

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Definisi Operasional	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1 Pengertian Belajar	8
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar	9
2.1.3 Model, Pendekatan, Strategi, Metode, dan Teknik Pembelajaran	10
2.1.4 Model Pembelajaran Kooperatif	11
2.1.4.1 Efek Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.4.2 Sintaks Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.4.3 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Group Investigation</i>	13
2.1.4.4 Hasil Penelitian dengan Model Pembelajaran Kooperatif GI	15
2.1.6 Pembelajaran Konvensional	18
2.1.7 Materi Pembelajaran	19
2.1.7.1 Pengukuran	19
2.1.7.2 Alat Ukur Panjang dan Ketelitiannya	19
2.1.7.2.1 Mistar	19
2.1.7.2.2 Jangka Sorong	20
2.1.7.2.3 Mikrometer Sekrup	21
2.1.7.3 Angka penting	23
2.1.7.4 Besaran dan Satuan	25
2.1.7.4.1 Besaran Pokok	25
2.1.7.4.2 Sistem Internasional	25
2.1.7.4.3 Besaran Turunan	26
2.1.7.4.4 Dimensi	26
2.2 Kerangka Konseptual	28

2.3	Hipotesis Penelitian	29
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>		
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	30
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	30
3.3	Variabel Penelitian	30
3.4	Jenis Dan Desain Penelitian	31
3.4.1	Jenis Penelitian	31
3.4.2	Desain Penelitian	31
3.5	Prosedur Penelitian	32
3.5.1	Tahap Awal (Persiapan dan Perencanaan)	32
3.5.2	Tahap Pelaksanaan Penelitian	32
3.5.3	Tahap Akhir Penelitian	33
3.6	Instrumen Penelitian	34
3.6.1	Angket Siswa	34
3.6.2	Tes Hasil Belajar	34
3.6.3	Validitas Tes	36
3.7	Teknik Analisis Data	36
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		
4.1.	Hasil Penelitian	40
4.1.1.	Deskripsi Hasil Penelitian	40
4.1.2	Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	40
4.1.2.1.	Uji Normalitas	41
4.1.2.2.	Uji Homogenitas	42
4.1.2.3.	Uji Kemampuan Awal/Pretes	42
4.1.3.	Perlakuan dalam Pelaksanaan Penelitian	43
4.1.4.	Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	46
4.1.4.1.	Uji Normalitas	47
4.1.4.2.	Uji Homogenitas	48
4.1.4.3.	Uji Hipotesis	48
4.2.	Pembahasan	49
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
5.1.	Kesimpulan	53
5.2.	Saran	53
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		<b>54</b>
<b>LAMPIRAN</b>		<b>56</b>