

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Maslah.....	5
C. Batasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERFIKIR DAN HIPOTESIS.....</b>	<b>9</b>
A. Deskripsi Teori .....	9
1. Hakikat Hasil Belajar Pemeliharaan Mesin Kendaraan Ringan .....	9
a. Pengertian Belajar .....	9
b. Hakikat Hasil Belajar.....	10
c. Hasil Belajar Pemeliharaan Mesin Kendaraan Ringan .....	11
2. Hakikat Model Pembelajaran Problem Based Learning .....	15
a. Model Pembelajaran .....	15
b. Model Pembelajaran Problem Based Learning .....	17
c. Langkah-Langkah Dalam Proses Pembelajaran Problem Based Learning.....	23
d. Pelaksanaan Model Pembelajaran Problem Based Learning.....	24
e. Keunggulan dan Kelemahan PBL.....	26
B. Penelitian Yang Relevan .....	29
C. Kerangka Berfikir .....	31

D. Pengujian Hipotesis .....	32
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	33
B. Subyek dan Obyek Penelitian .....	33
C. Partisipan Penelitian.....	33
D. Definisi Operasional .....	33
E. Metode Penelitian.....	34
F. Rancangan Penelitian .....	36
G. Indikator Keberhasilan.....	37
H. Prosedur Penelitian .....	38
1. Tahap Perencanaan Tindakan (Planning) .....	38
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan (Action) .....	39
3. Tahap Pengamatan (Observasi) .....	39
4. Tahap Refleksi .....	4
J. Instrumen Penelitian.....	45
a. Tes.....	45
b. Observasi .....	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>54</b>
A. Deskripsi Kondisi Awal Sebelum Tindakan.....	54
B. Deskripsi Hasil Penerapan Model PBL.....	55
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>75</b>
A. Kesimpulan .....	75
B. Implikasi .....	75
C. Saran .....	76
D. Keterbatasan Penelitian.....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>78</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>80</b>