

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	viii
Daftar Tabel	ix
Daftar Lampiran	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang	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	5
1.7. Defenisi Operasional	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>7</b>
2.1. Tinjauan Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Hasil Belajar	8
2.2. Model Pembelajaran Kooperatif	9
2.2.1. Pembelajaran Kooperatif	9
2.2.2. Tujuan Pembelajaran Kooperatif	10
2.2.3. Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS	10
2.2.4. Kelebihan dan Kelemahan TPS	12
2.2.5. Pembelajaran Kooperatif Tipe GI	12
2.2.6. Ciri-Ciri Pembelajaran Kooperatif Tipe GI	14
2.2.7. Implementasi GI	15
2.2.8. Kelebihan dan Kelemahan GI	16
2.3. Media Kartu Kata	17
2.4. Struktur Atom	18
2.4.1. Perkembangan Model Atom	18
2.4.2. Partikel Dasar Penyusun Atom	25
2.4.3. Nomor Massa dan Nomor Atom	26
2.4.4. Massa Atom Relatif	27
2.4.5. Konfigurasi Elektron dan Elektron Valensi	28
2.5. Penerapan Metode Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS dan GI Menggunakan Media Kartu Kata	29
2.5.1. Langkah-langkah dalam TPS dengan Menggunakan Media Kartu Kata	29

2.5.2. Langkah-langkah dalam GI dengan Menggunakan Media Kartu Kata	30
2.6. Kerangka Konseptual	32
2.7. Hipotesis Penelitian	33
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	34
3.1. Tempat Dan Waktu Penelitian	34
3.2. Populasi Dan Sampel Penelitian	34
3.3. Variabel Penelitian	34
3.4. Instrument Penelitian	34
3.5. Desain Penelitian	35
3.6. Prosedur Penelitian	36
3.7. Teknik Pengumpulan Data	38
3.8. Teknik Analisi Data	41
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	44
4.1. Hasil Penelitian	44
4.1.1. Analisis Instrumen Penelitian	44
4.1.1.1. Validitas Instrumen Tes	45
4.1.1.2. Reliabilitas Instrumen Tes	45
4.1.1.3. Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	45
4.1.1.4. Daya Beda Intrumen Tes	45
4.1.2. Data Hasil Penelitian	45
4.2. Analisis Data Penlitian	46
4.2.1. Uji Normalitas Data	47
4.2.2. Uji Homogenitas Data	47
4.2.3. Uji Hipotesis	48
4.2.4. Persentase Peningkatan Hasil Belajar	48
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian	49
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	53
5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran	55
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	55