

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFGAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Definisi Operasional.....	7
F. Hipotesis.....	10
BAB II TINJAUAN TEORITIS	
A. Konsep Belajar.....	12
B. Konsep Mengajar.....	13
C. Hakikat Pembelajaran Geografi.....	15
D. Definisi Pembelajaran.....	20
E. Model Pembelajaran.....	21
F. Model pembelajaran Kooperatif.....	24
1. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif.....	24
2. Prinsip dasar dan unsur-unsur pembelajaran Kooperatif.....	24
3. Kebaikan dan Kelemahan Pembelajaran Koopeatif.....	26
4. Implementasi Pembelajaran Koopertatif di Kelas.....	28
5. Tipe-tipe Model Pembelajaran Kooperatif.....	30
G. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Head Numbered Together</i> (NHT).....	31
H. Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> Tipe <i>Think-Pair-Share</i> (TPS).....	29
I. Hasil Belajar.....	32
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	37
B. Subjek Eksperimen.....	38
C. Variabel Penelitian.....	39
D. Langkah-langkah Kegiatan Pembelajaran.....	40
1. Langkah Kegiatan Pembelajaran Kelompok Eksperimen.....	40
2. Langkah Kegiatan Pembelajaran Kelompok Kontrol.....	42
E. Instrumen Penelitian.....	44
1. Tes.....	44

a.	Penyusunan Instrumen Tes.....	45
b.	Uji coba Instrumen.....	45
1)	Mengukur Tingkat Validitas Tes.....	45
2)	Mengukur Tingkat Reliabilitas Tes.....	48
3)	Mengukur Tingkat Kesukaran Tes.....	49
4)	Mengukur Daya Pembeda Tes.....	50
5)	Parameter Penilaian Tugas Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	53
6)	Parameter Penilaian Presentasi Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	53
2.	Lembar Tugas.....	54
F.	Teknik Analisis Data.....	54
1.	Penskoran.....	54
2.	Uji Normalitas dengan Menggunakan Chi Kuadrat.....	54
3.	Uji Homogenitas varians.....	57
4.	Uji Hipotesis.....	59
5.	Parameter Penilaian Hasil belajar.....	60

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A.	Gambaran Lokasi Penelitian.....	61
B.	Data Hasil Penelitian.....	62
1.	Data Pre Test kelompok eksperimen.....	62
2.	Data Post Test kelompok eksperimen.....	64
3.	Data Gain Kelompok Eksperimen.....	67
4.	Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen.....	69
5.	Data Pre Test kelompok Kontrol.....	72
6.	Data Post Test kelompok Kontrol.....	73
7.	Data Gain Kelompok Kontrol.....	75
8.	Data Hasil Belajar Kelompok Kontrol.....	77
9.	Data Pre Test dan Post Test Kelompok Eksperimen dan kelompok Kontrol.....	81
10.	Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	83
11.	Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	84
C.	Analisis Data.....	85
1.	Uji Normalitas.....	85
a.	Uji Normalitas Data <i>Pre Test</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	85
b.	Uji Normalitas Data Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	86
c.	Uji Normalitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	87
d.	Uji Normalitas Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	88
2.	Uji Homogenitas.....	89

a. Uji Homogenitas Data Pre Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	90
b. Uji Homogenitas Data Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	90
c. Uji Homogenitas Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	91
d. Uji Homogenitas Data Hasil belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	92
3. Uji Hipotesis.....	93
a. Uji Hipotesis Kelompok Ekperimen.....	93
b. Uji Hipotesis Kelompok Kontrol.....	94
c. Uji Hipotesis Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	95
4. Pembahasan	97
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
1. Kesimpulan.....	104
2. Rekomendasi.....	106
DAFTAR PUSTAKA.....	108
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	110
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel

