

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|------------------------|-------------|
| Lembar Pengesahan..... | <i>i</i> |
| Abstrak | <i>ii</i> |
| Daftar Isi | <i>iii</i> |
| Daftar Gambar | <i>vi</i> |
| Daftar Tabel | <i>vii</i> |
| Daftar Diagram | <i>viii</i> |
| Daftar Lampiran | <i>ix</i> |

BAB I PENDAHULUAN

| | |
|-----------------------------------|----|
| 1.1. Latar Belakang Masalah. | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah | 7 |
| 1.3. Batasan Masalah..... | 8 |
| 1.4. Rumusan Masalah | 8 |
| 1.5. Tujuan Penelitian | 9 |
| 1.6. Manfaat Penelitian | 9 |
| 1.7. Definisi Operasional | 10 |

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

| | |
|---|----|
| 2.1 Kerangka Teoritis | 11 |
| 2.1.1 Pengertian Belajar | 11 |
| 2.1.2 Belajar Matematika | 12 |
| 2.1.3 Aktivitas Belajar | 13 |
| 2.1.4 Hasil Belajar | 15 |
| 2.1.5 Model Pembelajaran Kooperatif | 16 |
| 2.1.5.1 Pengertian Model Pembelajaran | 16 |
| 2.1.5.2 Model Pembelajaran Kooperatif | 16 |
| 2.1.5.3 Unsur-Unsur Pembelajaran Kooperatif | 17 |
| 2.1.5.4 Langkah-Langkah Pembelajaran Kooperatif | 20 |
| 2.1.6 Teknik <i>Think Pair Share</i> | 21 |

| | | |
|-------|--|----|
| 2.1.7 | Kajian Tentang Materi Operasi Bentuk Aljabar | 23 |
| 2.1.8 | Penelitian Tindakan Kelas | 30 |
| 2.2 | Penelitian yang Relevan | 31 |
| 2.3 | Kerangka Konseptual | 32 |

BAB III METODE PENELITIAN

| | | |
|-------|---------------------------------------|----|
| 3.1 | Lokasi dan Waktu Penelitian | 34 |
| 3.1.1 | Lokasi Penelitian | 34 |
| 3.1.2 | Waktu Penelitian | 34 |
| 3.2 | Subjek dan Objek Penelitian | 34 |
| 3.2.1 | Subjek Penelitian | 34 |
| 3.2.2 | Objek Penelitian | 34 |
| 3.3 | Jenis Penelitian | 34 |
| 3.4 | Prosedur Penelitian | 35 |
| 3.4.1 | Perencanaan Tindakan I | 35 |
| 3.4.2 | Pelaksanaan Tindakan I | 36 |
| 3.4.3 | Pengamatan I | 37 |
| 3.4.4 | Refleksi I | 37 |
| 3.5 | Alat Pengumpulan Data | 38 |
| 3.6 | Teknik Analisa Data | 39 |
| 3.6.1 | Indikator Keberhasilan Tindakan | 43 |
| 3.6.2 | Menarik Kesimpulan | 43 |

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | | |
|-----------|---|----|
| 4.1 | Hasil Penelitian | 45 |
| 4.1.1 | Siklus I | 45 |
| 4.1.1.1 | Permasalahan I | 45 |
| 4.1.1.2 | Alternatif Pemecahan I (Perencanaan Tindakan I) ... | 46 |
| 4.1.1.3 | Pelaksanaan Tindakan I | 48 |
| 4.1.1.4 | Analisis Data I | 50 |
| 4.1.1.4.1 | Analisis Data Hasil Observasi I | 50 |

| | | |
|-----------|---|----|
| 4.1.1.4.2 | Analisis Data Tes Hasil Belajar Siklus I ... | 55 |
| 4.1.1.5 | Refleksi I | 56 |
| 4.1.2 | Siklus II | 58 |
| 4.1.2.1 | Permasalahan II | 58 |
| 4.1.2.2 | Alternatif Pemecahan (Perencanaan Tindakan II) ... | 58 |
| 4.1.2.3 | Pelaksanaan Tindakan II | 59 |
| 4.1.2.4 | Analisis Data II | 61 |
| 4.1.2.4.1 | Analisis Data Hasil Observasi II | 61 |
| 4.1.2.4.2 | Analisis Data Tes Hasil Belajar Siklus II .. | 66 |
| 4.1.2.5 | Refleksi II | 67 |
| 4.2 | Pembahasan dan Hasil Penelitian | 68 |

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

| | | |
|-----|------------------|----|
| 5.1 | Kesimpulan | 73 |
| 5.2 | Saran | 74 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA | 75 |
|-----------------------------|-----------|