

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vi</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>PRAKATA .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR BAGAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xvi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xvii</b>
<b>الملخص.....</b>	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus ;Penelitian.....	5
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Kegunaan Penelitian.....	6
E. Penegasan Ilmiah .....	8
F. Sistematika Pembahasan .....	10
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>12</b>
A. Landasan Teori.....	12
1. Kemampuan Pemahaman Konsep.....	12
2. Menyelesaikan Masalah .....	13
3. Gaya Belajar.....	15
B. Materi Pecahan.....	17
C. Penelitian Terdahulu .....	22

D. Paradigma Penelitian.....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
A. Rancangan Penelitian .....	27
B. Kehadiran Penelitian .....	27
C. Lokasi Penelitian.....	28
D. Data dan Sumber Data .....	28
E. Pengumpulan Data .....	29
F. Teknik Analisis Data.....	31
G. Pengecekan Keabsahan Temuan .....	33
H. Tahap – tahap Penelitian .....	33
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>36</b>
A. Deskripsi Data.....	36
B. Analisis Data .....	39
C. Temuan Penelitian.....	77
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>82</b>
A. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Dengan Gaya Belajar Visual Dalam Menyelesaikan Masalah Materi Pecahan .....	82
B. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Dengan Gaya Belajar Auditori Dalam Menyelesaikan Masalah Materi Pecahan .....	84
C. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Dengan Gaya Belajar Kinestetik Dalam Menyelesaikan Masalah Materi Pecahan.....	87
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>90</b>
A. Kesimpulan .....	90
B. Saran.....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>

## **DAFTAR TABEL**

### **Tabel**

2.1 Pengurangan Pecahan.....	20
4.1 Daftar Gaya Belajar.....	37
4.2 Daftar Subjek Penelitian .....	38

## **DAFTAR BAGAN**

### **Bagan**

2.1 Paradigma Penelitian.....	26
-------------------------------	----

## **DAFTAR GAMBAR**

### **Gambar**

2.1 Pengertian Pecahan .....	23
4.1 Jawaban Soal 1 Subjek $S_1$ .....	46
4.2 Jawaban Soal 2 Subjek $S_1$ .....	49
4.3 Jawaban Soal 3 Subjek $S_1$ .....	51
4.4 Jawaban Soal 1 Subjek $S_2$ .....	53
4.5 Jawaban Soal 2 Subjek $S_2$ .....	56
4.6 Jawaban Soal 3 Subjek $S_2$ .....	58
4.7 Jawaban Soal 1 Subjek $S_3$ .....	60
4.8 Jawaban Soal 2 Subjek $S_3$ .....	62
4.9 Jawaban Soal 3 Subjek $S_3$ .....	65
4.10 Jawaban Soal 1 Subjek $S_4$ .....	67
4.11 Jawaban Soal 2 Subjek $S_4$ .....	69
4.12 Jawaban Soal 3 Subjek $S_4$ .....	72
4.13 Jawaban Soal 1 Subjek $S_5$ .....	74
4.14 Jawaban Soal 2 Subjek $S_5$ .....	76
4.15 Jawaban Soal 3 Subjek $S_5$ .....	78
4.16 Jawaban Soal 1 Subjek $S_6$ .....	81
4.17 Jawaban Soal 2 Subjek $S_6$ .....	83
4.18 Jawaban Soal 3 Subjek $S_6$ .....	85