

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	ii
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	iii
<b>ABSTRAK .....</b>	iv
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI.....</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Batasan Masalah .....	8
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian .....	9
F. Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB II KERANGKA TEORITIS .....</b>	11
A. Kerangka Teoritis .....	11
1. Hakikat Belajar.....	11
2. Hakikat Hasil Belajar .....	15
3. Hakikat Hasil Belajar Mekanika Teknik .....	17
4. Sumber Belajar .....	20
5. Modul .....	22
6. LKS (Lembar Kerja Siswa) .....	26
B. Penelitian Yang Relevan .....	28
C. Kerangka Berpikir .....	30
D. Pengajuan Hipotesis .....	33

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>34</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	34
B. Populasi dan Sampel Penelitian .....	34
C. Metode Penelitian.....	34
D. Defenisi Operasional .....	35
E. Paradigma Penelitian.....	36
F. Rancangan Penelitian .....	37
G. Prosedur Penelitian.....	38
H. Teknik Pengumpulan Data .....	39
I. Kontrol Terhadap Eksperimen .....	40
J. Uji Coba Instrumen Penelitian .....	42
K. Teknik Analisi Data.....	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>52</b>
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	52
B. Pembahasan .....	61
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....</b>	<b>63</b>
A. Kesimpulan.....	63
B. Implikasi .....	64
C. Saran .....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>71</b>