

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>ii</i>
<b>Abstrak</b>	<i>iii</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>iv</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vi</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>viii</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>x</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Rumusan Masalah	5
1.4. Batasan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
1.7. Definisi Operasional	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.2. Pengertian Belajar	8
2.2.1. Prinsip- Prinsip Belajar	10
2.3. Hasil Belajar	10
2.3.1. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	12
2.4. Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.4.1. Ciri ciri Model Pembelajaran Kooperatif	13
2.5. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together	15
2.5.1. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	15
2.5.2. Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif tipe NHT	16
2.5.3. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif tipe NHT	16
2.6. Media Pembelajaran	17
2.6.1. Pengertian Media Pembelajaran	17
2.6.2. Fungsi Media Pembelajaran	18
2.6.3. Media Kartu Soal	19
2.6.4. Media Crossword Puzzle	20
2.7. Materi Pembelajaran	20
2.7.1. Pengertian Koloid	20
2.7.2. Jenis-jenis Koloid	21
2.7.3. Sifat-sifat Koloid	22
2.7.4. Cara Pembuatan dan Pemurnian Koloid	24
2.7.5. Peranan Koloid dalam Kehidupan Sehari-hari	25
2.8. Kerangka Konseptual	26
2.9. Hipotesis Penelitian	27
2.9.1. Hipotesis Verbal	27
2.9.2. Hipotesis Statistik	28

**BAB III METODE PENELITIAN**

3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	29
3.2. Populasi dan Sampel	29
3.2.1 Populasi Penelitian	29
3.2.2 Sampel Penelitian	29
3.3. Variabel Penelitian	29
3.3.1 Variabel Bebas	29
3.3.2 Variabel Terikat	30
3.3.3 Variabel Kontrol	30
3.4. Instrument Penelitian	30
3.5. Jenis dan Rancangan Penelitian	30
3.6. Prosedur Penelitian	31
3.7. Teknik Pengumpulan Data	34
3.7.1. Uji Validitas Test	34
3.7.2. Uji Reliabilitas Test	35
3.7.3. Uji Tingkat Kesukaran Soal	36
3.7.4. Uji Daya Pembeda Soal	36
3.8. Teknik Analisis Data	37
3.8.1 Uji Normalitas	37
3.8.2 Uji Homogenitas	38
3.8.3 Uji Hipotesis	38
3.8.4 Persen Peningkatan Hasil Belajar	40

**BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian	41
4.1.1 Analisis Instrumen Penelitian	41
4.1.2 Deskripsi Data Hasil Penelitian	42
4.1.3 Analisis Data Hasil Penelitian	42
4.1.3.1. Uji Normalitas	43
4.1.3.2. Uji Homogenitas Data Pre-test dan Post-test	44
4.1.3.3. Pengujian Hipotesis	44
4.1.3.4. Persentase (%) Peningkatan Hasil Belajar	45
4.2 Pembahasan	46

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan	49
5.2 Saran	49

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>50</b>
-----------------------	-----------