

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PENGUJI .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR ORISINALITAS KARYA .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK BAHASA INDONESIA .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK BAHASA INGGRIS .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Rumusan Masalah .....	4
1.5 Tujuan Penelitian.....	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
1.6.1 Manfaat Teoritis .....	5
1.6.2 Manfaat Praktis .....	6

### **BAB II KAJIAN PUSTAKA**

2.1 Kajian Teoretis .....	7
2.1.1 Hasil Belajar Matematika.....	7
2.1.1.1 Pengertian hasil belajar .....	7
2.1.1.2 Jenis-Jenis Hasil Belajar .....	9
2.1.1.3 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	12
2.1.2 Model Pembelajaran Kooperatif <i>Numbered Head Together</i> NHT .....	13
2.1.2.1 Pengertian Pembelajaran Kooperatif.....	13
2.1.2.2 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif NHT .....	14

2.1.2.3 Langkah-langkah Model Pembelajaran NHT .....	15
2.1.2.4 Kelebihan dan Kekurangan NHT .....	17
2.1.3 Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar .....	18
2.1.3.1 Pengertian Pembelajaran Matematika.....	18
2.1.3.2 Tujuan Pembelajaran Matematika di SD .....	19
2.1.3.3 Materi Pembelajaran Bangun Datar Sederhana .....	19
2.2 Penelitian yang Relevan .....	23
2.3 Kerangka Berpikir .....	25
2.4 Hipotesis Penelitian.....	27

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Jenis Penelitian .....	29
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	30
3.2.1 Tempat Peneitian .....	30
3.2.2 Waktu Peneitian.....	30
3.3 Populasi dan Sampel .....	30
3.3.1 Populasi .....	30
3.3.2 Sampel.....	31
3.4 Prosedur dan Rancangan Penelitian .....	31
3.4.1 Tahap Perencanaan .....	31
3.4.2 Tahap Pelaksanaan .....	32
3.4.3 Tahap akhir Penelitian .....	32
3.5 Variabel Penelitian.....	33
3.5.1 Variabel Penelitian.....	33
3.5.2 Definisi Operasional.....	33
3.6 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data .....	34
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data .....	34
3.6.2 Instrumen Pengumpulan Data .....	36
3.7 Uji Coba Instrumen .....	38
3.7.1 Uji Validitas .....	38
3.7.2 Uji Reabilitas Tes .....	38
3.7.3 Taraf Kesukaran .....	39

3.7.4	Daya Pembeda.....	39
3.8	Teknik Analisis Data .....	40
3.8.1	Menentukan Nilai Rata-rata dan Standar Deviasi .....	40
3.8.2	Uji Normalitas .....	40
3.8.3	Uji Homogenitas .....	41
3.8.4	Uji Hipotesis dengan Uji T .....	42
3.9	Jadwal Penelitian .....	42

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1	Deskripsi Hasil Penelitian .....	44
4.2	Deskripsi Hasil Uji Coba.....	45
4.2.1	Validitas Tes.....	45
4.2.2	Reliabilitas Tes .....	46
4.2.3	Tingkat Kesukaran Tes.....	47
4.2.4	Daya Beda Tes .....	47
4.3	Analisis Data Penelitian .....	48
4.3.1	Data Hasil Kedua Eksperimen .....	48
4.3.2	Hasil Data Kelas Kontrol .....	51
4.4	Uji Persyaratan Analisis Data .....	55
4.4.1	Uji Normalitas .....	55
4.4.2	Uji Homogenitas .....	55
4.4.3	Uji Hipotesis.....	56
4.5	Pembahasan Hasil Penelitian .....	57

#### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Kesimpulan.....	59
5.2	Saran.....	59

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>61</b>
----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>64</b>
-----------------------	-----------

<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>98</b>
----------------------------	-----------