

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Abstrak .....	i
Kata Pengantar .....	ii
Daftar Isi .....	vi
Daftar Tabel.....	viii
Daftar Gambar.....	ix
Daftar Lampiran .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	5
1.3. Batasan Masalah .....	6
1.4. Rumusan Masalah .....	6
1.5. Tujuan Penelitian .....	6
1.6. Manfaat penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS.....</b>	<b>8</b>
2.1. Kerangka teoritis .....	8
2.1.1 Hakikat Hasil Belajar Matematika .....	8
2.1.1.1 Pengertian Belajar .....	8
2.2. Hasil Belajar .....	10
2.2.1 Karakteristik hasil belajar.....	11
2.2.2 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	13
2.2.3 Manfaat Hasil Belajar.....	14
2.3. Metode Pembelajaran <i>Make a Match</i> .....	15
2.3.1 Pengertian <i>Make a Match</i> .....	15
2.3.2 Karakteristik Metode <i>Make a Match</i> .....	19
2.3.3 Fungsi Metode <i>Make a Match</i> .....	20
2.3.4 Langkah-langkah Penggunaan Metode <i>Make a Match</i> .....	21
2.3.5 Kenggulan dan Kelemahan Metode <i>Make a Match</i> .....	24
2.4. Pembelajaran Matematika .....	25
2.4.1 Pengertian Matematika .....	25
2.4.2 Langkah Pembelajaran Matematika di SD .....	25
2.4.3 Tujuan Matematika .....	26
2.5. Bilangan Pecahan .....	28
2.5.1 Pengertian Bilangan Pecahan.....	28
2.5.2 Mengenal Konsep Pecahan.....	28
2.5.3 Mengubah Bentuk Pecahan yang Satu ke Bentuk yang Lain .....	29
2.5.4 Mengubah Pecahan Biasa Menjadi Pecahan Campuran dan Sebaliknya.....	30
2.6. Kerangka Konseptual .....	31
2.7. Hipotesis Tindakan.....	32

<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>33</b>
3.1. Jenis Penelitian.....	33
3.2. Subjek Penelitian.....	33
3.3. Lokasi Penelitian.....	33
3.4. Operasional Variabel Penelitian.....	33
3.5. Desain Penelitian.....	34
3.6. Prosedur Penelitian.....	36
3.7. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	43
3.7.1 Teknik Pengumpulan Data.....	43
3.8. Teknik Analisis Data.....	44
3.8.1 Analisis Data Hasil Belajar.....	44
3.8.2 Analisis Data Hasil Observasi.....	47
3.9 Jadwal Penelitian.....	48
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
4.1 Hasil dan Pembahasan Tes Awal.....	49
4.1.1 Deskripsi Kondisi Awal.....	49
4.2 Deskripsi Hasil Siklus I.....	52
4.2.1 Perencanaan Tindakan Siklus I.....	52
4.2.2 Pelaksanaan Tindakan Siklus I.....	52
4.2.3 Hasil Pemantauan Siklus I.....	62
4.2.4 Refleksi Siklus I.....	64
4.3 Deskripsi Hasil Siklus II.....	67
4.3.1 Perencanaan Tindakan Siklus II.....	67
4.3.2 Pelaksanaan Tindakan Siklus II.....	68
4.3.3 Hasil Pemantauan Siklus II.....	76
4.3.4 Refleksi Siklus II.....	78
4.4 Pembahasan Temuan Penelitian.....	82
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>87</b>
5.1 Kesimpulan.....	87
5.2 Saran.....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>90</b>