

## DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
<b>Lembar pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>viii</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Batasan Masalah	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
<b>BAB II KERANGKA TEORITIS</b>	<b>9</b>
2.1 KAJIAN TEORITIS	9
2.1.1 Pengertian Belajar	9
2.1.2 Pembelajaran Matematika	10
2.1.3 Masalah dalam Matematika	11
2.1.4 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	12
2.1.5 Hakikat Lembar Kerja Siswa	14
2.1.6 Pendekatan Matematika Realistik	19
2.1.7 Materi Pelajaran Peluang	30
2.2 KERANGKA KONSEPTUAL	35
2.3 HIPOTESIS	36
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>37</b>
3.1 Jenis Penelitian	37
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	37
3.4 Prosedur Penelitian Pengembangan	37
3.5 Jenis dan Alat Pengumpulan Data	41
3.6 Teknik Analisis Data	43
3.7 Interpretasi Data	46
3.8 Kriteria Keberhasilan	49

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>50</b>
4.1 Deskripsi Hasil Pengembangan Bahan Ajar	50
4.1.1 Deskripsi Tahap Pendefinisian ( <i>Define</i> )	50
4.1.2 Deskripsi Tahapan Perencanaan ( <i>Design</i> )	55
4.1.3 Hasil Tahap Pengembangan ( <i>Develop</i> )	56
4.1.4 Analisis	80
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	85
4.3 Temuan Penelitian	88
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>90</b>
5.1 Kesimpulan	90
5.2 Saran	91
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>92</b>