

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Batasan Masalah .....	7
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian .....	8
F. Manfaat Penelitian .....	8

### **BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN**

#### **PERTANYAAN PENELITIAN**

A. Kerangka Teoritis	
1. Hakikat Modul Pembelajaran.....	10
a. Karakteristik Pembelajaran dengan Modul .....	11
b. Desain Pengembangan dengan Modul.....	15
c. Tahap Perencanaan Penulisan Modul .....	18

d. Bahasa dalam Penulisan Modul .....	23
e. Review dan Uji Coba Modul .....	24
2. Hakikat Pola Dasar (Konstruksi Pola Dasar) .....	26
a. Pola Konstruksi .....	24
b. Alat Dalam Menggambar Pola Konstruksi .....	27
c. Tanda-Tanda Yang Diperlukan Dalam Pembuatan Pola .....	30
d. Cara Mengambil Ukuran.....	33
e. Langkah-Langkah Pembuatan Pola Dasar .....	41
3. Hakikat Pendekatan Pembelajaran Sainifik .....	47
a. Tujuan Pembelajaran Dengan Pendekatan Sainifik .....	48
b. Prinsip-Prinsip Pembelajaran Dengan Pendekatan Sainifik .....	49
c. Langkah-Langkah Pembelajaran Dengan Pendekatan Sainifik .....	50
4. Efektifitas .....	57
B. Kerangka Berpikir.....	58
C. Penelitian Relevan.....	59
D. Pertanyaan Penelitian .....	61

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Desain Penelitian.....	62
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	62
C. Subjek dan Objek Penelitian .....	62
1. Subjek.....	62
2. Objek.....	63
D. Model Pengembangan.....	63

E. Tahap Penelitian.....	67
F. Pengujian Produk .....	68
G. Teknik Pengumpulan Data.....	70
H. Instrument Penelitian .....	71
I. Teknik Analisis Data.....	75

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

A. Hasil penelitian Pengembangan Produk .....	77
1. Deskripsi data uji coba .....	77
2. Analisis kebutuhan produk .....	78
3. Deskripsi produk awal .....	85
4. Hasil uji kelayakan pengembangan modul dasar pola .....	88
5. Analisis data pada uji efektivitas .....	125
6. Revisi produk .....	135
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	136

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	140
B. Saran .....	141

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>142</b>
-----------------------------	------------

#### **LAMPIRAN**