

DAFTAR ISI

| | |
|---|-------------------------------------|
| LEMBAR PENGESAHAN | Error! Bookmark not defined. |
| PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH | iii |
| ABSTRAK | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB 1 PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 4 |
| 1.3 Definisi Operasional | 4 |
| 1.3.1. Proses Berpikir Analogi..... | 4 |
| 1.3.2. Kemampuan Awal matematika..... | 5 |
| 1.3.3. Masalah Matematika..... | 5 |
| 1.3.4. Dimensi tiga..... | 5 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 5 |
| 1.5.1. Manfaat Teoretis | 5 |
| 1.5.2. Manfaat Praktis | 6 |
| BAB 2 LANDASAN TEORETIS..... | 7 |
| 2.1 Kajian Teori | 7 |
| 2.1.1. Proses Berpikir Analogi..... | 7 |
| 2.1.2. Kemampuan awal matematika..... | 11 |
| 2.1.3. Masalah Matematika..... | 14 |
| 2.1.4. Dimensi Tiga..... | 15 |
| 2.2 Hasil Penelitian Yang Relevan | 25 |
| 2.3 Kerangka Teoretis | 26 |
| 2.4 Fokus Penelitian..... | 27 |
| BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN | 28 |
| 3.1 Metode Penelitian | 28 |
| 3.2 Sumber Data Penelitian..... | 28 |
| 3.2.1. Tempat | 28 |
| 3.2.2. Pelaku (Actor)..... | 28 |

| | |
|--|-----------|
| 3.2.3. Aktivitas..... | 29 |
| 3.3 Teknik Pengumpulan Data..... | 29 |
| 3.3.1. Catatan atau Dokumen Sekolah..... | 30 |
| 3.3.2. Tes Berpikir Analogi | 30 |
| 3.3.3. Wawancara..... | 30 |
| 3.4 Instrumen Peniltian | 31 |
| 3.4.1. Peneliti | 31 |
| 3.4.2. Soal Tes Berpikir Analogi | 31 |
| 3.4.3. Wawancara..... | 32 |
| 3.5 Teknik Analisis Data..... | 33 |
| 3.5.1. Reduksi Data..... | 33 |
| 3.5.2. Penyajian data..... | 34 |
| 3.5.3. Penarikan Kesimpulan | 34 |
| 3.6 Teknik Keabsahan Data | 35 |
| 3.7 Waktu dan Tempat Penelitian..... | 36 |
| 3.7.1. Waktu Penelitian..... | 36 |
| BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 38 |
| 4.1 Hasil Peneltian | 38 |
| 4.2 Pembahasan Hasil Penelitian | 67 |
| BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN..... | 72 |
| 5.1 Simpulan | 72 |
| 5.2 Saran | 76 |
| DAPTAR PUSTAKA | 75 |