**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL i

HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING ii

PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI iii

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI iv

MOTO v

ABSTRAK vi

PRAKATA vii

DAFTAR ISI x

DAFTAR GAMBAR xii

DAFTAR TABEL xiii

DAFTAR LAMPIRAN xiv

BAB I PENDAHULUAN 1

* + 1. Latar Belakang Masalah 1
    2. Rumusan Masalah 5
    3. Tujuan Penelitian 6
    4. Manfaat Penelitian 6

BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR DAN HIPOTESIS 8

1. Kajian Pustaka 8

1. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TSTS 8

a. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TSTS 8

b. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TSTS 12

c. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran

Kooperatif Tipe TSTS 14

2. Hasil Belajar 16

a. Pengertian Hasil Belajar 16

b. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar 17

3. Pembelajaran Matematika 22

a. Pengertian Mata Pelajaran Matematika 22

b. Tujuan Mata Pelajaran Matematika 23

4. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TSTS dalam

Meningkatkan Hasil Belajar Murid pada Mata Pelajaran Matematika 25

1. Kerangka Pikir 27
2. Hipotesis Tindakan 30

BAB III METODE PENELITIAN 31

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 31

1. Pendekatan Penelitian 31

2. Jenis Penelitian 31

1. Desain Penelitian 32

1. Gambar Kegiatan Siklus I 33

* + 1. Perencanaan 33
    2. Pelaksanaan Tindakan 34
    3. Observasi 34
    4. Refleksi 35

2. Gambar Kegiatan Siklus II 35

1. Fokus Penelitian 35
2. Setting dan Subjek Penelitian 36

1. Setting Penelitian 36

2. Subjek Penelitian 37

1. Teknik Pengumpulan Data 37
2. Teknik Analisis Data 38
3. Indikator Keberhasilan Pembelajaran 40

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 41

1. Hasil Penelitian 41
2. Pembahasan 59

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 64

1. Kesimpulan 64
2. Saran 64

DAFTAR PUSTAKA 66

LAMPIRAN 68

RIWAYAT HIDUP 133

**DAFTAR GAMBAR**

**No. Gambar Judul Halaman**

1 Skema Kerangka Pikir 29

2 Siklus Penelitian 32

Foto Kegiatan Penelitian 122

**DAFTAR TABEL**

**No. Tabel Judul Halaman**

3.1. Kategorisasi Standar Penilaian 39

3.2. Persentase Keberhasilan Aktivitas Guru dan Aktifitas Belajar Murid 40

4.1. Data Frekuensi dan Persentase Hasil Belajar Murid Siklus I 47

4.2. Hasil Tes Belajar Murid pada Siklus I 47

4.3. Data Deskripsi Ketuntasan Belajar Matematika Pada Murid

Kelas V Siklus I 48

4.4. Data Frekuensi dan Persentase Hasil Belajar Murid Siklus II 55

4.5. Hasil Tes Belajar Murid pada Siklus II 56

4.6. Data Deskripsi Ketuntasan Belajar Matematika Pada Murid

Kelas V Siklus II 57

**DAFTAR LAMPIRAN**

**No. Lampiran Judul Halaman**

* + 1. Rencana pelaksanaan pembelajaran (RPP) Siklus I Pertemuan 1 68
    2. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus I Pertemuan 1 72
    3. Rencana pelaksanaan pembelajaran (RPP) Siklus I Pertemuan 2 75
    4. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus I Pertemuan 2 79
    5. Rencana pelaksanaan pembelajaran (RPP) Siklus II Pertemuan 1 81
    6. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus II Pertemuan 1 85
    7. Rencana pelaksanaan pembelajaran (RPP) Siklus II Pertemuan 1 87
    8. Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus II Pertemuan 2 91
    9. Instrumen Soal Siklus I 94
    10. Instrumen Soal Siklus II 97
    11. Hasil Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus I Pertemuan 1 101
    12. Hasil Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus I Pertemuan 2 103
    13. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Murid Siklus I Pertemuan 1 105
    14. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Murid Siklus I Pertemuan 2 107
    15. Hasil Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus II Pertemuan 1 109
    16. Hasil Observasi Aktivitas Mengajar Guru Siklus II Pertemuan 2 111
    17. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Murid Siklus II Pertemuan 1 113
    18. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Murid Siklus I Pertemuan 2 115
    19. Hasil Ulangan Harian Murid 117
    20. Daftar Nilai Tes Formatif Murid Siklus I 118
    21. Daftar Nilai Tes Formatif Murid Siklus II 119
    22. Hasil Rekapitulasi Tes Formatif Murid Siklus I Dan Siklus II 120
    23. Foto Kegiatan Penelitian 122
    24. Surat Izin Penelitian 127