

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL DAN GRAFIK</b> .....	x
<b>DAFTAR PETA</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Hipotesis .....	6
F. Kegunaan Penelitian .....	7
G. Anggapan Dasar .....	8
H. Definisi Oprasional .....	10
I. Metodologi Penelitian .....	12
J. Populasi dan Sampel .....	18
<b>BAB II PEMBELAJARAN SISTEM MODUL</b>	
A. Sistem Pembelajaran Modul .....	19
1. Pengertian Modul .....	19
2. Komponen Modul .....	21

3. Tujuan Pembelajaran Melalui Modul.....	23
4. Prinsip Pembelajaran Modul.....	24
<b>B Tinjauan Mengenai Konsep Hasil Belajar .....</b>	<b>28</b>
1. Pengertian Hasil Belajar.....	28
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	28
3. Prinsip-Prinsip Belajar .....	30
 <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian .....	31
B. Desain Penelitian .....	32
C. Prosedur Penelitian .....	34
D. Populasi dan Sampel .....	37
E. Variabel Penelitian .....	42
F. Instrumen Pengumpulan Data.....	43
1. Instrumen Bentuk Tes .....	43
2. Instrumen Bentuk Non Tes .....	44
G. Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	45
1. Analisis Data Instrumen Penelitian.....	45
a. Uji Validitas .....	45
b. Uji Reliabilitas .....	46
c. Daya Pembeda .....	47
d. Indeks kesukaran .....	48
e. Hasil Uji Coba Instrumen.....	49
2. Analisis Data Penelitian.....	52
a. Analisis Data Test .....	53
b. Analisis Data Non Test .....	54
3. Rancangan Pengujian Hipotesis Penelitian.....	56

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

A. Gambaran Umum .....	61
1. Sejarah Singkat PKBM Sumber Arum.....	61
2. Stuktur Organisasi PKBM Sumber Arum .....	63
B. Pengolahan Data .....	64
1. Pengolahan Data Hasil Observasi .....	64
2. Pengolahan Data Hasil Angket .....	67
3. Pengolahan Data Hasil Tes.....	70
C. Pengujian Hipotesis .....	79
1. Uji Normalitas.....	80
2. Uji Homogenitas.....	81
3. Uji rata-rata.....	82
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	82
E. Temuan Hasil penelitian.....	86
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	88
B. Saran .....	88

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR TABEL, GRAFIK DAN GAMBAR

### Tabel

1.1	Hasil Kelulusan PKBM Sumber Arum	3
3.1	Daftar Nama Tutor	34
3.2	Jadwal Penelitian	35
3.3	Hasil Tes Awal Warga Belajar	39
3.4	Kelompok Eksperimen	40
3.5	Kelompok Kontrol	41
3.6	Interpretasi Validitas	45
3.7	Interpretasi Reliabilitas	46
3.8	Interpretasi Daya Pembeda	48
3.9	Interpretasi Tingkat Kesukaran Butir Soal	49
3.10	Hasil Perhitungan Uji Instrumen	50
3.11	Kriteria Angket	56
4.1	Data Hasil Observasi	65
4.2	Skor Angket	68
4.3	Skor Pretes Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	70
4.4	Rata-rata hitung dan Simpangan Baku Pretes	71
4.5	Skor Postes Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	72
4.6	Rata-rata hitung dan Simpangan Baku Postes	73
4.7	Gain Pretes Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	74
4.8	Gain Postes Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	75

4.9	Data Pretes, Postes dan Gain Kelas Eksperimen	77
4.10	Data Pretes, Postes dan Gain Kelas Kontrol	78
4.11	Hasil Uji Normalitas Tes Awal	80
4.12	Hasil Uji Homogenitas	81
4.13	Hasil Uji t	82

**Grafik**

4.1	Rata-rata dan Persentase Angket	69
-----	---------------------------------	----

**Gambar**

	Peta Kota Bandung	xii
3.1	Desain Penelitian	32
3.2	Prosedur Penelitian	35
3.3	Daerah kritis dan titik kritis	58

## PETA BANDUNG



## DAFTAR LAMPIRAN

### **A. Lampiran A**

Surat-surat penelitian

A.1 Surat Keputusan

A.2 Surat Keterangan dari PKBM

### **B. Lampiran B Perangkat Pembelajaran**

B.1 Silabus

B.2 RPP

B.3 Jadwal Tutor

### **C. Lampiran C**

Instrumen Penelitian

C.1 Kisi-kisi Soal Objektif

C.2 Instrumen Soal Objektif

C.3 Lembar Jawaban Soal Objektif

C.4 Kunci Jawaban Soal Objektif

C.5 Perbaikan Soal Objektif

C.6 Kisi-kisi Angket

C.7 Angket Penelitian

C.8 Kisi – Kisi Observasi Tutor

C.9 Format Observasi

C.10 Kriteria Penilaian Observasi Tutor

## **D. Lampiran D**

Analisis test

D.1 Tabel Hasil Perhitungan Uji Coba Instrumen

D.2 Tabel Perhitungan Validitas

D.3 Tabel Perhitungan Reliabilitas

D.4 Tabel Perhitungan Daya Pembeda

D.5 Tabel Perhitungan Indeks Kesukaran

## **E. Lampiran E**

Hasil Penelitian

E.1 Jadwal Penelitian

E.2 Data Hasil Pretest dan Posttes

E.3 Scor Angket

E.4 Tabel Perhitungan Angket

E.5 Hasil Uji Normalitas, Homogenitas, Uji t

## **F. Lampiran F**

Dokumentasi Penelitian

F.1 Foto-foto