

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI

LEMBAR ORISINALITAS KARYA

ABSTRACT (Bahasa Inggris) i

ABSTRAK (Bahasa Indonesia) ii

KATA PENGANTAR..... iii

DAFTAR ISI..... vii

DAFTAR TABEL xi

DAFTAR GAMBAR xiii

DAFTAR LAMPIRAN xiv

BAB I PENDAHULUAN..... 1

1.1. Latar Belakang Masalah 1

1.2. Identifikasi Masalah..... 6

1.3. Batasan Masalah 8

1.4. Rumusan Masalah..... 8

1.5. Tujuan Masalah..... 8

1.6. Manfaat Penelitian 8

1.6.1 Manfaat Teoritis 8

1.6.2 Manfaat Praktis..... 9

BAB II KAJIAN TEORI	10
2.1 Kerangka Teoritis.....	10
2.1.1 Hakikat Belajar.....	10
2.1.1.1 Pengertian Belajar	10
2.1.1.1.1 Pengertian Hasil Belajar.....	11
2.1.1.1.2 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	13
2.1.1.1.3 Tingkat Keberhasilan Belajar.....	14
2.1.1.2 Model Pembelajaran Kooperatif	14
2.1.1.2.1 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif	14
2.1.1.2.2 Tujuan Pembelajaran Kooperatif	17
2.1.1.3 Model Pembelajaran Student Teams Achievement Division (STAD)	18
2.1.1.3.1 Langkah-langkah Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif.....	19
2.1.1.3.2 Komponen dalam Model Pembelajaran Student Teams Achievement Division (STAD)	19
2.1.1.3.3 Karakteristik Model Pembelajaran Student Teams Achievement Division (STAD)	20
2.1.1.3.4 Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Student Teams Achievement Division (STAD)	21
2.1.1.4 Model Konvensional	22
2.1.1.4.1 Kelebihan dan Kekurangan Metode Ceramah	22
2.1.1.5 Pembelajaran Matematika.....	23
2.1.1.5.1 Pembelajaran Matematika di SD.....	23
2.1.1.5.2 Tujuan Pembelajaran Matematika	25
2.1.1.7 Materi Pembelajaran	25
a. Persegi	26
b. Persegi Panjang	27
c. Segitiga	28
2.2 Penelitian Yang Relevan	28
2.3 Kerangka Berpikir	31
2.4 Hipotesis Tindakan	34
BAB III METODE PENELITIAN	35

3.1 Jenis Penelitian	35
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	35
3.3 Populasi dan Sampel	35
3.3.1 Populasi Penelitian	35
3.3.2 Sampel Penelitian	36
3.4 Prosedur dan Rancangan Penelitian	37
3.4.1 Prosedur Penelitian	37
3.4.2 Rancangan Penelitian	40
3.5 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	40
3.5.1 Variabel Penelitian	40
3.5.2 Defenisi Operasional Penelitian	41
3.6 Teknik dan Instrumen Penelitian	42
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data	42
3.6.1.1 Observasi	42
3.6.1.2 Tes	43
3.6.1.3 Dokumentasi	43
3.6.2 Instrumen Pengumpulan Data	44
3.7 Uji Coba Instrumen	47
3.7.1 Uji Validitas	46
3.7.2 Reliabilitas	49
3.7.3 Tingkat Kesukaran	50
3.8 Teknik Analisis Data	51
3.8.1 Uji Normalitas	51
3.8.2 Uji Homogenitas	51
3.8.3 Uji Hipotesis	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	53
4.1 Deskripsi Hasil Pelaksanaan Penelitian	53
4.1.1 Hasil Belajar Kognitif Jenis Penelitian	54
4.1.2 Hasil Belajar Afektif dan Psikomotorik Jenis Penelitian	56
4.2 Deskripsi Hasil Uji Coba Instrumen Penelitian	57
4.2.1 Uji Validitas Instrument Tes	57

4.2.2 Uji Reabilitas Instrument Tes	60
4.2.3 Uji Tingkat Kesukaran	60
4.3 Analisis Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	62
4.3.1 Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	62
4.3.2 Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	63
4.4 Pengujian Analisis Data	65
4.4.1 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i>	65
4.4.2 Uji Normalitas Data <i>Posttest</i>	66
4.4.3 Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i>	67
4.4.4 Uji Homogenitas Data <i>Posttest</i>	68
4.4.5 Uji Hipotesis	68
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	75
5.1 Kesimpulan	75
5.2 Saran	76
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	81

