

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|-------------|
| Lembar Pengesahan | <i>i</i> |
| Riwayat Hidup | <i>ii</i> |
| Abstrak | <i>iii</i> |
| Kata Pengantar | <i>iv</i> |
| Daftar Isi | <i>vi</i> |
| Daftar Gambar | <i>viii</i> |
| Daftar Tabel | <i>x</i> |
| Daftar Lampiran | <i>xii</i> |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah | 8 |
| 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. Hakikat Belajar dan Pembelajaran Matematika | 11 |
| 2.1.2. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika | 15 |
| 2.1.3. Metode Pembelajaran | 18 |
| 2.1.4. Metode Pembelajaran Penemuan Terbimbing (<i>Guided Discovery</i>) | 19 |
| 2.1.4.1. Pengertian Metode Pembelajaran Penemuan Terbimbing (<i>Guided Discovery</i>) | 19 |
| 2.1.4.2. Langkah-langkah Metode Penemuan Terbimbing | 22 |
| 2.1.4.3. Kelebihan dan Kelemahan Metode Penemuan terbimbing | 27 |
| 2.1.5. Materi Ajar Prisma dan Limas | 29 |
| 2.2. Penelitian Relevan | 38 |
| 2.3. Kerangka Konseptual | 39 |
| 2.4. Hipotesis Tindakan | 41 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1. Jenis Penelitian | 42 |
| 3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian | 42 |
| 3.3. Subjek dan Objek Penelitian | 42 |
| 3.4. Mekanisme dan rancangan Penelitian | 43 |
| 3.5. Instrumen Pengumpulan Data | 46 |
| 3.5.1. Tes Kemampuan Pemahaman Konsep | 46 |
| 3.5.2. Observasi | 48 |
| 3.6. Teknik Analisis Data | 48 |

| | |
|---|----|
| 3.6.1. Reduksi Data | 49 |
| 3.6.2. Paparan Data | 49 |
| 3.6.2.1 Analisis Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika | 49 |
| 3.6.2.2. Analisis Data Observasi | 51 |
| 3.7. Penarikan Kesimpulan | 52 |

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|--|----|
| 4.1. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus I | 53 |
| 4.1.1. Permasalahan I | 53 |
| 4.1.2. Alternatif Pemecahan Masalah I (Perencanaan Tindakan I) | 60 |
| 4.1.3. Pelaksanaan Tindakan I | 60 |
| 4.1.4. Observasi I | 62 |
| 4.1.4.1 Hasil Observasi Siswa I | 62 |
| 4.1.5. Analisis Data Hasil Siklus I | 64 |
| 4.1.5.1. Hasil Tes Pemahaman Konsep | 64 |
| 4.1.6. Refleksi I | 76 |
| 4.2. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus II | 80 |
| 4.2.1. Permasalahan II | 80 |
| 4.2.2. Perencanaan Tindakan II | 80 |
| 4.2.3. Pelaksanaan Tindakan II | 81 |
| 4.2.4. Observasi II | 82 |
| 4.2.4.1. Hasil Observasi Aktivitas Siswa II | 82 |
| 4.2.5. Analisis Data Hasil Siklus II | 83 |
| 4.2.5.1. Hasil Tes Pemahaman Konsep | 83 |
| 4.2.6. Refleksi II | 91 |
| 4.3. Pembahasan Hasil Penelitian | 93 |

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

| | |
|-----------------|----|
| 5.1. Kesimpulan | 98 |
| 5.2. Saran | 99 |

| | |
|-----------------------|-----|
| DAFTAR PUSTAKA | 100 |
|-----------------------|-----|