**DAFTAR ISI**

 **Halaman**

**HALAMAN JUDUL** i

**PERSETUJUAN PEMBIMBING** ii

**PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI** iii

**PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI** iv

**MOTTO DAN PERUNTUKAN** v

**ABSTRAK** vi

**PRAKATA** vii

**DAFTAR ISI** x

**DAFTAR TABEL** xii

**DAFTAR GAMBAR** xiii

**DAFTAR LAMPIRAN** xiv

**BAB I PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Rumusan Masalah 6
3. Tujuan Penelitian 6
4. Manfaat Hasil Penelitian 6

**BAB II KAJIAN PUSTAKA KERANGKA PIKIR DAN**

 **HIPOTESIS TINDAKAN**

1. Kajian Pustaka 8
2. Pendekatan Matematika Realistik 8
3. Hasil Belajar 13
4. Pembelajaran Matematika di SD 17
5. Kerangka Pikir 20
6. Hipotesis Tindakan 23

**BAB III METODE PENELITIAN**

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 24
2. Fokus Penelitian 24
3. *Setting* dan Subjek Penelitian 25
4. Prosedur Pelaksanaan Tindakan 26
5. Teknik Pengumpulan Data 30
6. Teknik Analisis Data dan Indikator Keberhasilan 31

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

1. Hasil Penelitian 34
2. Pembahasan 62

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

1. Kesimpulan 65
2. Saran 65

**DAFTAR PUSTAKA** 67

**LAMPIRAN-LAMPIRAN** 69

**RIWAYAT HIDUP**

**DAFTAR TABEL**

**No. Tabel** **Judul**  **Halaman**

Tabel 3.1 Kategori Proses Pembelajaran 32

Tabel 3.2 Kategori Standar Hasil Belajar 33

Tabel 4.1 Hasil Belajar Siswa Siklus I 47

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi dan Presentase Ketuntasan Hasil Belajar Siklus I 48 Tabel 4.3 Hasil Belajar Siswa Siklus II 60

Tabel 4.4. Distribusi Frekuensi dan Presentase Ketuntasan Hasil Belajar Siklus II 60

**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar Judul Halaman**

2.1. Skema Kerangka Pikir 22

3.1. Alur PTK 26

**DAFTAR LAMPIRAN**

**No. Lampiran**   **Halaman.**

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Pertemuan I 70
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I Pertemuan II 75
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Pertemuan I 80
4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II Pertemuan II 85
5. Materi Ajar 90
6. Tes Hasil Belajar Siklus I 94
7. Pedoman Penskoran 97
8. Tes Hasil Belajar Siklus II 98
9. Pedoman Penskoran 101
10. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus I Pertemuan 1 102
11. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus I Pertemuan 2 105
12. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus II Pertemuan 1 108
13. Lembar Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus II Pertemuan 2 111
14. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Pertemuan 1 114
15. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Pertemuan 2 117
16. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Pertemuan 1 120
17. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Pertemuan 2 123
18. Nilai Tes Hasil Belajar Siklus I 126
19. Nilai Tes Hasil Belajar Siklus II 128
20. Perbandingan Hasil Tes Siklus I dan Siklus II 130
21. Dokumentasi 132
22. Sampel Nilai Hasil Tes Siklus I ( Tinggi, sedang, dan rendah )
23. Sampel Nilai Hasil Tes Siklus II ( Tinggi, sedang, dan rendah )
24. Surat Ijin Penelitian dari Universitas Negeri Makassar
25. Surat Ijin Penelitian dari Pemerintah Sulawesi Selatan
26. Surat Ijin Penelitian dari Pemerintah Kota Makassar
27. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian