

## DAFTAR ISI

|   |             |
|---|-------------|
|   | Halaman     |
| <b>COVER.....</b>                                     | .....       |
| <b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>            | <b>i</b>    |
| <b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b> | <b>ii</b>   |
| <b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>              | <b>iii</b>  |
| <b>ABSTRAK.....</b>                                   | <b>iv</b>   |
| <b>KATA PENGANTAR.....</b>                            | <b>v</b>    |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>                             | <b>vi</b>   |
| <b>DAFTAR GAMBAR .....</b>                            | <b>vii</b>  |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>                          | <b>viii</b> |

### **BAB I PENDAHULUAN**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 1.1.Latar Belakang Masalah ..... | 1 |
| 1.2. Identifikasi Maslah .....   | 7 |
| 1.3.Pembatasan Masalah .....     | 7 |
| 1.4.Rumusan Masalah .....        | 8 |
| 1.5.Tujuan Penelitian .....      | 8 |
| 1.6.Manfaat Penelitian .....     | 9 |

### **BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI**

|  |    |
|--|----|
| 2.1. Kerangka Teori .....                                    | 10 |
| 2.1.1. Pengertian Belajar.....                               | 10 |
| 2.1.2. Pengertian Mengajar .....                             | 12 |
| 2.1.3. Hakikat Proses Belajar Mengajar .....                 | 14 |
| 2.1.4. Aktivitas Belajar .....                               | 16 |
| 2.1.5. Pembelajaran Kooperatif Berbasis Aktivitas Siswa..... | 19 |
| 2.1.6. Hasil Belajar .....                                   | 21 |
| 2.1.7. Model Pembelajaran STAD .....                         | 23 |
| 2.1.8. Dinamika Athmosfer.....                               | 27 |

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 2.2. Penelitian Relevan ..... | 47 |
| 2.3. Kerangka Berfikir .....  | 52 |
| 2.4. Hipotesis .....          | 52 |

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

|   |    |
|---|----|
| 3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....                  | 53 |
| 3.2. Subjek dan Objek Penelitian .....                  | 53 |
| 3.3. Variabel Penelitian Dan Defenisi Operasional ..... | 54 |
| 3.4. Teknik Pengumpulan Data .....                      | 62 |
| 3.5.Teknik Analisis Data .....                          | 71 |

### **BAB IV DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 4.1. Keadaan Fisik .....     | 75 |
| 4.2. Keadaan Non Fisik ..... | 76 |

### **BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 5.1. Hasil Penelitian ..... | 85  |
| 5.2. Pembahasan .....       | 110 |

### **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 6.1. Kesimpulan ..... | 113 |
| 6.2. Saran .....      | 114 |

### **DAFTAR PUSTAKA**

|                |     |
|----------------|-----|
| LAMPIRAN ..... | 115 |
|----------------|-----|