

## DAFTAR ISI

<b>Abstrak</b> .....	<b>i</b>
<b>Kata Pengantar</b> .....	<b>ii</b>
<b>Daftar isi</b> .....	<b>v</b>
<b>Daftar Tabel</b> .....	<b>viii</b>
<b>Daftar Gambar</b> .....	<b>ix</b>
<b>Daftar Grafik</b> .....	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>I</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	I
B. Rumusan Masalah .....	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Manfaat Penelitian .....	9
E. Anggapan Dasar .....	10
F. Metodologi Penelitian.....	10
G. Lokasi dan Subjek penelitian .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>12</b>
<b>A. Hakekat Pembelajaran Matematika</b> .....	<b>12</b>
1. Pengertian Matematika .....	12
2. Belajar .....	17
3. Kreativitas .....	21
4. Alat Peraga.....	22

a. Alat peraga garis bilangan.....	23
b. Alat peraga pecahan.....	24
<b>B. Berpikir Kreatif Dalam Pembelajaran Matematika.....</b>	<b>27</b>
1. Pengertian Berpikir .....	27
2. Berpikir kreatif.....	28
<b>C. Pendekatan Kontekstual .....</b>	<b>29</b>
1. Pengertian Kontekstual .....	29
2. Karakter Pendekatan Kontekstual Di Sekolah Dasar.....	31
3. Komponen-Komponen Pendekatan Kontekstual.....	33
4. Langkah-langkah Pembelajaran Dengan Pendekatan Kontekstual.....	36
5. Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan Kontekstual di Sekolah Dasar.....	37
 <b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian .....	39
B. Subjek dan Lokasi Penelitian .....	42
C. Instrumen Penelitian.....	43
D. Prosedur Penelitian .....	47
E. Teknik Pengumpulan Data .....	51
F. Analisis Data.....	52
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	54
1. Tahap persiapan .....	54
2. Tahap pelaksanaan.....	55

B. Siklus I.....	56
1. Perencanaan .....	56
2. Pelaksanaan1 .....	56
3. Pelaksanaan 2.....	58
3. Data Hasil Penelitian Siklus I.....	59
4. Analisis dan Refleksi Siklus I.....	60
C. Siklus II.....	66
1. Perencanaan .....	66
2. Pelaksanaan1 .....	66
3. Pelaksanaan 2.....	67
3. Data Hasil Pengamatan Siklus II .....	67
4. Analisis dan Refleksi Siklus II.....	70
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	73
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	79
B. Saran.....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>83</b>

**DAFTAR TABEL**

**Tabel**

**Halaman**

3.1 Tabel klasifikasi interpresentasi perhitungan prestasi .....	46
--	----

3.2	Tabel Teknik pengumpulan data.....	51
4.1	Hasil tingkat perkembangan siswa .....	61
4.2	Tingkat kreativitas siswa berdasarkan soal-soal.....	62
4.3	Tingkat kreativitas kerja kelompok siswa berdasarkan Hasil lembar kerja siswa siklus I .....	63
4.4	Respon siswa terhadap pembelajaran siklus I berdasarkan jurnal .....	64
4.5	Respon siswa terhadap pembelajaran matematika Melalui jurnal harian pada siklus I.....	65
4.6	Daftar hasil evaluasi pada siklus I .....	68
4.7	Tingkat kreativitas kerja kelompok .....	70
4.8	Tingkat perkembangan berdasarkan hasil LKS pada siklus II.....	71
4.9	Tabel tingkat keaktifan siswa berdasarkan soal-soal.....	72
4.10	Respon siswa terhadap pembelajaran matematika.....	72
4.11	Tabel observasi Siklus I.....	73
4.12	Tabel hasil ulangan Siklus I dan Siklus II .....	75

