

## DAFTAR ISI

PENGESAHAN	
PERNYATAAN	
LEMBAR PERNYATAAN .....	i
ABSTRAK .....	ii
ABSTRACAT .....	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR GRAFIK.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penulisan.....	2
D. Manfaat .....	2
E. Sistematika Penulisan .....	2
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Evaluasi Program .....	4
B. Model Pembelajaran.....	11
C. Model Pembelajaran Berbasis Proyek .....	14
D. <i>Tune Up</i> Engine .....	19
E. Penelitian Terdahulu .....	27
F. Kerangka Pemikiran.....	28
BAB III METEDOLOGI PENEITIAN	
A. Metode Penelitian.....	29
B. Partisipan Lokasi dan Waktu Penelitian .....	30
C. Populasi dan Sampel .....	31

D. Instrumen Penelitian.....	31
E. Prosedur Penelitian.....	32
F. Teknik Analisis Data.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Temuan Penelitian.....	37
B. Deskripsi Data.....	55
C. Pembahasan Penelitian.....	58
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan .....	62
B. Rekomendasi .....	63
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	65
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
2.1 Evaluasi Model Stake.....	7
2.2 Unjuk Kerja Kenyamanan Kendaraan .....	21
2.3 Jenis Obeng .....	22
2.4 Kunci Pas .....	22
2.5 Kunci Ring .....	22
2.6 Kunci Kombinasi .....	23
2.7 Kunci Sok .....	23
2.8 <i>Adjustable Wrench</i> .....	24
2.9 Kunci Dongkrak .....	24
2.10 Kunci Busi.....	25
2.11 <i>Impact Gun</i> .....	25
2.12 Kunci Saringan Oli.....	25
3.1 Parradigma Penelitian .....	30

## DAFTAR GRAFIK

Grafik	Hal
4.1 Hasil Pengerjaan <i>Tune Up</i> .....	57
4.2 Presentase Hasil Pengerjaan <i>Tune Up</i> .....	58

## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
4.1 Instrumen Penelitian Pengerjaan <i>Tune Up Engine</i> Konvensional 4K .....	38
4.2 Penelitian Rater .....	46
4.3 Bentuk Proporsi Persetujuan Rater .....	53
4.4 Proporsi Persetujuan Rater .....	53
4.5 Hasil <i>Tune Up Engine</i> Konvensional 4K .....	55
4.6 Presentase Hasil Pengerjaan <i>Tune Up</i> .....	57

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	Hal
1. Instrumen <i>Judgment</i> oleh Dosen .....	66
2. Instrumen <i>Judgment</i> oleh Ahli .....	83
3. <i>Jobsheet</i> Pengerjaan <i>TuneUp Engine</i> Konvensional 4K.....	101
Lampiran B	
1. SK Dosen Pembimbing .....	119
2. Daftar Bimbingan Skripsi .....	121
3. Lembar Acc Seminar 1 .....	123
4. Lembar Acc Seminar 2.....	124
5. Berita Acara Seminar Proposal .....	125
6. Berita Acara Seminar 1 .....	126
7. Berita Acara Seminar 2 .....	127
8. Surat Keterangan Penelitian .....	128
9. Surat Undangan Seminar 1 .....	129
10. Surat Undangan Seminar 2 .....	130