

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	v
<b>MOTTO</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>ABSTRAK</b> .....	xviii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Batasan Masalah.....	8
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian.....	9

## **BAB II KAJIAN PUSTAKA**

A. Deskripsi Teori	
1. Pembelajaran Matematika .....	10
2. Bahan Ajar .....	11
a. Pengertian Bahan Ajar .....	11
b. Jenis Bahan Ajar .....	12
c. Pengembangan Bahan Ajar .....	13
3. Lembar Kegiatan Siswa .....	14
a. Pengertian Lembar Kegiatan Siswa .....	14
b. Tujuan dan Manfaat Lembar Kegiatan Siswa .....	16
c. Langkah-langkah Penyusunan LKS .....	17
d. Karakteristik Penilaian LKS .....	19
4. Pembelajaran Berbasis Masalah .....	22
a. Pengertian Pembelajaran Berbasis Masalah .....	22
b. Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Masalah .....	23
c. Desain Masalah pada Pembelajaran Berbasis Masalah .....	24
5. Bahan Ajar Berupa Lembar Kegiatan Siswa Berbasis Masalah ....	26
6. Materi Bangun Ruang Sisi Datar .....	28
B. Kerangka Berpikir .....	36
C. Penelitian yang Relevan .....	37

## **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian .....	40
---------------------------	----

B. Rancangan Penelitian .....	40
C. Prosedur Penelitian .....	41
1. Tahap <i>Analysis</i> (Analisis) .....	41
a. Analisis Kebutuhan .....	41
b. Analisis Kurikulum .....	41
c. Analisis Karakteristik Siswa .....	42
2. Tahap <i>Design</i> (Desain) .....	42
3. Tahap <i>Development</i> (Pengembangan) .....	43
4. Tahap <i>Implementation</i> (Implementasi) .....	45
5. Tahap <i>Evaluation</i> (Evaluasi) .....	45
D. Tinjauan dan Penilaian Produk .....	46
E. Subjek dan Obyek Penelitian.....	47
F. Jenis dan Sumber Data .....	47
G. Instrumen Penelitian .....	47
H. Teknik Analisis Data .....	51

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	58
1. Tahap <i>Analysis</i> (Analisis) .....	58
2. Tahap <i>Design</i> (Desain) .....	62
3. Tahap <i>Development</i> (Pengembangan) .....	72
4. Tahap <i>Implementation</i> (Implementasi) .....	87
5. Tahap <i>Evaluation</i> (Evaluasi) .....	89
B. Pembahasan .....	92

C. Keterbatasan Penelitian .....	94
 <b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	96
B. Saran .....	98
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>99</b>