

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Daftar Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	7
1.3. Batasan Masalah	7
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	8
1.6. Manfaat Penelitian	8
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	<b>9</b>
2.1. Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Belajar dan Pembelajaran Matematika	9
2.1.2. Kemampuan Koneksi Matematis	11
2.1.3. Pembelajaran Kontekstual	15
2.1.3.1. Konsep Dasar Pembelajaran Kontekstual	16
2.1.3.2. Komponen Pembelajaran Kontekstual	18
2.1.4. Bangun Segitiga dan Segiempat	25
2.1.4.1. Segitiga	25
2.1.4.2. Persegi Panjang	28
2.1.4.3. Persegi	29
2.1.4.4. Jajargenjang	30

2.1.4.5. Belah Ketupat	33
2.1.4.6. Layang-layang	34
2.1.4.7. Trapesium	36
2.2. Kerangka Konseptual	39
2.3. Hipotesis Tindakan	41
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>42</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	42
3.2. Subjek dan Objek Penelitian	42
3.2.1. Subjek Penelitian	42
3.2.2. Objek Penelitian	42
3.3. Jenis Penelitian	42
3.4. Prosedur Penelitian	42
3.5. Alat Pengumpulan Data	47
3.6. Teknik Analisis Data	48
3.7. Indikator Keberhasilan	51
<b>BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Hasil Penelitian dan Pembahasan	52
4.1.1. Deskripsi Kemampuan Siswa Sebelum Pemberian Tindakan	52
4.1.2. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus I	57
4.1.2.1. Tahap Permasalahan I	57
4.1.2.2. Alternatif Pemecahan Siklus I	58
4.1.2.3. Pelaksanaan Tindakan I	59
4.1.2.4. Observasi I	64
4.1.2.5. Analisis Data I	66
4.1.2.6. Refleksi I	72
4.1.3. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus II	74
4.1.3.1. Tahap Permasalahan II	74
4.1.3.2. Alternatif Pemecahan Siklus II	75

4.1.3.3. Pelaksanaan Tindakan II	76
4.1.3.4. Observasi II	79
4.1.2.5. Analisis Data II	80
4.1.2.6. Refleksi II	84
4.2. Temuan Penelitian	84
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	86
<b>BAB V : PENUTUP</b>	
5.1. Kesimpulan	88
5.2. Saran	89
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	90