

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xvii
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	9
A. Konsep Pembelajaran Kooperatif .....	9
B. Pembelajaran kooperatif tipe NHT .....	15
C. Penguasaan Kosep.....	18
D. Lembar Kerja Siswa.....	19
E. Animasi .....	20
F. Kerangka Pikir .....	21
G. Anggapan Dasar.....	24
H. Hipotesis Umum .....	24
III. METODE PENELITIAN.....	25
A. Populasi Dan Sampel .....	25
B. Desain Penelitian.....	25
C. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	28

D. Jenis dan Variabel Penelitian .....	30
E. Instrumen Penelitian.....	30
F. Pengumpulan Data .....	31
G. Hipotesis Kerja.....	32
H. Hipotesis Statistik .....	32
I. Analisis Data .....	33
1. Uji Normalitas .....	33
2. Uji Homogenitas .....	34
3. Uji Hipotesis .....	34
4. Indeks Gain .....	37
 IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	 38
A. Hasil Penelitian .....	38
1. Penentuan Sampel Penelitian .....	38
2. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	38
B. Pembahasan .....	43
 V. SIMPULAN DAN SARAN .....	 54
A. Simpulan .....	54
B. Saran.....	54
 DAFTAR PUSTAKA .....	 55
 LAMPIRAN	
1. Soal Pretest .....	57
2. Soal Posttest .....	59
3. Kisi-kisi Soal Pretest/Posttest.....	62
4. Silabus Kelas Eksperimen I.....	63
5. RPP Kelas Eksperimen I .....	65
6. LKS Kelas Eksperimen I.....	101
7. Silabus Kelas Eksperimen II .....	134
8. RPP Kelas Eksperimen II .....	136
9. LKS Kelas Eksperimen II.....	170
10. Jawaban <i>Pretest</i> .....	204
11. Jawaban <i>Posttest</i> .....	206
12. Daftar Nilai Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen I .....	208
13. Daftar Nilai Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen II .....	209
14. Tabel Data Gain Siswa .....	210
15. Tabel Tabulasi Data Temuan Nilai Pretest Kelas Eksperimen I ....	211

16. Tabel Tabulasi Data Temuan Nilai Pretest Kelas Eksperimen II ...	212
17. Tabel Tabulasi Data Temuan Nilai Postest Kelas Eksperimen I ....	213
18. Tabel Tabulasi Data Temuan Nilai Postest Kelas Eksperimen II ..	214
19. Analisis Soal .....	215
20. Jadwal Pelaksanaan Penelitian SMA Taman Siswa .....	217
21. Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian .....	218