

DAFTAR ISI

	Hal.
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
DAFTAR TABEL	ix
BAB I : PENDAHULUAN	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
BAB II : KAJIAN PUSTAKA	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

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	25
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
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
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
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	84
5.1 Kesimpulan	84
5.2 Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	86