

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Batasan Masalah .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	6
F. Definisi Operasional .....	7
G. Lokasi Penelitian .....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Pengertian Matematika .....	9
B. Pengertian Belajar .....	10
C. Pengertian Pembelajaran .....	12
D. Pengertian Belajar Matematika .....	13
E. Tujuan Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar .....	14

F. Hakekat Hasil Belajar Matematika di SD .....	16
---	----

G. Pengertian Operasi Perkalian Bilangan Bulat .....	17
H. Pengertian Pendekatan Kontekstual .....	18
I. Komponen-komponen dalam Pendekatan Kontekstual .....	20
J. Karakteristik Pembelajaran Kontekstual .....	22
K. Langkah-langkah Pendekatan CTL .....	22

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metode Penelitian .....	24
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	28
C. Instrumen Penelitian .....	28
D. Prosedur Penelitian .....	29
E. Teknik Pengumpulan Data .....	31
F. Analisis Data .....	32
G. Prosedur Pengolahan Data .....	32

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

A. Hasil Penelitian .....	35
B. Pembahasan .....	49

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

A. Kesimpulan .....	61
---------------------	----

B. Saran .....	61
----------------	----

**DAFTAR PUSTAKA**

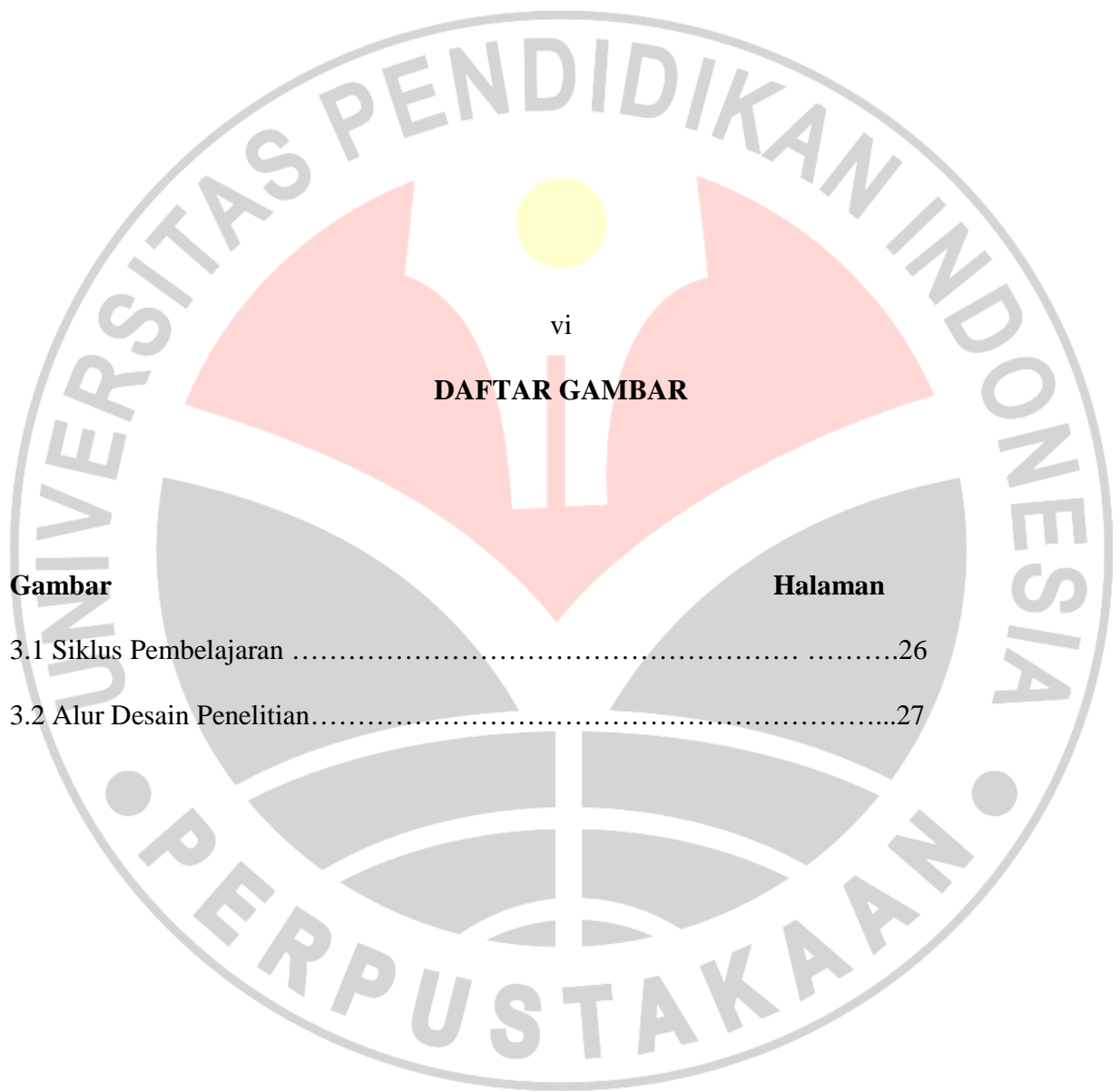
**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**RIWAYAT HIDUP**

v

**DAFTAR TABEL**

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
3.1 Tafsiran Prosentase Skor Angket .....	34
4.1 Nilai Formatif Siklus I .....	38
4.2 Nilai Kelompok Siklus I .....	39
4.3 Nilai Formatif Siklus II .....	45
4.4 Nilai Kelompok Siklus II .....	46
4.5 Hasil Angket Siswa .....	51
4.6 Rekapitulasi Nilai Siswa Siklus I dan Siklus II .....	57
4.7 Rekapitulasi Nilai Kelompok Siklus I dan Siklus II .....	59



**DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
3.1 Siklus Pembelajaran .....	26
3.2 Alur Desain Penelitian.....	27



**DAFTAR DIAGRAM**

<b>Diagram</b>	<b>Halaman</b>
4.1 Nilai Kelompok Siklus I.....	30
4.2 Nilai Kelompok Siklus II.....	47
4.3 Rekapitulasi Nilai Siswa Siklus I dan Siklus II.....	58
4.4 Rekapitulasi Nilai Kelompok Siklus I dan Siklus II.....	59