

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
BAB I PENDAHULUAN	
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	6
1.7. Anggapan Dasar	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Pengertian Hasil Belajar	8
2.1.3. Pengertian Pembelajaran	8
2.1.4. Pengertian Model Pembelajaran	9
2.1.4.1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i>	10
2.1.5. Pendidikan Karakter	12
2.1.5.1. Nilai-nilai Karakter	13
2.1.5.2. Fungsi dan Tujuan Pendidikan Karakter	17

2.1.5.3. Ruang Lingkup Pendidikan Karakter	18
2.1.6. Materi Pelajaran	19
2.1.6.1. Persamaan Keadaan Gas Ideal	19
2.1.6.2. Pengertian Mol dan Massa Molekul	19
2.1.6.3. Penurunan Peersamaan Keadaan Gas Ideal	21
2.2. Kerangka Konseptual	28
2.3. Hipotesis	29

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	31
3.3. Variabel Penelitian	31
3.4. Desain Penelitian	31
3.5. Instrumen Penelitian	33
3.6. Prosedur Penelitian	34
3.7. Teknik Analisa Data	35
3.7.1. Menentukan Rata-rata dan Simpangan Baku	35
3.7.2. Melakukan Uji Normalitas	35
3.7.3. Melakukan Uji Homogenitas	36
3.7.4. Melakukan Uji Hipotesis	37

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian	39
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian	39
4.1.2 Uji Persyaratan Analisis Data	41
4.1.2.1. Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	41
4.1.2.2. Uji Normalitas Data	41
4.1.2.3. Uji Homogenitas Data	42
4.1.2.4. Uji Hipotesis Penelitian	43
4.1.3. Observasi	45
4.2. Pembahasan	48

BAB V KESIMPULAN DAN PEMBAHASAN

5.1	Kesimpulan	54
5.2	Saran	54

DAFTAR PUSTAKA	56
-----------------------	----

