

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Rumusan Masalah .....	4
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1 Kajian Teoritis .....	9
2.1.1 Bahan Ajar.....	9
2.1.1.1 Pengertian Bahan Ajar .....	9
2.1.1.2 Fungsi Bahan Ajar.....	9
2.1.1.3 Jenis-jenis Bahan Ajar.....	10
2.1.2 <i>E-Module</i> .....	11
2.1.2.1 Pengertian Modul dan <i>E-Module</i> .....	11
2.1.2.2 Karakteristik <i>E-Module</i> .....	12
2.1.2.3 Keunggulan dan Kelemahan <i>E-Module</i> .....	12
2.1.2.4 Prinsip Pengembangan <i>E-Module</i> .....	13
2.1.2.5 Kerangka <i>E-Module</i> .....	14
2.1.2.6 Deskripsi Kerangka <i>E-Module</i> .....	15
2.1.3 Pendekatan Saintifik.....	19
2.1.3.1 Pengertian Pendekatan Saintifik .....	19
2.1.3.2 Karakteristik dan Prinsip Pendekatan Saintifik.....	20
2.1.3.3 Tujuan Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik ....	21
2.1.3.4 Langkah-Langkah Pembelajaran dengan Pendekatan saintifik .....	21
2.1.3.5 <i>E-Module</i> Berbasis Pendekatan Saintifik.....	26
2.1.4 Tema 2 Udara Bersih Bagi Kesehatan Subtema 1 Cara Tubuh Mengolah Udara Bersih Pada Pembelajaran 1, 2, dan 3 .....	28
2.2 Penelitian Relevan .....	33
2.3 Penelitian dan Pengembangan .....	38
2.3.1 Pengertian Penelitian dan Pengembangan.....	38
2.3.2 Langkah-Langkah Penelitian.....	40
2.4 Kerangka Berfikir.....	42

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>45</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	45
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	45
3.3 Subjek dan Objek Penelitian .....	45
3.4 Prosedur Penelitian .....	46
3.5 Teknik Pengumpulan Data .....	51
3.6 Instrumen Penelitian .....	53
3.7 Teknik Analisis Data .....	58
3.8 Jadwal Penelitian .....	66
<b>BAB 1V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>67</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	67
4.1.1 Tahap Analisis ( <i>Analysis</i> ) .....	67
4.1.2 Tahap Perancangan ( <i>Design</i> ) .....	76
4.1.3 Tahap Pengembangan ( <i>Development</i> ) .....	79
4.1.4 Tahap Implementasi ( <i>Implementation</i> ) .....	92
4.1.5 Tahap Evaluasi ( <i>Evaluation</i> ).....	103
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	105
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>112</b>
5.1 Kesimpulan.....	112
5.2 Saran .....	113
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>115</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>117</b>

