

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah.....	8
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	11
A. Deskripsi Teori.....	11
1. Hakikat Belajar	11
2. Hasil Belajar	13
3. Teori Materi Pembelajaran Dasar Kelistrikan Mesin dan Konversi Energi.....	15
a. Motor Bensin 2 Langkah	15
b. Motor Bensin 4 Langkah	16
4. Hakikat Model Pembelajaran.....	17
5. Model Pembelajaran PBL (<i>Problem Based Learning</i>)	18
a. Karakteristik Model <i>Problem Based Learning</i>	19
b. Sintaks Model Pembelajaran PBL (<i>Problem Based Learning</i>)	20

c. Manfaat Pembelajaran Berbasis Masalah	22
d. Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran Berbasis Masalah	23
B. Penelitian Yang Relevan	25
C. Kerangka Berpikir.....	29
D. Hipotesis Tindakan	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Desain Penelitian	32
B. Prosedur Penelitian	36
1. Siklus I	40
a. Tahapan Perencanaan Tindakan I	40
b. Tahapan Pelaksanaan Tindakan I	42
c. Tahap Observasi/Pengamatan I.....	43
d. Tahap Refleksi	43
2. Siklus II.....	44
a. Tahapan Perencanaan Tindakan II	44
b. Tahapan Pelaksanaan Tindakan II	44
c. Tahap Observasi/Pengamatan II	45
d. Tahap Refleksi	45
C. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	45
1. Variabel Bebas	45
2. Variabel Terikat	45
D. Lokasi dan Waktu Penelitian	46
E. Data dan Sumber Data	46
F. Populasi dan Sampel Penelitian	47
G. Instrumentasi dan Teknik Pengumpulan data.....	47
1. Instrumen Tes.....	47
2. Instrumen Non Tes.....	48
H. Teknik Analisis Data.....	48
Analisis Data.....	48

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	51
A. Deskripsi Hasil Penelitian	51
1. Siklus I.....	51
a. Perencanaan Siklus I	51
b. Pelaksanaan Tindakan Siklus I.....	51
c. Observasi.....	57
d. Refleksi	58
2. Siklus II.....	59
a. Perencanaan Siklus II	59
b. Pelaksanaan Siklus II	60
c. Observasi.....	65
d. Refleksi	66
B. Pembahasan.....	67
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	72
A. Kesimpulan	72
B. Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	