

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRACT</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	7
<b>2.1 Kajian Teoritis</b> .....	7
2.1.1 Pengertian Pengembangan.....	7
2.1.2 Pengertian Bahan Ajar.....	8
2.1.3 Jenis-jenis Bahan Ajar .....	9
2.1.4 <i>E-Modul</i> (Electronic Modul) .....	10
2.1.5 Karakteristik <i>E-Modul</i> .....	10
2.1.6 Kelebihan dan Kekurangan <i>E-Modul</i> .....	14
2.1.7 Prinsip Pengembangan <i>E-Modul</i> .....	15
2.1.8 Kerangka <i>E-Modul</i> .....	15
2.1.9 Pembelajaran Kontekstual .....	17
2.1.10 Pembelajaran Matematika .....	18
2.1.11 Materi Pecahan .....	20
<b>2.2 Penelitian Relevan</b> .....	22
<b>2.3.. Kerangka Berfikir Pengembangan Bahan Ajar Berbentuk <i>E-Modul</i> Berbasis <i>Contextual Learning</i></b> .....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	26
<b>3.1 Jenis Penelitian</b> .....	26
<b>3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian</b> .....	27
<b>3.3 Subjek Penelitian</b> .....	27
<b>3.4 Desain Penelitian</b> .....	28
3.4.1 Tahap Analisis .....	28
3.4.2 Tahap Design.....	31
3.4.3 Evaluasi .....	31

<b>3.5 Teknik Pengumpulan Data .....</b>	<b>31</b>
3.5.1 Observasi .....	31
3.5.2 Wawancara .....	32
3.5.3 Kuesioner (angket) .....	32
3.5.4 Tes .....	33
<b>3.6 Instrumen Penelitian.....</b>	<b>33</b>
3.6.1 Instrumen Wawancara .....	33
3.6.2 Instrumen Validasi Angket E-Modul .....	34
3.6.3 Instrumen Validasi Praktisi Pendidikan .....	40
3.6.4 Instrumen Tes .....	42
<b>3.7 Teknik Analisis Data.....</b>	<b>43</b>
3.7.1 Data Kualitatif .....	43
3.7.2 Data Kuantitatif .....	43
<b>3.8 Jadwal Penelitian .....</b>	<b>50</b>
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>52</b>
<b>4.1 Hasil Penelitian.....</b>	<b>52</b>
4.1.1 Tahap Analysis (Analisis) .....	52
4.1.2 Tahap Design (Perancangan).....	57
4.1.3 Tahap Pengembangan ( <i>Development</i> ) .....	58
4.1.4 Tahap Implementasi ( <i>Implementation</i> ).....	67
4.1.5 Tahap Evaluasi .....	75
<b>4.2 Pembahasan Hasil Penelitian .....</b>	<b>77</b>
4.2.1 Analysis .....	77
4.2.2 Perancangan.....	78
4.2.3 Pengembangan.....	78
4.2.4 Implementasi .....	79
4.2.5 Evaluasi .....	80
4.2.6 Kelebihan dan Kekurangan Produk .....	80
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>82</b>
<b>5.1 Kesimpulan .....</b>	<b>82</b>
<b>5.2 Saran.....</b>	<b>83</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>85</b>