**DAFTAR ISI**

 **Halaman**

HALAMAN JUDUL i

HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING ii

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI iii

MOTTO iv

ABSTRAK v

PRAKATA vi

DAFTAR ISI ix

DAFTAR GAMBAR xi

DAFTAR TABEL xii

DAFTAR LAMPIRAN xiii

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah 1

B. Rumusan Masalah 7

C. Tujuan Penelitian 7

D. Manfaat Hasil Penelitian 7

BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR DAN HIPOTESIS

 TINDAKAN

1. Kajian Pustaka 9
2. Sejarah Pembelajaran Matematika Realistik 9
3. Pembelajaran Matematika Realistik 10
4. Prinsip-Prinsip Pembelajaran Matematika Realistik 13
5. Kelebihan Pembelajran Matematika Realistik 16
6. Langkah-Langkah Pembelajaran Matematika Realistik 16
7. Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar 18
8. Pengertian Hasil Belajar 21

B. Kerangka Pikir 22

C. Hipotesis Tindakan 23

BAB III METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian 24

B. Fokus Penelitian 24

C. Setting dan Subjek Penelitian 25

D. Desain Penelitian 26

E. Teknik Pengumpulan Data 29

F. Teknik Analisis Data dan Indikator Keberhasilan 30

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian 32

B. Pembahasan 51

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan 57

B. Saran-saran 57

DAFTAR PUSTAKA 59

LAMPIRAN-LAMPIRAN 61

**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar Judul Halaman**

 1 Skema Kerangka Pikir 23

 2. Desain Jenis Penelitian Tindakan Kelas 26

**DAFTAR TABEL**

**Tabel Judul Halaman**

 3.1. Kategorisasi Standar Penilaian 31

 4.1. Skor Hasil belajar Matematika Pada Siklus I 99

 4.2 Distribusi Frekuensi dan Persentase Skor Hasil belajar

 Matematika Pada Siklus I 99

 4.3. Deskripsi Ketuntasan Belajar Matematika pada Siklus I 100

 4.4. Skor Hasil belajar Matematika Pada Siklus II 102

 4.5 Distribusi Frekuensi dan Persentase Skor Hasil belajar

 Matematika Pada Siklus II 102

 4.6 Deskripsi Ketuntasan Belajar Matematika pada Siklus II 103

xii

**DAFTAR LAMPIRAN**

**Lampiran Judul Halaman**

* + 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) 62
		2. Tes Hasil Belajar Siklus I dan Siklus II 80
		3. Data Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus I dan II 85
		4. Data Hasil Observasi Mengajar Guru Siklus I dan II 91
		5. Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus I dan II 98
		6. Dokumentasi (Foto Pelaksanaan Penelitian) 105
		7. Surat Izin Penelitian 107
		8. Riwayat Hidup 111