

## DAFTAR ISI

HAK CIPTA

LEMBAR PENGESAHAN

ABSTRAK

LEMBAR PERNYATAAN ..... i

KATA PENGANTAR ..... ii

UCAPAN TERIMA KASIH ..... iii

DAFTAR ISI ..... v

DAFTAR DIAGRAM ..... vii

DAFTAR TABEL ..... viii

DAFTAR LAMPIRAN ..... x

BAB I PENDAHULUAN ..... 1

a. Latar Belakang Masalah ..... 1

b. Identifikasi Masalah ..... 3

c. Batasan Masalah ..... 3

d. Rumusan Masalah ..... 3

e. Tujuan Penelitian ..... 4

f. Manfaat Penelitian ..... 4

g. Definisi Operasional ..... 5

BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS ..... 6

a. Kajian Teori .....	6
b. Kerangka Berpikir.....	14
c. Hipotesis.....	15
BAB III METODE PENELITIAN.....	16
a. Metode Penelitian.....	16
b. Desain Penelitian.....	16
c. Populasi dan Sampel .....	16
d. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	17
e. Teknik Analisis Data.....	21
f. Prosedur Penelitian.....	24
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	25
a. Hasil Penelitian .....	25
BAB V PENUTUP.....	74
a. Simpulan .....	74
b. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA .....	76
LAMPIRAN .....	77

## DAFTAR DIAGRAM

### Diagram

4.1 Nilai pretes kelas eksperimen .....	28
4.2 Nilai pretes kelas kontrol .....	30
4.3 Plot pretes kelas eksperimen .....	33
4.4 Plot pretes kelas kontrol .....	34
4.5 Postes kelas eksperimen .....	43
4.6 Postes kelas kontrol .....	45
4.7 Plot postes kelas eksperimen.....	48
4.8 Plot postes kelas kontrol .....	49

## DAFTAR TABEL

### Tabel

3.1 Klasifikasi N-Gain .....	23
4.1 Hasil peretes kelas eksperimen .....	27
4.2 Hasil pretes kelas kontrol .....	29
4.3 Statistik Deskriptif .....	31
4.4 Uji Normalitas Pretes .....	32
4.5 Uji homogenitas pretes .....	35
4.6 Uji rata-rata Pretes .....	37
4.7 Pengelompokan nilai pretes eksperimen .....	39
4.8 Pengelompokan nilai pretes kelas kontrol .....	40
4.9 Nilai postes kelas eksperimen .....	42
4.10 Nilai postes kelas kontrol .....	44
4.11 Statistik deskriptif .....	46
4.12 Uji normalitas Postes .....	47
4.13 Uji homogenitas postes .....	50
4.14 Uji rata-rata .....	52
4.15 Pengelompokan nilai postes kelas eksperimen .....	53
4.16 Pengelompokan nilai postes kelas kontrol .....	54
4.17 Perbandingan pretes dan postes eksperimen .....	56
4.18 Perbandingan postes kelas kontrol .....	57

4.19 Pengelompokan postes eksperimen.....	58
4.20 Deskriptif statistic .....	59
4.21 Uji Anova .....	59
4.22 Uji scheffe .....	60
4.23 N-Gain kelas eksperimen .....	62
4.24N-Gain Kelas Kontrol .....	64
4.25 Statistik deskriptif .....	66
4.26 Skala sikap .....	67
4.27 Hasil skala sikap .....	68
4.28 Hasil skala sikap .....	69

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran

1. SK
2. Surat Keterangan Observasi
3. Surat Balasan dari Sekolah
4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen
5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen
6. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen
7. Kisi-kisi Soal
8. Nilai Hasil Pretes
9. Nilai Hasil Postes
10. Lembar Wawancara dengan Siswa
11. Lembar Wawancara dengan Guru Kelas
12. Lembar Angket Siswa
13. Foto-foto Kegiatan Penelitian
14. Riwayat Hidup Peneliti