah.....	21
2.6 Model Pembelajaran.....	22
2.7 Model Pembelajaran Berbasis Portofolio.....	26
2.7.1 Landasan Model Pembelajaran Berbasis Portofolio.....	28
2.7.2 Prinsip-Prinsip dasar Model Pembelajaran Berbasis Portofolio.....	30
2.7.3 Langkah-langkah Portofolio sebagai Model Pembelajaran.....	33
2.8 Hasil Belajar.....	42
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Metodologi Penelitan.....	46
3.2 Subjek Eksperimen.....	47
3.3 Variabel Penelitian.....	48
3.4 Langkah-langkah Penggunaan Model Pembelajaran Berbasis Portofolio.....	49
3.5 Langkah-langkah Penggunaan metode Ceramah	50
3.6 Instrumen Penelitian.....	50
3.6.1 Tes.....	51
3.6.2 Format Observasi.....	51
3.7 Analisis Butir soal tet Objektif.....	52
3.8 Teknik Analisis Data.....	57

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	64
4.1 Data Hasil Penelitian	64
4.1.1 Kelompok Eksperimen.....	64
4.1.1.1 Data Pre Test Kelompok Eksperimen.....	64
4.1.1.2 Data Post Test Kelompok Eksperimen.....	66
4.1.1.3 Data Gain Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen.....	67
4.1.2. Kelompok Kontrol.....	69
4.1.2.1. Data Pre Test Kelompok Kontrol.....	69
4.1.2.2. Data Post Test Kelompok Kontrol.....	70
4.1.2.3. Data Gain Pre Test Dan Post Test Kelompok Kontrol.....	71
4.1.3. Data Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	73
4.1.4. Data Gain Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	76
4.2 Analisis Data.....	77
4.2.1. Uji Normalitas Data Pre Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	77
4.2.2. Uji Normalitas Data Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	78
4.2.3. Uji Normalitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	79
4.2.4. Uji Homogenitas Data Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen.....	80
4.2.5. Uji Homogenitas Data Pre Test dan Post Test Kelompok Kontrol.....	81
4.2.6. Uji Homogenitas Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	82
4.2.7 Uji Hipotesis Kelompok Eksperimen.....	83
4.2.8 Uji Hipotesis Kelompok Kontrol.....	84
4.2.9. Uji Hipotesis Gain Pre Test dan Post Test Kedua Kelompok.....	85
4.3 Pembahasan.....	86
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	 91
5.1 Kesimpulan.....	91
5.2 Saran.....	93
 DAFTAR PUSTAKA	 94
 LAMPIRAN-LAMPIRAN	 96

DAFTAR TABEL

Table	Halaman
1.1 Rekap Nilai Mata Pelajaran Geografi.....	3
2.1 Keuntungan Dan Kelemahan Metode Ceramah.....	22
3.1 Desain Eksperimen.....	46
3.2 Klasifikasi Nilai Reliabilitas.....	54
3.3 Klasifikasi Indeks Kesukaran.....	55
3.4 Klasifikasi Daya Pembeda.....	56
4.1 Data Pre Test Pada Kelompok Eksperimen.....	65
4.2 Data Post Test Pada Kelompok Eksperimen.....	66
4.3 Data Gain Pre dan Post Test Kelompok Eksperimen.....	68
4.4 Data Pre Test Kelompok Kontrol.....	69
4.5 Data Post Test Kelompok Kontrol.....	70
4.6 Data Gain Pre dan Post Test Kelompok Kontrol.....	71
4.7 Data Pre Test Pada Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol...	73
4.8 Data Post Test Pada Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol..	74
4.9 Data Gain Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	76
4.10 Uji Normalitas Data Pre Test kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	78
4.11 Uji Normalitas Data Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	79
4.12 Uji Normalitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok	

Kontrol.....	80
4.13 Hasil Uji Homogenitas Kelompok Eksperimen.....	81
4.14 Hasil Uji Homogenitas Kelompok Kontrol.....	81
4.15 Hasil Uji Homogenitas Kelompok Gain Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	82
4.16 Hasil Uji t Kelompok Eksperimen.....	83
4.17 Hasil Uji t Kelompok Kontrol.....	84
4.18 Hasil Uji t Gain Pada Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	85



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Komponen Esensial Belajar dan Pembelajaran.....	11
2.2 Struktur Hipotesis Bloom.....	44



DAFTAR LAMPIRAN

3.1	Peta Lokasi	96
3.2	Silabus.....	97
3.3	Kisi-kisi Instrumen Pre dan Post Test.....	99
3.4	RPP Kelompok Eksperimen Dan Kelompok Kontrol.....	101
3.5	Format Observasi Penggunaan Model Pembelajaran Berbasis Portofolio dan format observasi aktivitas siswa.....	109
3.6	Dokumentasi Model Pembelajaran Berbasis Portofolio.....	111
3.7	Soal Pre Test dan Post Test.....	119
3.8	Skor Uji Coba Instrumen.....	125
3.9	Analisis Validitas Butir Soal.....	126
3.10	Analisis Realibilitas Soal.....	127
3.11	Analisis Tingkat Kesukaran Butir Soal.....	129
3.12	Analisis Daya Pembeda Butir Soal.....	130
4.1	Tabel Hasil Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen.....	131
4.2	Tabel Hasil Pre Test dan Post Test Kelompok Kontrol.....	132
4.3	Uji Normalitas Data Pre Test.....	133
4.4	Uji Normalitas Data Post Test.....	137
4.5	Uji Normalitas Data Gain.....	141
4.6	Uji Homogenitas Data Pre Test,Post Test dan Gain Kelompok Eksperimen da Kontrol.....	145
4.7	Uji Homogenitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	148

4.8 Uji Hipotesis.....	150
4.9 Tabel Statistik.....	152
4.10 Riwayat Hidup.....	159

