

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Batasan Masalah.....	5
F. Definisi Operasional.....	6
G. Kerangka Pemikiran.....	7
H. Hipotesis.....	12
I. Langkah-langkah Penelitian.....	13
1. Alur Penelitian.....	13
2. Jenis Data .....	13
3. Metode Penelitian.....	13
4. Subjek Penelitian.....	14
5. Instrumen Penelitian.....	15

	<b>Halaman</b>
6. Analisis Instrumen.....	18
7. Prosedur Analisis Data .....	24
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>33</b>
A. Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa.....	33
1. Pengertian Pemahaman Matematika Siswa .....	33
2. Jenis- jenis Pemahaman .....	34
3. Indikator Pemahaman Matematika Siswa.....	36
4. Cara Mengukur Kemampuan Pemahaman Matematika .....	37
B. Model Pembelajaran <i>7E</i> .....	38
1. Pengertian Model Pembelajaran <i>7E</i> .....	38
2. Langkah-langkah Pembelajaran Model Pembelajaran <i>7E</i> dalam Pembelajaran Matematika.....	42
3. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>7E</i> .....	49
C. Hubungan Model Pembelajaran <i>7E</i> dengan Pemahaman Matematika pada Pokok Bahasan Kubus dan Balok .....	50
<b>BAB III ANALISIS DATA HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>53</b>
A. Gambaran Aktivitas Siswa dan Guru dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>7E</i> .....	53
1. Agenda Pelaksanaan Penelitian.....	53
2. Aktivitas Guru dan Siswa .....	55
B. Perbedaan Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>7E</i> dan Siswa yang Memperoleh Model Pembelajaran Konvensional .....	69

**Halaman**

C. Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran dengan Model 7E .....	79
1. Sikap Siswa Terhadap Pelajaran Matematika .....	80
2. Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran dengan Model Pembelajaran 7E .....	82
3. Sikap Siswa Terhadap Soal-Soal Kemampuan Pemahaman Matematika .....	84
<b>BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>89</b>
A. Kesimpulan .....	89
B. Saran .....	89
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>91</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>93</b>
A. Uji Coba .....	93
B. Instrumen Penelitian .....	108
C. Pengolahan Data Penelitian .....	171
D. File Dokumentasi.....	188
E. Surat-surat.....	195