

## 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 Gambar</b>  | <i>ix</i>  |
| <b>Daftar Tabel</b>   | <i>x</i>   |
| <b>Daftar Lampiran</b>  | <i>xi</i>  |
| <br>  |            |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b>                                      |            |
| 1.1 Latar Belakang Masalah                                    | 1          |
| 1.2 Identifikasi Masalah                                      | 9          |
| 1.3 Batasan Masalah   | 9          |
| 1.4 Rumusan masalah   | 9          |
| 1.5 Tujuan penelitian   | 10         |
| 1.6 Manfaat Penelitian  | 10         |
| <br>  |            |
| <b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>                                  |            |
| 2.1 Kerangka Teoritis   | 11         |
| 2.1.1. Pengertian Belajar                                     | 11         |
| 2.1.2. Pengertian Hasil Belajar                               | 13         |
| 2.1.3. Aktivitas Belajar Siswa                                | 14         |
| 2.1.3.1. Penilaian Aktivitas dalam Pembelajaran               | 18         |
| 2.1.4. Pembelajaran Matematika                                | 19         |
| 2.1.5. Kesulitan Belajar Matematika                           | 21         |
| 2.1.6. Pembelajaran Melalui Pendekatan SAVI                   | 24         |
| 2.1.6.1. Langkah-langkah Pembelajaran Melalui Pendekatan SAVI | 27         |

|  |    |
|--|----|
| 2.1.6.2. Kelemahan dan kelebihan Pembelajaran dengan menggunakan Pendekatan SAVI | 35 |
| 2.1.7. Pembahasan Materi   | 37 |
| 2.1.7.1. Pengetian Pecahan   | 37 |
| 2.1.7.2. Mengenal Konsep Pecahan   | 37 |
| 2.1.7.3. Menyederhanakan Pecahan   | 39 |
| 2.1.7.4. Pecahan Senilai   | 39 |
| 2.1.7.5. Mengubah pecahan biasa menjadi pecahan Campuran                         | 40 |
| 2.1.7.5. Membandingkan dan Mengurut pecahan                                      | 40 |
| 2.1.7.6. Operasi Hitung pada Bilangan Pecahan                                    | 41 |
| 2.2. Kerangka Konseptual   | 45 |
| 2.3. Penelitian Yang Relevan   | 48 |
| 2.4. Hipotesis Tindakan  | 48 |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN</b>   |    |
| 3.1. Jenis Penelitian  | 49 |
| 3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian   | 49 |
| 3.2.1. Lokasi Penelitian   | 49 |
| 3.2.2. Waktu Penelitian  | 49 |
| 3.3. Subjek dan Objek Penelitian   | 49 |
| 3.3.1. Subjek Penelitian   | 49 |
| 3.3.2. Objek Penelitian  | 50 |
| 3.4. Prosedur Penelitian   | 50 |
| 3.5. Alat Pengumpul Data   | 58 |
| 3.5.1. Tes   | 58 |
| 3.5.2. Wawancara   | 60 |
| 3.5.3. Angket  | 60 |
| 3.5.4. Observasi   | 61 |
| 3.5.5. Teknik pengumpulan Data   | 61 |

|  |            |
|--|------------|
| 3.6. Teknik Analisis Data                              | 63         |
| 3.6.1. Reduksi Data                                    | 63         |
| 3.6.1.1. Analisis Hasil Aktivitas Siswa                | 64         |
| 3.6.1.2. Analisis Hasil Tes Belajar Siswa              | 64         |
| 3.6.1.3. Analisis Hasil Observasi                      | 66         |
| 3.6.2. Paparan Data                                    | 66         |
| 3.6.3. Interpretasi atau Penyimpulan Data              | 67         |
| 3.7. Indikator Keberhasilan                            | 67         |
| 3.7.1. Aktivitas Belajar Siswa                         | 67         |
| 3.7.2. Hasil Belajar Siswa                             | 70         |
| <b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>                     |            |
| 4.1. Hasil Penelitian                                  | 71         |
| 4.1.1. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus I  | 71         |
| 4.1.2. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian pada Siklus II | 85         |
| 4.2. Pembahasan Hasil Penelitian                       | 96         |
| 4.3. Temuan Penelitian                                 | 98         |
| 4.4. Diskusi Hasil Penelitian                          | 99         |
| <b>BAB V</b>   |            |
| 5.1. Kesimpulan  | 101        |
| 5.2. Saran   | 102        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA</b>                                  | <b>104</b> |