

## DAFTAR ISI

<b>Lembar Pengesahan.....</b>	<i>i</i>
<b>Abstrak.....</b>	<i>ii</i>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<i>iv</i>
<b>Daftar Isi .....</b>	<i>viii</i>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<i>xi</i>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<i>xii</i>
<b>Daftar Lampiran.....</b>	<i>xiii</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Pembatasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1 Kerangka Teori .....	8
2.1.1 Pengertian, Prinsip dan Hakikat Belajar Mengajar .....	8
2.1.2 Model Pembelajaran .....	10
2.1.3 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Two Stay Two Stray</i> (TSTS) .....	12
2.1.3.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Tipe <i>Two Stay Two Stray</i> (TSTS).....	12
2.1.3.2 Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Tipe <i>Two Stay Two Stray</i> (TSTS) .....	14
2.1.3.3 Hal-hal yang perlu dipersiapkan dalam Model Pembelajaran Tipe <i>Two Stay Two Stray</i> (TSTS) .....	16
2.1.4 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT) .....	17
2.1.4.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT).....	18

2.1.4.2 Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT).....	20
2.1.5 Hasil Belajar.....	21
2.2 Penelitian Yang Relevan .....	23
2.3 Kerangka Berpikir .....	26
2.5 Hipotesis Penelitian.....	28
 <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
3.1 Lokasi Penelitian.....	29
3.2 Populasi dan Sampel .....	29
3.2.1 Populasi Penelitian .....	29
3.2.2 Sampel .....	29
3.3 Variabel Penelitian .....	30
3.3.1 Variabel Penelitian .....	30
3.3.2 Defenisi Operasional .....	30
3.4 Rancangan Penelitian .....	32
3.5 Prosedur Kegiatan Penelitian.....	34
3.6 Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.6.1 Validitas Test .....	36
3.6.2 Reliabilitas Test.....	37
3.6.3 Taraf KesukaranTest.....	38
3.6.4 Daya Pembeda Test .....	38
3.7 Teknik Analisis Data.....	39
3.7.1 Menentukan Nilai Rata-rata dan Standar Deviasi .....	39
3.7.2 Uji Normalitas .....	40
3.7.3 Uji Homogenitas.....	42
3.7.1 Uji Hipotesis.....	42
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>44</b>
4.1 Deskripsi Penelitian.....	44
4.1.1 Perhitungan Validitas Tes .....	45
4.1.2 Perhitungan Reliabilitas Tes .....	46
4.1.2 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes.....	47
4.1.2 Perhitungan Daya Beda Tes .....	47

4.2 Pengujian Analisis Data .....	48
4.2.1 Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians <i>Pre-Test</i> .....	48
4.2.1.1 Kelas Eksperimen I.....	48
4.2.1.2 Kelas Eksperimen II .....	49
4.2.2 Uji Normalitas Data.....	50
4.2.2.1 Kelas Eksperimen I.....	51
4.2.2.2 Kelas Eksperimen II .....	52
4.2.3 Uji Homogenitas.....	54
4.2.4 Uji Hipotesis.....	55
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	57
 <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	 <b>60</b>
5.1 Kesimpulan .....	61
5.2 Saran.....	62
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	 <b>63</b>
 <b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	 <b>65</b>
 <b>LAMPIRAN .....</b>	 <b>66</b>