

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	4
1.3. Pembatasan Masalah .....	5
1.4. Tujuan Penelitian .....	6
1.5. Manfaat Penelitian .....	7
1.6. Anggapan Dasar .....	7
1.7. Hipotesis Penelitian .....	8
1.8. Metode Penelitian .....	9
1.8.1 Desain Penelitian .....	9
1.9. Sistematika Penulisan .....	10
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
2.1. Teori Belajar .....	12
2.1.1 Pengertian Belajar.....	12
2.1.2 Teori belajar konstruktivistik.....	13

2.2. Hasil Belajar.....	15
2.3 Model Pembelajaran .....	21
2.3.1 Pengertian Model Pembelajaran .....	21
2.3.2 Model Pembelajaran Kontekstual .....	21
2.3.3 Model Pembelajaran Kooperatif .....	26
2.3.4 Teknik-teknik Pembelajaran Kooperatif .....	29
2.3.5 Teknik Group Investigation .....	30

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1. Pengertian Metode Penelitian .....	33
3.2. Definisi Operasional .....	34
3.3. Variabel Penelitian .....	35
3.4. Data dan Sumber Data Penelitian .....	36
3.4.1 Data Penelitian .....	36
3.4.2 Sumber Data Penelitian .....	37
3.5. Populasi dan Sampel Penelitian.....	37
3.5.1 Populasi Penelitian.....	37
3.5.2 Sampel .....	38
3.6. Teknik Pengumpulan Data .....	38
3.7. Instrumen Penelitian .....	39
3.7.1 Uji Validitas .....	40
3.7.2 Uji Reliabilitas .....	43
3.7.3 Uji Tingkat Kesukaran .....	43
3.7.4 Uji Daya Pembeda .....	44

3.8. Analisis dan Pengolahan Data .....	45
3.8.1 Analisis Gain (Peningkatan) .....	45
3.8.2 Uji Normalitas Data .....	46
3.8.3 Uji Homogenitas Data .....	48
3.8.4 Uji t .....	49
3.9. Ranah Afektif dan Psikomotor.....	50
3.10. Kisi-kisi Instrumen Penelitian .....	51
3.11. Alur Penelitian .....	51

#### **BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1. Hasil Analisis Instrumen .....	54
4.1.1 Uji Validitas Instrumen Penelitian .....	55
4.1.2 Reliabilitas Instrumen Penelitian .....	56
4.1.3 Uji Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda .....	58
4.2. Deskripsi Data Ranah Kognitif .....	60
4.2.1 Deskripsi Data Pre test .....	60
4.2.2 Deskripsi Data Post test .....	62
4.2.1 Deskripsi Data Peningkatan (Gain) .....	63
4.3. Analisis Data Hasil Penelitian .....	63
4.3.1 Uji Homogenitas .....	65
4.3.2 Uji Normalitas Gain .....	66
4.3.3 Uji Hipotesis .....	67
4.4. Kriteria Penilaian Ranah Afektif .....	68
4.4.1 Kerjasama Dalam Pengerjaan Tugas .....	68

4.4.2 Sikap Dalam Pengerjaan Tugas .....	68
4.4.3 Kejujuran Dalam Pengerjaan Tugas.....	68
4.4.4 Mengkomunikasikan hasil penugasan.....	69
4.4.5 Analisis Data Ranah Afektif .....	69
4.5. Analisis Data Ranah Psikomotor .....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	77
5.2. Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>80</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN :</b>	
<b>LAMPIRAN A : INSTRUMEN PENELITIAN</b>	
A.1 Kisi-kisi instrumen	
A.2 Soal uji coba penelitian	
A.3 Kunci jawaban soal uji coba penelitian	
A.4 Soal instrumen (Pre Test dan Post Test)	
A.5 Kunci jawaban soal instrumen	
<b>LAMPIRAN B : PERANGKAT PEMBELAJARAN</b>	
B.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) CTL & CGI 1	
B.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) CTL & CGI 2	
B.3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) CTL & CGI 3	
B.4 Kriteria Penilaian Afektif	
B.5 Kriteria Penilaian Psikomotorik	
B.6 Daftar Nilai Siswa Tahun Ajaran 2008/2009	

**LAMPIRAN C : OLAH DATA PENELITIAN**

- C.1 Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen
- C.2 Kelompok Kemampuan Siswa
- C.3 Hasil Uji Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda
- C.4 Data Hasil Tes Awal (Pre test) Kelas Eksperimen
- C.5 Data Hasil Tes Awal (Pre test) Kelas Kontrol
- C.6 Data Hasil Tes Akhir (Post test) Kelas Eksperimen
- C.7 Data Hasil Tes Akhir (Post test) Kelas Kontrol
- C.8 Data Skor Peningkatan (Gain) Kelas Kontrol dan Eksperimen
- C.9 Data Uji Normalitas Peningkatan (Gain) Kelas Kontrol Dan Kelas Eksperimen
- C.10 Data Hasil Uji Homogenitas Pretes Kelas Kontrol Dan Eksperimen.
- C.11 Data Hasil Uji t