Tabel 2.1	Perbedaan Model Pembelajaran Kooperatif dan Model Pembelajaran non Kooperatif.....	27
Tabel 2.2	Langkah Utama Pembelajaran Kooperatif.....	30
Tabel 3.1	Desain Eksperimen.....	38
Tabel 3.2	Hasil Uji Validitas Butir Soal 1.....	47
Tabel 3.3	Hasil Uji Validitas Butir Soal.....	47
Tabel 3.4	Klasifikasi nilai reabilitas.....	48
Tabel 3.5	Klasifikasi Indeks Kesukaran	49
Tabel 3.6	Tingkat Kesukaran Butir Soal.....	50
Tabel 3.7	Kriteria Daya Pembeda.....	51
Tabel 3.8	Daya Pembeda Butir Soal.....	52
Tabel 3.9	Instrumen Penilaian Tugas Kelompok.....	53
Tabel 3.10	Instrumen Penilaian Presentasi Kelompok.....	53
Tabel 4.1	Data Pre Test Kelompok Eksperimen.....	62
Tabel 4.2	Data Post Test Kelompok Eksperimen.....	65
Tabel 4.3	Data Gain Kelompok Eksperimen.....	67
Tabel 4.4	Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen.....	69
Tabel 4.5	Data Hasil Belajar (post test, penugasan dan presentasi) Kelompok Eksperimen.....	70
Tabel 4.6	Data Pre Test Kelompok Kontrol.....	72
Tabel 4.7	Data Post Test Kelompok kontrol.....	74
Tabel 4.8	Data Gain Kelompok Kontrol.....	76
Tabel 4.9	Data Hasil Belajar Kelompok Kontrol.....	78
Tabel 4.10	Data Hasil Belajar (post test, penugasan dan presentasi) Kelompok Kontrol.....	79
Tabel 4.11	Data Pre Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	81
Tabel 4.12	Data Post Test Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	82
Tabel 4.13	Data Gain Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	83
Tabel 4.14	Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	84
Tabel 4.15	Uji Normalitas Data Pre Test	86
Tabel 4.16	Uji Normalitas Data Post Test	87
Tabel 4.17	Uji Normalitas Data Gain.....	88
Tabel 4.18	Uji Normalitas Data Hasil Belajar.....	89
Tabel 4.19	Uji Homogenitas Data Pre Test.....	90
Tabel 4.20	Uji Homogenitas Data Post Test.....	91
Tabel 4.21	Uji Homogenitas Data Gain	92
Tabel 4.22	Uji Homogenitas Data Hasil Belajar.....	93
Tabel 4.23	Uji Hipotesis Kelompok Eksperimen.....	94
Tabel 4.24	Uji Hipotesis Kelompok Kontrol.....	95
Tabel 4.26	Hasil Uji Hipotesis Hasil Belajar Pada Kelompok Ekperimen dan Kelompok Kontrol.....	96

DAFTAR GAMBAR

Gambar

Gambar 4.1	Grafik Distribusi Skor Pre Test Kelompok Eksperimen.....	64
Gambar 4.2	Grafik Distribusi Skor Post Test Kelompok Eksperimen.....	65
Gambar 4.3	Grafik Distribusi Skor Gain Kelompok Eksperimen.....	67
Gambar 4.4	Grafik Distribusi Skor Hasil Belajar Kelompok Eksperimen....	71
Gambar 4.5	Grafik Distribusi Skor Pre Test Kelompok Kontrol.....	73
Gambar 4.6	Grafik Distribusi Skor Post Test Kelompok Kontrol.....	75
Gambar 4.7	Grafik Distribusi Skor Gain Kelompok Kontrol.....	77
Gambar 4.8	Grafik Distribusi Skor Hasil Belajar Kelompok Kontrol.....	80



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

	110
Lampiran 3.1 Peta Lokasi Penelitian.....	111
Lampiran 3.2 Silabus.....	112
Lampiran 3.3 Kisi-kisi Instrumen Pre test dan Post Test	115
Lampiran 3.4 RPP Kelompok Eksperimen.....	118
Lampiran 3.5 RPP Kelompok Kontrol.....	121
Lampiran 3.6 Soal-soal Pre Test dan Post Test 1.....	123
Lampiran 3.7 Soal-soal Pre Test dan Post Test Penelitian.....	125
Lampiran 3.8 Lembar Kerja Siswa.....	126
Lampiran 3.9 Skor Uji Coba Instrumen 1.....	127
Lampiran 3.10 Skor Uji Coba Instrumen 2.....	128
Lampiran 3.11 Analisis Validitas Butir Soal 1.....	129
Lampiran 3.12 Analisis Validitas Butir Soal 2.....	130
Lampiran 3.13 Analisis Reabilitas Butir Soal.....	132
Lampiran 3.14 Analisis Tingkat Kesukaran Butir Soal	133
Lampiran 3.15 Analisis Daya Pembeda Butir Soal	135
Lampiran 4.1 Hasil Pre Test, Post Test, dan Gain Kelompok Eksperimen..	136
Lampiran 4.2 Hasil Pre Test, Post Test, dan Gain Kelompok Kontrol.....	137
Lampiran 4.3 Hasil Penilaian Tugas Kelompok.....	138
Lampiran 4.4 Hasil Penilaian Presentasi Kelompok.....	139
Lampiran 4.5 Data Hasil Belajar Kelompok Eksperimen.....	140
Lampiran 4.6 Data Hasil Belajar Kelompok Kontrol.....	141
Lampiran 4.7 Uji Normanitas Data Pre Test.....	145
Lampiran 4.8 Uji Normanitas Data Post Test.....	149
Lampiran 4.9 Uji Normanitas Data Gain.....	153
Lampiran 4.10 Uji Normanitas Data Hasil Belajar.....	157
Lampiran 4.11 Uji Homogenitas Varians.....	159
Lampiran 4.12 Uji Hipotesis.....	169
Lampiran 4.13 Foto-foto Kelompok Eksperimen.....	170
Lampiran 4.14 Foto-foto Kelompok Kontrol.....	171
Lampiran 4.15 Tabel Statistik.....	177
Lampiran 4.16 Surat Penelitian.....	