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
3.1.....	41



**Grafik**

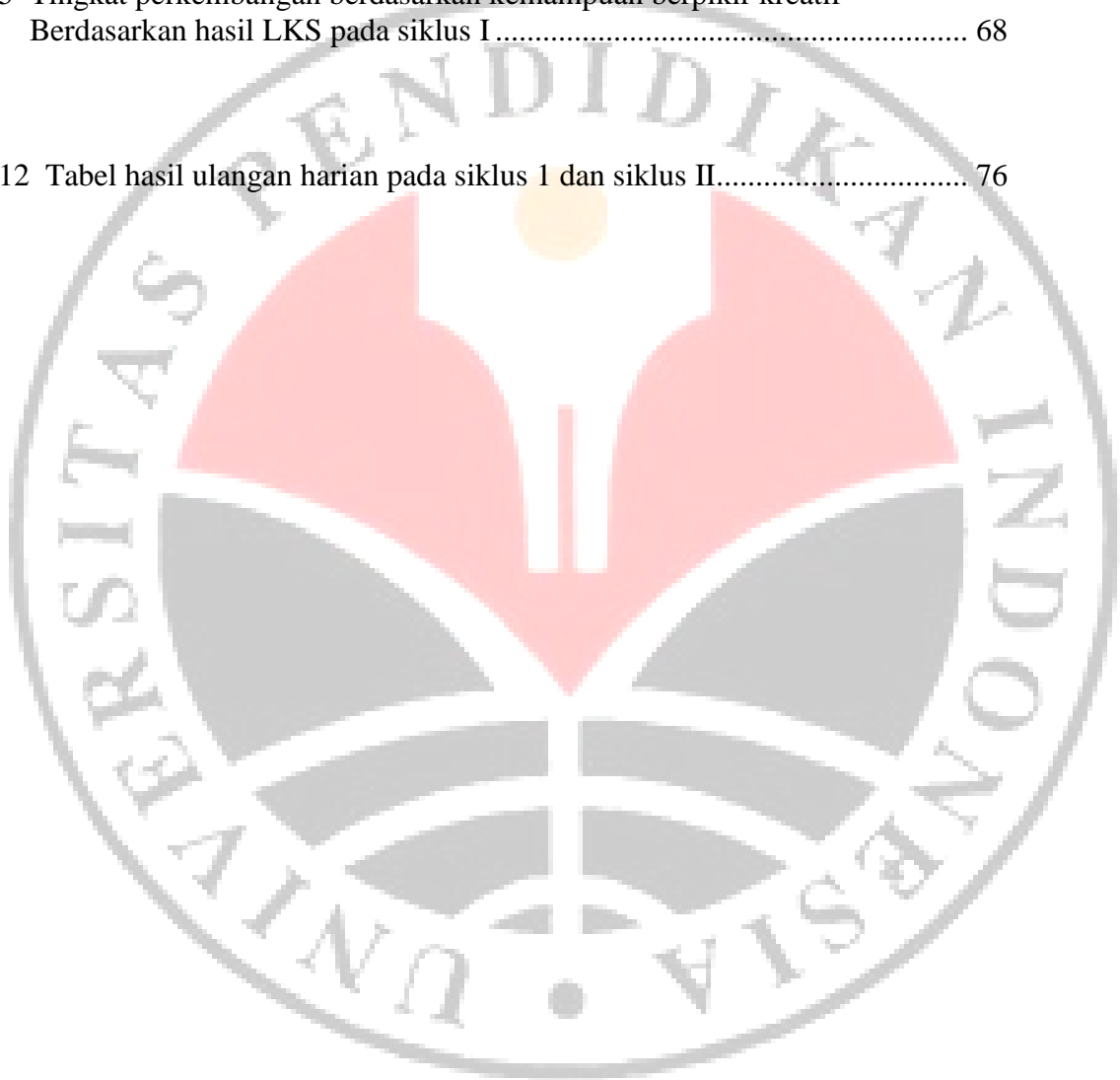
**Halaman**

4.1 Analisis dan Refleksi Siklus I..... 61

4.3 Tingkat kreativitas kerja kelompok siswa berdasarkan Hasil lembar kerja siswa siklus I ..... 63

4.5 Tingkat perkembangan berdasarkan kemampuan berpikir kreatif Berdasarkan hasil LKS pada siklus I..... 68

4.12 Tabel hasil ulangan harian pada siklus 1 dan siklus II..... 76



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A : - Kisi – kisi lembar observasi.....	83
- Kisi – kisi dalam jurnal siswa .....	83
- Kisi – kisi dalam angket .....	83
C : - Rencana pelaksanaan pembelajaran Siklus I .....	86
- Rencana pelaksanaan pembelajaran Siklus II.....	91
D : - Tes sub sumatif siklus 1.....	90
- Angket pendapat siswa .....	91
- Tes sub sumatif siklus II.....	92
- Lembar observasi kegiatan siswa .....	95
- Hasil jawaban kerja kelompok siswa berdasarkan LKS pada Siklus 1 s/d Siklus II .....	104
E : - Jumlah respon siswa pada jurnal harian terhadap - Pembelajaran matematika dengan pendekatan kontekstual.....	90

- Jumlah siswa yang menjawab tiap pernyataan pada angket	
Skala sikap .....	91
F : - Foto copy hasil jawaban LKS pada Siklus I .....	104
- Foto copy hasil jawaban LKS pada Siklus II .....	105
- Foto copy hasil jawaban siswa berdasarkan evaluasi	
Pada Siklus I .....	106
- Foto copy hasil jawaban siswa berdasarkan evaluasi	
Pada Siklus II .....	107
G. : - Foto copy jurnal harian yang diisi oleh siswa	
Pada Siklus I dan II .....	91
- Foto copy angket skala sikap yang diisi oleh siswa .....	95
H. : - Foto copy Surat Izin Penelitian dari SDN Ciangsana 05.....	108
- Foto copy SK Pembimbing I dan Pembimbing II	
- Riwayat Hidup	