

DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN DOSEN PENGUJI SKRIPSI.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK.....	v
MOTTO DAN KATA PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A Latar Belakang Masalah.....	1
B Batasan Masalah.....	5
C Rumusan Masalah.....	6
D Tujuan Penelitian.....	6
E Kegunaan Penelitian.....	6
F Definisi Operasional.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A Kajian Pustaka	
1 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Course Review Horay</i>	9

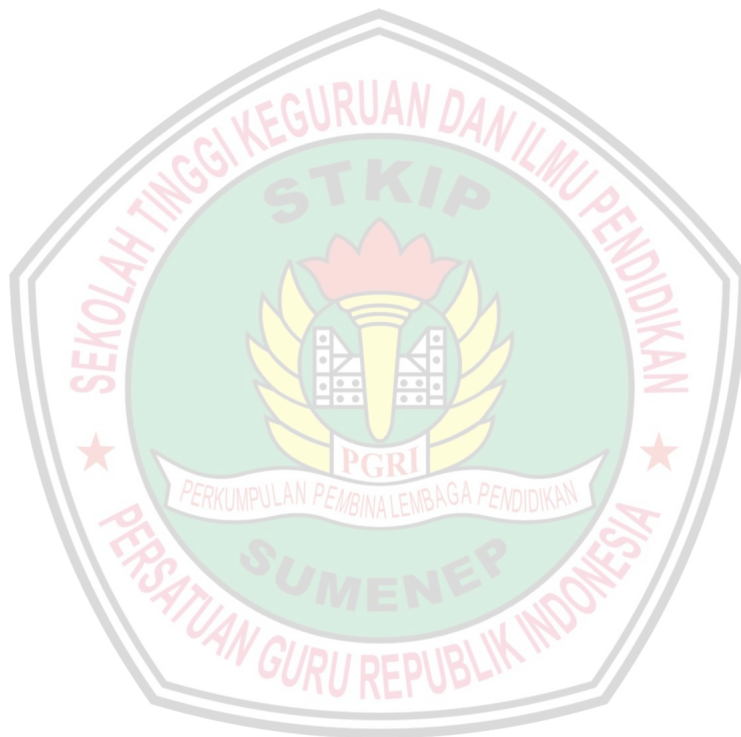
2 Belajar.....	14
3 Hasil Belajar	19
4 Pembelajaran Matematika.....	22
5 Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Course</i> <i>Review Horay</i> Terhadap Hasil Belajar.....	27
B Kerangka Berpikir	28
C Hipotesis Penelitian.....	30
BAB III METODE PENELITIAN	
A Tempat dan Waktu Penelitian	31
B Desain Penelitian	32
C Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	34
D Teknik Pengumpulan Data	35
E Instrumen Penelitian.....	36
F Teknik Analisis Data	44
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A Deskripsi Data	51
B Hasil Pengujian Hipotesis.....	55
C Simpulan Hasil Pengujian Hipotesis	58
D Pembahasan	59
BAB V PENUTUP	
A Kesimpulan.....	61
B Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN.....	65

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	12
3.1 Desain Penelitian <i>Posttest-Only Control Design</i>	33
3.2 Tabel Interpretasi Mengenai Besarnya Koefisien Korelasi	39
3.3 Indeks kesukaran soal	42
3.4 Rincian Analisis Tingkat Kesukaran Tes Hasil Belajar Matematika.....	42
3.5 Klasifikasi daya Pembeda	43
4.1 Distribusi Frekuensi Nilai Kelas Eksperimen	52
4.2 Distribusi Frekuensi Nilai Kelas Kontrol.....	54
4.5 Uji Normalitas Data Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	56
4.6 Uji Homogenitas Data Kelas Kontrol dan Eksperimen	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
4.1 Histogram Hasil Belajar Matematika Kelas Eksperimen.....	53
4.2 Histogram Hasil Belajar IPA Kelas Kontrol.....	54



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	halaman
1. RPP	65
2. Instrumen Uji Coba.....	71
3. Hasil Uji Independen	76
4. Hasil Uji Normalitas	77
5. Instrumen Penelitian	80
6. Data Hasil Penelitian.....	83
7. Perhitungan Deskripsi Data	85
8. Perhitungan Uji Prasyarat Analisis Data.....	91
9. Perhitungan Uji Hipotesis	98
10. Dokumentasi Penelitian	100
11. Surat Ijin Penelitian.....	103
12. Surat Keterangan Penelitian.....	104