

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vii</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>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian	9
1.6 Manfaat Penelitian	9
1.7 Definisi Operasional	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	11
2.1.1 Pemahaman Konsep	11
2.1.2 Model Pembelajaran Kontekstual	14
2.1.2.1 Pengertian Model Pembelajaran Kontekstual	14
2.1.2.2 Langkah-langkah Model Pembelajaran Kontekstual (CTL)	19
2.1.3 Model Pembelajaran Investigasi Kelompok ( <i>Group Investigation</i> )	23
2.1.3.1 Pengertian Model Pembelajaran Investigasi Kelompok ( <i>Group Investigation</i> )	23
2.1.3.2 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Investigasi Kelompok ( <i>Group Investigation</i> )	25
2.1.4 Materi Balok dan Kubus	28
2.1.4.1 Definisi Balok dan Kubus	28
2.1.4.2 Identifikasi Balok dan Kubus	29
2.1.4.3 Jaring-Jaring Balok dan Kubus	30
2.1.4.4 Luas Permukaan Balok dan Kubus	32
2.1.4.4.1 Luas Permukaan Balok	32
2.1.4.4.2 Luas Permukaan Kubus	33
2.1.4.5 Volume Balok dan Kubus	34
2.1.4.5.1 Volume Balok	34
2.1.4.5.2 Volume Kubus	35
2.2 Penelitian yang Relevan	35
2.3 Kerangka Berpikir	36
2.4 Hipotesis Penelitian	39

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	40
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	40
3.2.1 Populasi Penelitian	40
3.2.2 Sampel Penelitian	40
3.3 Variabel Penelitian	41
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	41
3.5 Prosedur Penelitian	42
3.6 Instrumen Penelitian	43
3.6.1 <i>Post-Test</i> (Tes Akhir)	44
3.6.2 Uji Prasyarat Instrumen	46
3.6.2.1 Uji Validitas	46
3.6.2.2 Uji Reliabilitas	47
3.7 Teknik Analisis Data	48
3.7.1 Menghitung Rata-rata Skor	48
3.7.2 Menghitung Standar Deviasi	48
3.7.3 Uji Normalitas	49
3.7.4 Uji Homogenitas	50
3.7.5 Uji Hipotesis	50
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>52</b>
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	52
4.1.1 Deskripsi Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen 1 dan 2	52
4.1.2 Deskripsi Hasil <i>Posttest</i> Berdasarkan Indikator	54
4.2 Analisis Hasil Penelitian	56
4.2.1. Uji Normalitas	57
4.2.2. Uji Homogenitas	58
4.2.3. Uji Hipotesis	58
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	59
4.4 Keterbatasan Penelitian	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>63</b>
5.1 Kesimpulan	63
5.2 Saran	64
<b>Daftar Pustaka</b>	<b>65</b>