

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	iii
Daftar Tabel	iv
Daftar Lampiran	v
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	8
1.3. Batasan Masalah	9
1.4. Rumusan masalah	9
1.5. Tujuan penelitian	9
1.6. Manfaat Penelitian	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>11</b>
2.1. Kerangka Teoritis	
2.1.1. Pengertian Belajar	11
2.1.2. Pembelajaran Matematika	12
2.1.3. Aktivitas Belajar	14
2.1.3.1 Pengertian Aktifitas	14
2.1.3.2 Prinsip-Prinsip Aktivitas	15
2.1.3.3 Jenis-Jenis Aktivitas alam Belajar	16
2.1.4. Hasil Belajar	21
2.1.5. Pengertian Peta Konsep	22
2.1.6. Pembelajaran Kooperatif	24
2.1.7. Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Student Facilitator and Explaining</i>	28
2.1.7.1 Pengertian Model Pembelajaran <i>Student Facilitator and Explaining</i>	28

2.1.7.2	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran SFAE	31
2.1.8.	Materi Pembelajaran Prisma dan Limas	34
2.1.8.1	Bangun Ruang Prisma dan Limas	34
2.1.8.2	Unsur-unsur Limas dan Prisma	35
2.1.8.3	Jaring-Jaring Prisma dan Limas	37
2.1.8.4	Luas Permukaan Prisma dan Limas	38
2.1.8.5	Volume Prisma dan Limas	40
2.2.	Hasil Penelitian Yang Relevan	40
2.3.	Kerangka Konseptual	41
2.4.	Hipotesis Tindakan	42
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>		<b>43</b>
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	43
3.2.1.	Lokasi Penelitian	43
3.2.2.	Waktu Penelitian	43
3.2.	Subjek dan Objek Penelitian	43
3.2.1.	Subjek Penelitian	43
3.2.2.	Objek Penelitian	43
3.3.	Jenis Penelitian	43
3.4.	Prosedur Penelitian	44
3.5.	Alat Pengumpul Data	51
3.5.1.	Tes	51
3.5.2.	Lembar Observasi	51
3.5.2.1	Lembar Observasi Aktivitas Siswa	51
3.5.2.2	Lembar Observasi Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran	54
3.6.	Teknik Analisis Data	55
3.6.1.	Analisis Data Tes Hasil Belajar	55
3.6.2.	Analisis Data Aktivitas Siswa	56
3.6.3.	Analisis Data Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran	59
3.6.4.	Penarikan Kesimpulan	60
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		<b>61</b>
4.1.	Hasil Penelitian	61
4.1.1	Siklus I	61

4.1.1.1 Permasalahan I	61
4.1.1.2 Alternatif Pemecahan Masalah I	62
4.1.1.3 Pelaksanaan Tindakan I	63
4.1.1.4 Analisis Data I	65
4.1.1.5 Refleksi I	79
4.1.2 Siklus II	81
4.1.2.1 Permasalahan II	81
4.1.2.2 Alternatif Pemecahan Masalah II	81
4.1.2.3 Pelaksanaan Tindakan II	82
4.1.2.4 Analisis Data II	84
4.1.2.5 Refleksi II	94
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	96
4.3. Temuan Penelitian	100
4.4. Diskusi Hasil Penelitian	100
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>101</b>
5.1. Kesimpulan	101
5.2. Saran	101
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>103</b>