

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>

### **BAB I. PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	20
1.3 Batasan Masalah .....	21
1.4 Rumusan Masalah .....	21
1.5 Tujuan Penelitian .....	22
1.6 Manfaat Penelitian .....	23

### **BAB II. KAJIAN PUSTAKA**

2.1. Kerangka Teoritis .....	24
2.1.1 Kemampuan Representasi Matematis .....	24
2.1.2 <i>Self-efficacy</i> .....	26
2.1.3 Model Pembelajaran <i>Contextual teaching and Learning</i> ..	29
2.1.4 Budaya Aceh .....	39
2.1.5 Model Pembelajaran <i>Contextual teaching and Learning</i> Berdasarkan konteks Budaya Aceh .....	46
2.1.6 Keterkaitan Budaya dalam pembelajaran Matematika .....	48
2.1.7 Teori Belajar Pendukung Model Pembelajaran <i>Contextual Teaching and Learning</i> Berdasarkan konteks Budaya Aceh .....	52
2.1.8 Pengembangan Perangkat Pembelajaran .....	57
2.1.9 Kualitas Perangkat Pembelajaran .....	65
2.1.10 Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran .....	72
2.2. Hasil Penelitian Relevan .....	79
2.3. Kerangka Konseptual .....	83
2.4. Hipotesis Penelitian .....	86

### **BAB III. METODE PENELITIAN**

3.1. Jenis Penelitian .....	87
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	87
3.3. Subjek dan Objek Penelitian .....	87
3.4. Definisi Operasional .....	88
3.5. Prosedur Pengembangan Model Pembelajaran .....	89
3.6. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data .....	103
3.7. Teknik Analisis Data .....	112
3.7.1 Analisis Data Kevalidan Perangkat Pembelajaran .....	112
3.7.2. Analisis Data Keefektifan Perangkat Pembelajaran .....	114
3.7.3. Analisis Data Peningkatan Kemampuan Representasi Matematis dan <i>Self-efficacy</i> Siswa .....	117

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

4.1. Hasil Penelitian .....	118
4.1.1 Deskripsi Tahap Perancangan ( <i>Design</i> ).....	118
4.1.2 Deskripsi Tahap Pengembangan ( <i>Develop</i> ).....	131
4.1.3 Deskripsi Tahap Penyebaran ( <i>Disseminate</i> ) .....	162
4.1.4 Deskripsi Efektivitas Perangkat Pembelajaran Berbasis Model CTL-BKBA .....	153
4.1.5 Deskripsi Peningkatan <i>Self-efficacy</i> Siswa yang Diajarkan dengan Menggunakan Perangkat Pembelajaran Berbasis CTL-BKBA .....	175
4.2. Pembahasan .....	176
4.2.1 Efektifitas Perangkat Pembelajaran Berbasis CTL-BKBA	175
4.2.2 Peningkatan Kemampuan Representasi Matematis Menggunakan Perangkat Pembelajaran berbasis Model CTL-BKBA .....	179
4.2.3 Peningkatan <i>Self-efficacy</i> siswa Menggunakan Perangkat Pembelajaran berbasis Model CTL-BKBA .....	181
4.3. Keterbatasan Penelitian .....	183

## **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Simpulan .....	184
5.2 Saran .....	184

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>187</b>
-----------------------------	------------

