

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
HALAMAN PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Rumusan Masalah	4
1.4. Batasan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Definisi Operasional	6
BAB II. TINJAUAN MASALAH	7
2.1. Bahan Ajar	
2.1.1 Pengertian Bahan Ajar	7
2.1.2 Karakteristik Bahan Ajar	7
2.1.3 Jenis Bahan Ajar	8
2.2. Modul	10
2.2.1. Pengertian Modul	10

2.2.2.	Tujuan Modul	11
2.2.3.	Unsur Unsur Modul	11
2.2.4.	Langkah Langkah Penyusunan Modul	12
2.2.5	Keterbatasan Modul	13
2.2.6	Pengembangan Modul	14
2.2.7	Model Pengembangan Modul	16
2.2.8	Kualitas <i>E-Modul</i>	18
2.3.	Penilaian Bahan Ajar Sesuai Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP)	21
2.4.	Pendekatan Saintifik	21
2.4.1	Definisi Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik	21
2.4.2	Tujuan Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik	22
2.4.3	Langkah-Langkah Pendekatan Saintifik	23
2.5.	<i>E-Modul</i> (Modul Elektronik)	26
2.5.1	Kvisoft Flipbook Maker	27
2.5.2	<i>E-Modul</i> Menggunakan Aplikasi Kvisoft Flipbook Maker	28
2.6.	Materi Pembelajaran	29
2.6.1.	Fluida Statis	29
2.6.2	Penelitian Relevan	34
2.6.3	Kerangka Berpikir	37
BAB III. METODE PENELITIAN		40
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	40
3.2.	Subjek Penelitian dan Objek Penelitian	40
3.3.	Jenis Penelitian	40
3.4.	Prosedur Penelitian	40
3.4.1.	Tahap Analisis (<i>Analysis</i>)	41
3.4.2.	Tahap Desain (<i>Design</i>)	41
3.4.3.	Tahap Pengembangan (<i>Development</i>)	41
3.4.4	Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>)	42

3.4.5	Tahap (<i>Evaluation</i>)	42
3.5.	Teknik Pengumpulan Data	43
3.5.1	Teknik Wawancara	43
3.5.2	Teknik Angket (Kuesioner)	44
3.6.	Instrumen Pengumpulan Data	44
3.6.1	Instrumen Studi Pendahuluan	45
3.6.2	Instrumen Validasi Ahli	45
3.6.3	Instrumen Uji Coba Produk	46
3.7.	Teknik Analisis Data	46
3.7.1.	Analisis Data Validasi Ahli	46
3.7.2	Analisis Data Angket Respon Peserta Didik	48
3.7.3.	Analisis Data Keefektifian <i>E-Modul</i>	49
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN		50
4.1.	Hasil Penelitian	50
4.1.1.	Tahap Analisis (<i>Analysis</i>)	50
4.1.2.	Tahap Desain (<i>Design</i>)	51
4.1.3.	Tahap Pengembangan (<i>Development</i>)	56
4.1.4.	Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>)	63
4.1.5.	Tahap Evaluasi (<i>Evaluation</i>)	67
4.2.	Pembahasan Hasil Penelitian	67
4.2.1.	Pengembangan <i>E-Modul</i> Berbasis Saintifik	67
4.2.2.	Kevalidan	68
4.2.3.	Kepraktisan	69
4.2.4.	Keefektivan	70
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN		71
5.1.	Kesimpulan	71
5.2.	Saran	71
DAFTAR PUSTAKA		72
LAMPIRAN		74