

## DAFTAR ISI

### HALAMAN SAMPUL

|   |       |
|---|-------|
| HALAMAN JUDUL .....                                   | ii    |
| LEMBAR PERSETUJUAN .....                              | iii   |
| LEMBAR PENGESAHAN .....                               | iv    |
| PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....                     | v     |
| LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH .. | vi    |
| MOTTO .....   | vii   |
| PERSEMBAHAN.....                                      | viii  |
| PRAKATA .....   | ix    |
| DAFTAR ISI.....                                       | xi    |
| DAFTAR TABEL .....                                    | xiv   |
| DAFTAR GAMBAR.....                                    | xv    |
| DAFTAR BAGAN.....                                     | xvi   |
| DAFTAR LAMPIRAN .....                                 | xvii  |
| ABSTRAK .....   | xviii |
| ABSTRACT .....  | xix   |
| الملخص.....   | xx    |

### BAB I PENDAHULUAN

|  |    |
|--|----|
| A. Latar Belakang Masalah.....               | 1  |
| B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah ..... | 6  |
| C. Rumusan Masalah .....                     | 7  |
| D. Tujuan Penelitian .....                   | 8  |
| E. Kegunaan Penelitian.....                  | 8  |
| F. Hipotesis Penelitian.....                 | 9  |
| G. Penegasan Istilah.....                    | 10 |
| H. Sistematika Pembahasan .....              | 12 |

### BAB II LANDASAN TEORI

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| A. Kecemasan Matematika               |    |
| 1. Definisi Kecemasan Matematika..... | 14 |

|   |    |
|---|----|
| 2. Faktor Penyebab Kecemasan Matematika.....    | 15 |
| 3. Indikator Kecemasan Matematika.....          | 16 |
| B. <i>Self Efficacy</i>                         |    |
| 1. Definisi <i>Self Efficacy</i> .....          | 17 |
| 2. Faktor Penyebab <i>Self Efficacy</i> .....   | 18 |
| 3. Indikator <i>Self Efficacy</i> .....         | 19 |
| C. Hasil Belajar Matematika                     |    |
| 1. Definisi Hasil Belajar Matematika.....       | 20 |
| 2. Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar ..... | 22 |
| 3. Indikator Hasil Belajar .....                | 24 |
| D. Materi Perbandingan .....                    | 25 |
| E. Penelitian Terdahulu .....                   | 29 |
| F. Kerangka Berpikir.....                       | 34 |

### **BAB III METODE PENELITIAN**

|  |    |
|--|----|
| A. Rancangan Penelitian                        |    |
| 1. Pendekatan Penelitian .....                 | 37 |
| 2. Jenis Penelitian.....                       | 37 |
| B. Variabel Penelitian                         |    |
| 1. Variabel Bebas .....                        | 38 |
| 2. Variabel Terikat .....                      | 38 |
| C. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling       |    |
| 1. Populasi.....                               | 38 |
| 2. Sampel.....                                 | 38 |
| 3. Teknik Sampling .....                       | 39 |
| D. Kisi-kisi Instrumen.....                    | 39 |
| E. Instrumen Penelitian                        |    |
| 1. Instrumen angket kecemasan matematika.....  | 41 |
| 2. Instrumen angket <i>self efficacy</i> ..... | 42 |
| 3. Instrumen tes .....                         | 42 |
| F. Data dan Sumber Data                        |    |
| 1. Data .....                                  | 43 |

|   |           |
|---|-----------|
| 2. Sumber Data.....   | 44        |
| G. Teknik Pengumpulan Data  |           |
| 1. Teknik Angket.....   | 44        |
| 2. Teknik Tes.....  | 44        |
| H. Analisis Data  |           |
| 1. Uji Instrumen .....  | 45        |
| 2. Uji Prasyarat.....   | 46        |
| 3. Uji Hipotesis .....  | 46        |
| <b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>  |           |
| A. Deskripsi Data   |           |
| 1. Data Pra Penelitian.....   | 49        |
| 2. Data Penelitian .....  | 50        |
| B. Analisis Data  |           |
| 1. Uji Instrumen .....  | 55        |
| 2. Uji Prasyarat.....   | 59        |
| 3. Uji Hipotesis .....  | 60        |
| C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....  | 63        |
| <b>BAB V PEMBAHASAN</b>   |           |
| A. Pengaruh Kecemasan Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Kelas VII SMP Negeri 3 Kedungwaru.....                     | 65        |
| B. Pengaruh <i>Self Efficacy</i> Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Kelas VII SMP Negeri 3 Kedungwaru.....          | 67        |
| C. Pengaruh Kecemasan Dan <i>Self Efficacy</i> Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Kelas VII SMP Negeri 3 Kedungwaru | 70        |
| <b>BAB VI PENUTUP</b>   |           |
| A. Kesimpulan .....   | 73        |
| B. Saran.....   | 73        |
| <b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>   | <b>75</b> |
| <b>LAMPIRAN.....</b>  | <b>78</b> |