

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	9
1.3 Batasan Masalah	10
1.4 Rumusan Masalah	10
1.5 Tujuan Penelitian	10
1.6 Manfaat Penelitian	10
1.7 Defenisi Operasional Variabel	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis	13

2.1.1	Pengertian Belajar	13
2.1.2	Pengertian Pembelajaran	14
2.1.3	Pengertian Pembelajaran Matematika	15
2.1.4	Pemecahan Masalah dalam Matematika	17
2.1.5	Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	19
2.1.6	Pembelajaran Kooperatif	23
2.1.7	Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	25
2.1.8	Model Pembelajaran Inkuiri	30
2.1.9	Materi Ajar	40
2.1.10	Perbandingan Trigonometri Pada Segitiga Siku-siku	40
2.2	Kerangka Konseptual	49
2.3	Hipotesis Penelitian	51

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Jenis Penelitian	52
3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	52
3.3	Populasi dan Sampel	52
3.3.1	Populasi Penelitian	52
3.3.2	Sampel Penelitian	52
3.4	Variabel Penelitian	52
3.5	Desain Penelitian	53
3.6	Prosedur Penelitian	54

3.7	Instrumen Penelitian	56
	3.7.1 Uji Validitas	57
	3.7.2 Uji Reabilitas	59
3.8	Teknik Analisis Data	60
	3.8.1 Uji Normalitas	61
	3.8.2 Uji Homogenitas	63
	3.8.3 Uji Hipotesis	63

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Deskripsi Hasil Penelitian	65
	4.1.1 Deskripsi Hasil Pretest kelas Eksperimen 1 dan 2	65
	4.1.2 Deskripsi Hasil Posttest kelas Eksperimen 1 dan 2	66
4.2	Analisis Data	67
	4.2.1 Uji Normalitas Posttest	67
	4.2.2 Uji Homogenitas Posttest	68
	4.2.3 Uji Hipotesis	68
4.3	Pembahasan Hasil Penelitian	69

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	73
5.2	Saran	73

DAFTAR PUSTAKA