

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>iv</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vi</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>x</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Batasan Masalah	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>9</b>
2.1 Kerangka Teoritis	9
2.1.1 Pengertian Belajar	9
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar	10
2.1.3 Pembelajaran Matematika	11
2.1.4 Kesulitan Belajar Matematika	13
2.1.5 Konsep Belajar Tuntas	14
2.1.6 Konsep <i>Accelerated Learning</i>	16
2.1.6.1 Pengertian <i>Accelerated Learning</i>	16
2.1.6.2 Prinsip Pokok <i>Accelerated Learning</i>	18
2.1.6.3 Belajar <i>Accelerated Learning</i> Melalui MASTER	19
2.1.7 Materi Pembelajaran	21
2.1.7.1 Pengertian Bilangan Pecahan	21
2.1.7.2 Operasi Hitung Pecahan	21

2.1.8 Pembelajaran Pecahan dengan <i>Accelerated Learning</i>	24
2.2 Kerangka Konseptual	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>28</b>
3.1 Lokasi Waktu Penelitian	28
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	28
3.2.1 Subjek Penelitian	28
3.2.2 Objek Penelitian	28
3.3 Jenis Penelitian	28
3.4 Prosedur Penelitian	29
3.4.1 Pelaksanaan Siklus I	30
3.4.1.1 Permasalahan	30
3.4.1.2 Rencana Tindakan I	30
3.4.1.3 Pelaksanaan Tindakan I	31
3.4.1.4 Observasi (Pengamatan) I	31
3.4.1.5 Analisis data I	31
3.4.1.6 Tahap Refleksi I	32
3.4.2 Pelaksanaan Siklus II	32
3.4.2.1 Permasalahan	32
3.5 Alat Pengumpulan Data	33
3.5.1 Tes Hasil Belajar	33
3.5.2 Lembar Observasi	34
3.6 Teknik Analisis Data	34
3.6.1 Reduksi Data	34
3.6.2 Paparan Data	37
3.6.3 Penarikan Kesimpulan	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>38</b>
4.1 Hasil Penelitian	38
4.1.1 Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus I	38
4.1.1.1 Permasalahan I	38

4.1.1.2 Alternatif Pemecahan Masalah I (Perencanaan Tindakan I)	42
4.1.1.3 Pelaksanaan Tindakan I	43
4.1.1.4 Observasi I	46
4.1.1.5 Analisis Data I	48
4.1.1.5.1 Analisis Data Hasil Observasi	48
4.1.1.5.2 Analisis Data Tes Hasil Belajar	50
4.1.1.6 Refleksi Tindakan Pembelajaran Siklus I	53
4.1.2 Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus II	55
4.1.2.1 Permasalahan II	55
4.1.2.2 Alternatif Pemecahan Masalah II (Perencanaan Tindakan II)	56
4.1.2.3 Pelaksanaan Tindakan II	57
4.1.2.4 Observasi II	61
4.1.2.5 Analisis Data II	62
4.1.2.5.1 Analisis Data Hasil Observasi	62
4.1.2.5.2 Analisis Data Tes Hasil Belajar	64
4.1.2.6 Refleksi Tindakan Pembelajaran Siklus II	65
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	66
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>72</b>
5.1 Kesimpulan	72
5.2 Saran	74

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>75</b>
-----------------------	-----------