

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.4.1 Kegunaan Teoritis.....	5
1.4.2 Kegunaan Praktis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS .....</b>	<b>7</b>
2.1 Kajian Pustaka.....	7
2.1.1 Hasil Belajar .....	7
2.1.2 Konsep Model Pembelajaran VARK-FLEMING (Visual, Auditory, Read/Write, Kinestatik .....	10
2.1.3 Teori Pembelajaran yang Melandasi.....	16
2.2 Hasil yang Relevan.....	17
2.3 Kerangka Pemikiran.....	20
2.4 Hipotesis Penelitian.....	22
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
3.1 Metode Penelitian.....	23
3.2 Variabel Penelitian .....	23
3.2.1 Definisi Operasional .....	24

3.2.2	Operasional Variabel .....	24
3.3	Desain Penelitian.....	27
3.4	Populasi dan Sampel .....	28
3.4.1	Populasi.....	28
3.4.2	Sampel .....	29
3.5	Teknik Pengumpulan Data .....	29
3.6	Instrumen Penelitian.....	30
3.6.1	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	30
3.6.2	Uji Validitas.....	31
3.6.3	Uji Reliabilitas .....	32
3.6.4	Analisis Butir Soal .....	33
3.7	Teknik Analisis Data.....	36
3.7.1	Teknik Pengolahan Data.....	36
3.7.2	Uji Normalitas.....	37
3.7.3	Uji Homogenitas .....	37
3.7.4	Uji Hipotesis .....	37
3.8	Langkah-langkah Penelitian.....	39
3.9	Waktu dan Tempat Penelitian .....	39
3.9.1	Tempat Penelitian .....	39
3.9.2	Waktu Penelitian.....	39
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>41</b>
4.1	Deskripsi Hasil Penelitian .....	41
4.1.1	Respon Siswa Terhadap Model Pembelajaran <i>Visual, Auditory, Read/Write, Kinestatik (VARK-FLEMING)</i> .....	42
4.2	Hasil Pengolahan Data .....	44
4.2.1	Data Hasil Analisis Deskriptif Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	44
4.2.2	Hasil <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	44
4.2.3	Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	45
4.2.4	Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	46
4.2.5	Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	47

4.2.6 Perbandingan Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	48
4.3 Hasil Analisis Data.....	50
4.3.1 Uji Prasyarat Analisis.....	50
4.3.2 Hasil Uji Hipotesis.....	51
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian .....	56
4.4.1 Perbedaan Hasil Belajar Peserta didik pada Mata Pelajaran Ekonomi di Kelas Eksperimen Sebelum dan Sesudah diberikan Perlakuan Menggunakan Model <i>Visual, Auditory, Read/Writing, Kinestatik (VARK-FLEMING)</i> .....	56
4.4.2 Perbedaan Hasil Belajar Peserta didik pada Mata Pelajaran Ekonomi di Kelas Kontrol Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> pada Pengukuran Awal dan Pengukuran Akhir .....	60
4.4.3 Perbedaan Hasil Belajar Peserta didik pada Mata Pelajaran Ekonomi Antara Kelas Eksperimen yang Menggunakan Model <i>Visual, Auditory, Read/Writing, Kinestatik (VARK-FLEMING)</i> dan Kelas Kontrol yang Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> .....	61
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>64</b>
5.1 Simpulan.....	64
5.2 Saran .....	64
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>70</b>