

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b>	<i>i</i>
<b>Abstrak</b>	<i>ii</i>
<i>Abstract</i>	<i>iii</i>
<b>Riwayat Hidup</b>	<i>iv</i>
<b>Kata Pengantar</b>	<i>v</i>
<b>Daftar Isi</b>	<i>vii</i>
<b>Daftar Tabel</b>	<i>ix</i>
<b>Daftar Gambar</b>	<i>x</i>
<b>Daftar Lampiran</b>	<i>xi</i>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Pengertian Hasil Belajar	7
2.1.3. Pembelajaran Kooperatif	8
2.1.3.1. Pengertian Pembelajaran Kooperatif	8
2.1.3.2. Prinsip-Prinsip pembelajaran Kooperatif	9
2.1.3.3. Tujuan Pembelajaran Kooperatif	10
2.1.3.4. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif	10
2.1.4. Model Pembelajaran <i>Numbered Heads Together</i> (NHT)	11
2.1.4.1. Langkah-Langkah Model Pembelajaran NHT	11
2.1.4.2. Kelebihan dan Kekurangan NHT	12
2.1.5. Model Pembelajaran <i>Cooperatif Integrated Reading and Composition</i> (CIRC)	13
2.1.5.1. Langkah-Langkah Model <i>Cooperatif Integrated Reading and Composition</i> (CIRC)	13
2.1.5.2. Kelebihan Model Pembelajaran <i>Cooperatif Integrated Reading and Composition</i> (CIRC)	14
2.1.5.3. Kekurangan Model Pembelajaran <i>Cooperatif Integrated Reading and Composition</i> (CIRC)	14
2.1.6. Virus	14
2.1.6.1. Penemuan Virus	14
2.1.6.2. Ciri-ciri virus	15
2.1.6.3. Struktur Virus	16
2.1.6.4. Cara Hidup Virus	18
2.1.6.5. Replikasi Virus	29

2.1.6.6. Peran Virus	24
2.2. Kerangka Konseptual	30
2.3. Hipotesis	31
2.3.1. Hipotesis Nihil	31
2.3.2. Hipotesis Alternatif	31
2.3.3. Hipotesis Statistik	31
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	<b>32</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	32
3.1.1. Lokasi Penelitian	32
3.1.2. Waktu Penelitian	32
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	32
3.2.1. Populasi Penelitian	32
3.2.2. Sampel Penelitian	32
3.3. Variabel Penelitian	32
3.4. Jenis Penelitian	33
3.5. Desain Penelitian	33
3.6. Prosedur Penelitian	33
3.7. Instrumen Penelitian	36
3.7.1. Tes	36
3.8. Uji Coba Instrumen	36
3.8.1. Validitas Tes	37
3.8.2. Uji Reliabelitas Tes	38
3.8.3. Uji Tingkat Kesukaran Tes	39
3.8.4. Uji Daya Beda Soal	39
3.9. Teknik Analisis Data	40
3.9.1. Uji Prasyarat Analisis Data Hasil Belajar	40
3.9.1.1. Uji Normalitas	41
3.9.1.2. Uji Homogenitas	41
3.9.1.3. Uji Hipotesis	42
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>43</b>
4.1. Hasil Penelitian	43
4.1.1. Deskripsi Nilai Postes Siswa	43
4.1.2. Uji Persyaratan Data	44
4.1.2.1. Uji Normalitas	44
4.1.2.2. Uji Homogenitas	45
4.1.2.3. Pengujian Hipotesis	45
4.2. Pembahasan	46
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>49</b>
5.1. Kesimpulan	49
5.2. Saran	49
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>50</b>