

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	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
BAB II KERANGKA TEORITIS	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

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	34
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
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	52
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	52
B. Pembahasan	61
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	63
A. Kesimpulan.....	63
B. Implikasi.....	64
C. Saran.....	70
DAFTAR PUSTAKA	71

