

## DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>vii</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Grafik</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I: PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Definisi Operasional	5
<b>BAB II: TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Hasil Belajar	6
2.2. Model Pembelajaran	7
2.3. Model Pembelajaran Kooperatif	9
2.3.1. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Talking Stick	10
2.3.2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Learning Start With A Question	12
2.4. Media Pembelajaran Lembar Kerja Siswa (LKS)	13
2.5. Reaksi Reduksi dan Oksidasi	15
2.5.1. Konsep Reaksi Redoks	15
2.5.2. Pereduksi dan Pengoksidasi	20
2.5.3. Tata Nama IUPAC Berdasarkan Bilangan Oksidasi	21
2.6. Hipotesis Penelitian	23
2.6.1. Hipotesis Verbal	23
2.6.2. Hipotesis Statistika	23
<b>BAB III: METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
3.2. Populasi dan Sampel	24
3.3. Variabel Penelitian	24
3.3.1. Variabel Bebas	24
3.3.2. Variabel Terikat	24
3.3.3. Variabel Terkontrol	24

3.4. Rancangan Penelitian	24
3.5. Instrumen Penelitian	25
3.5.1. Validasi Isi	26
3.5.2. Validitas Item Tes	26
3.5.3. Reliabilitas Tes	27
3.5.4. Taraf Kesukaran	28
3.5.5. Daya Pembeda	28
3.5.6. Distraktor	29
3.6. Teknik Pengumpulan Data	29
3.7. Teknik Analisis Data	31
3.7.1. Uji Normalitas	31
3.7.2. Uji Homogenitas	31
3.7.3. Uji Hipotesis	31
3.7.4. Persen Peningkatan Hasil Belajar	32
<b>BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	34
4.1.1. Analisis Instrumen Penelitian	34
4.1.1.1. Validasi Isi	34
4.1.1.2. Validasi Item Tes	34
4.1.1.3. Reliabilitas Tes	34
4.1.1.4. Taraf Kesukaran	35
4.1.1.5. Daya Pembeda	35
4.1.1.6. Distraktor	35
4.1.2. Deskripsi Data Hasil Penelitian	35
4.1.2.1. Data pre-tes Siswa	35
4.1.2.2. Data Pos-tes Siswa	36
4.1.2.3. Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	36
4.1.3. Analisis Data	37
4.1.3.1. Uji Normalitas	37
4.1.3.2. Uji Homogenitas Gain	38
4.1.3.3. Uji Hipotesis	38
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	39
<b>BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan	42
5.2. Saran	42
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>43</b>