

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	16
1.3. Batasan Masalah.....	17
1.4. Rumusan Masalah	17
1.5. Tujuan Penelitian.....	18
1.6. Manfaat Penelitian.....	19
1.7. Defenisi Operasional	20
BAB II KAJIAN TEORITIS.....	22
2.1. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	22
2.2. <i>Self-Efficacy</i> Siswa	27
2.3. Pendekatan Pembelajaran Matematika.....	33
2.4. Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik.....	35
2.5. Teori Belajar Pendukung Pendekatan Realistik	50
2.6. Pengembangan Perangkat Pembelajaran	55
2.7. Kualitas Perangkat Pembelajaran	61
2.8. Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran	66
2.9. Respon Siswa.....	72
2.10. Penelitian yang Relevan	73
2.11. Kerangka Konseptual	76
2.12. Pertanyaan Penelitian	81
BAB III METODE PENELITIAN	83
3.1. Jenis Penelitian	83
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian	83
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	83
3.4. Prosedur Pengembangan Perangkat Pembelajaran.....	84
3.5. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data	96
3.6. Teknik Analisis Data	100
3.7. Indikator Keberhasilan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik yang dikembangkan	107

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	109
4.1 Hasil Penelitian	109
4.1.1 Deskripsi Tahap Pengembangan Perangkat Pembelajaran	110
4.1.1.1 Deskripsi Tahap Pendefinisian (<i>Define</i>)	110
4.1.1.2 Deskripsi Tahap Perancangan (<i>Design</i>)	121
4.1.1.3 Deskripsi Tahap Pengembangan (<i>Develop</i>)	130
4.1.1.4 Deskripsi Tahap Penyebaran (<i>Diseminate</i>)	144
4.1.2 Deskripsi Efektivitas Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	144
4.1.2.1 Analisis Efektivitas Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik Pada Uji Coba I	145
4.1.2.2 Analisis Efektivitas Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik Pada Uji Coba II	151
4.1.3 Deskripsi Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa yang Diajarkan dengan Menggunakan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	157
4.1.4 Deskripsi Peningkatan <i>Self-Efficacy</i> Siswa yang Diajarkan dengan Menggunakan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	160
4.1.5 Deskripsi Respon Siswa Terhadap Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	163
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	169
4.2.1 Efektivitas Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	169
4.2.2 Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	173
4.2.3 Peningkatan <i>Self-Efficacy</i> Siswa	174
4.2.4 Respon Siswa Terhadap Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Realistik	174
4.3 Analisis Letak Kesalahan Jawaban Siswa	176
4.3 Keterbatasan Penelitian	186
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	 187
5.1 Kesimpulan	187
5.2 Saran	188
 DAFTAR PUSTAKA	 189