**DAFTAR ISI**

HALAMAN SAMPUL

HALAMAN JUDUL i

HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING ii

PENGESAHAN KEASLIAN SKRIPSI iii

MOTO iv

ABSTRAK v

PRAKATA vi

DAFTAR ISI ix

DAFTAR TABEL xi

DAFTAR BAGAN xii

DAFTAR LAMPIRAN xiii

BAB I PENDAHULUAN

1. Latar belakang Masalah 1
2. Rumusan Masalah 6
3. Tujuan penelitian 7
4. Manfaat Penelitian 8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR, DAN HIPOTESIS

PENELITIAN

1. Kajian Pustaka
2. Pendekatan *Realistic Mathematics Education* (RME) 9
3. Hakekat Belajar dan Hasil Belajar 16
4. Pembelajaran Matematika 20
5. Kerangka Pikir 22
6. Hipotesis Penelitian 25

BAB III METODE PENELITIAN

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 26
2. Variabel dan Desain Penelitian 27
3. Defenisi Operasional 28
4. Populasi dan Sampel 29
5. Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data 30
6. Teknik Analisis Data 32

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

1. Hasil Penelitian 37
2. Pembahasan Hasil Penelitian 53

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

1. Kesimpulan 57
2. Saran 58

DAFTAR PUSTAKA 59

LAMPIRAN-LAMPIRAN 61

RIWAYAT HIDUP

**DAFTAR TABEL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabel | Judul | Halaman |
| 3.1  3.2  4.2  4.3  4.4  4.5  4.6  4.7  4.8  4.9  4.10  4.11  4.12 | Desain Penelitian  Kategori Hasil Belajar Siswa  Tabel Deskripsi Data *Pre-test* Kelompok Eksperimen  Distribusi presentase skor nilai hasil belajar (*pre-test)* siswa  pada kelompok eksperimen  Deskripsi Data *Pre-test* Kelompok Kontrol  Distribusi Presentase Skor Nilai Hasil Belajar (*Pre-Test)* Siswa pada Kelompok Kontrol  Deskripsi Data *Post-test* Kelompok Eksperimen  Distribusi presentase skor nilai hasil belajar (*post-test)*  siswa pada kelompok eksperimen  Deskripsi Data *Post-test* Kelompok Kontrol  Distribusi Presentase Skor Nilai Hasil Belajar (*Post-Test)*  Siswa pada Kelompok Kontrol  Hasil Uji Normalitas Data *Pre-test* dan *Post-test* kelompok  eksperimen dan kontrol  Hasil Uji Homogenitas Data *Pre-test* dan *Post-test*  Kelompok Eksperimen dan Kontrol  *Independent Sample T-test* *Pre-test* Eksperimendan  *Pre-test* Kontrol  *Independent Sample T-test* *Post-test* Eksperimendan  *Post-test* Kontrol | 27  34  39  40  41  43  44  45  46  47  49  50  51  52 |

**DAFTAR GAMBAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Judul | Halaman |
| 2.1  4.1  4.2  4.3  4.4 | Skema Kerangka Pikir  Diagram Hasil *Pre-Test* Siswa Kelompok Eksperimen  Diagram Hasil *Pre-Test* Siswa Kelompok Kontrol  Diagram Hasil *Post-Test* Siswa Kelompok Eksperimen  Diagram Hasil *Post-Test* Siswa Kelompok Kontrol | 24  40  43  45  47 |

**DAFTAR LAMPIRAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Judul | Halaman |
| 1  2  3  4  6  7  8  9  10 | Lampiran RPP  Instrumen Penelitian  Daftar Nilai Hasil *Pre-test* dan *Post -test*Kelompok Eksperimen  Analisis Deskriptif  Uji Normalitas Data  Uji Homogenitas Data  Uji Hipotesis Data  Uji Validitas Data  Dokumentasi | 61  77  93  97  104  107  108  111  113 |