

## DAFTAR ISI

|  |      |
|--|------|
| HALAMAN SAMPUL .....                               | i    |
| HALAMAN PERSETUJUAN.....                           | ii   |
| HALAMAN PENGESAHAN.....                            | iii  |
| PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN .....                | iv   |
| HALAMAN MOTTO .....                                | v    |
| HALAMAN PERSEMBAHAN.....                           | vi   |
| KATA PENGANTAR .....                               | viii |
| DAFTAR ISI.....                                    | x    |
| DAFTAR LAMPIRAN.....                               | xii  |
| DAFTAR TABEL.....                                  | xiii |
| ABSTRAK.....                                       | xiv  |
| <b>BAB I: PENDAHULUAN</b>                          |      |
| A. Latar Belakang .....                            | 1    |
| B. Rumusan Masalah .....                           | 6    |
| C. Tujuan Penelitian .....                         | 6    |
| D. Hipotesis Penelitian.....                       | 7    |
| E. Kegunaan Penelitian.....                        | 8    |
| F. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Penelitian ..... | 9    |
| G. Penegasan Istilah.....                          | 9    |
| H. Sistematika Pembahasan .....                    | 11   |
| <b>BAB II: KAJIAN PUSTAKA</b>                      |      |
| A. Hakekat Matematika .....                        | 13   |
| B. Belajar .....                                   | 14   |
| C. Metode Cooperative Learning.....                | 18   |
| D. Finding My Secret Word.....                     | 23   |
| E. Motivasi Belajar .....                          | 24   |
| F. Hasil belajar .....                             | 27   |
| G. Materi Trigonometri.....                        | 29   |
| H. Penelitian Terdahulu .....                      | 34   |
| I. Kerangka Konseptual .....                       | 37   |

|   |           |
|---|-----------|
| <b>BAB III: METODE PENELITIAN</b>                               |           |
| A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....                         | 38        |
| B. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling Penelitian .....       | 39        |
| C. Sumber data, variabel penelitian, dan Skala pengukuran ..... | 40        |
| D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....        | 43        |
| E. Uji Coba Instrumen.....                                      | 45        |
| F. Analisis Data .....  | 47        |
| <b>BAB IV: HASIL PENELITIAN</b>                                 |           |
| A. Deskripsi Data.....  | 50        |
| B. Pengujian Hipotesis.....                                     | 53        |
| C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....                          | 70        |
| <b>BAB V: PEMBAHASAN</b>  |           |
| A. Rumusan Masalah I .....                                      | 72        |
| B. Rumusan Masalah II .....                                     | 74        |
| C. Rumusan Masalah III .....                                    | 75        |
| <b>BAB VI: PENUTUP</b>  |           |
| A. Kesimpulan .....   | 77        |
| B. Saran.....   | 78        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>                                     | <b>81</b> |
| <b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>                                  | <b>83</b> |