

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian.....	9
F. Manfaat Penelitian.....	9
<b>BAB II KERANGKA TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN</b>	
A. Kerangka Teori.....	11
1. Pengertian Hasil Belajar Sistem Bahan Bakar Bensin .....	11
a. Pengertian Hasil Belajar .....	11
b. Sistem Bahan Bakar Bensin .....	13
c. Hasil Belajar Sistem Bahan Bakar Bensin.....	13
2. Aktifitas Belajar .....	14
3. Model Pembelajaran Berbasis Proyek.....	17
a. Model Pembelajaran .....	17
b. Model Pembelajaran Berbasis Proyek .....	18
c. Karakteristik Model Pembelajaran Project Based Learning ..	20
d. Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Proyek .....	22
e. Teori yang Mendukung Model Pembelajaran Berbasis Proyek .....	25
B. Kerangka Berfikir .....	27

C. Penelitian yang Relevan.....	28
D. Hipotesis.....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	30
B. Jenis Penelitian .....	30
C. Subjek Penelitian .....	30
D. Objek Penelitian .....	30
E. Defenisi Operasional Variabel .....	31
F. Prosedur Penelitian .....	32
G. Data dan Teknik Pengumpulan Data .....	36
1. Data dan Sumber Data .....	36
2. Teknik Pengumpulan Data .....	37
H. Teknik Analisis Data .....	39
1. Analisis Tes Tertulis .....	39
2. Nilai Akhir.....	40
3. Analisis Lembar Proyek Siswa.....	40
4. Reduksi Data .....	40
5. Penarikan Kesimpulan .....	41
I. Indikator Keberhasilan.....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian.....	42
1. Hasil Tes Belajar.....	43
2. Hasil Observasi Penilaian Proyek.....	48
B. Pembahasan .....	50
1. Siklus I .....	50
2. Siklus II .....	53
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	57
B. Saran .....	58
DAFTAR PUSTAKA .....	59
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	