

## DAFTAR ISI

	Hal.
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1.Latar Belakang Masalah .....	1
1.2.Identifikasi Masalah .....	4
1.3.Pembatasan Masalah .....	4
1.4.Rumusan Masalah .....	5
1.5.Tujuan Penelitian .....	5
1.6.Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II : KAJIAN PUSTAKA</b> .....	7
2.1 Kerangka Teori .....	7
2.1.1 Hakikat Belajar .....	7
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar .....	8
2.1.3 Ciri-ciri Hasil Belajar .....	9
2.1.4 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	10
2.1.5 Hakikat Pembelajaran Matematika .....	11
2.1.6 Materi Pecahan Dalam Bentuk Soal Cerita .....	13
2.1.7 Pengertian Metode Pembelajaran .....	15
2.1.8 Metode Problem Solving .....	17
2.1.9 Karakter Problem Solving .....	19
2.1.10 Langkah-Langkah Metode Problem Solving.....	19
2.1.11 Keunggulan dan Kelemahan Problem Solving.....	22
2.2 Kerangka Berpikir .....	23
2.3 Hipotesis Tindakan .....	24

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	25
3.2 Subjek dan Objek Penelitian .....	25
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	25
3.4 Operasionalisasi Variabel .....	25
3.5 Desain Penelitian .....	26
3.6 Prosedur Penelitian .....	27
3.7 Teknik Pengumpulan Data .....	34
3.8 Teknik Analisis Data .....	35
3.9 Jadwal Penelitian .....	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>38</b>
4.1 Gambara Umum Lokasi Penelitian.....	38
4.2 Hasil Penelitian.....	39
4.2.1 Deskripsi Data Tes Awal (Pretest) .....	39
4.2.2 Deskripsi Siklus I.....	44
4.2.3 Deskripsi Siklus II .....	62
4.3 Pembahasan Penelitian .....	79
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>84</b>
5.1 Kesimpulan .....	84
5.2 Saran.....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>86</b>