

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	
HALAMAN JUDUL	
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	ii
MOTTO	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Kegunaan Penelitian.....	7
E. Penegasan Istilah.....	9
F. Sistematika Pembahasan	11
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	13
1. Pengertian Belajar	13
2. Pengertian Laboratorium.....	27
3. Pengertian Hasil Belajar.....	35
4. Pengertian Bioteknologi.....	38
5. Perencanaan Pembelajaran di Laboratorium.....	48
6. Pelaksanaan Pembelajaran di Laboratorium.....	58
7. Evaluasi Pembelajaran di Laboratorium	62
B. Penelitian Terdahulu	67

C. Paradigma Penelitian.....	73
------------------------------	----

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	80
B. Kehadiran Peneliti.....	81
C. Lokasi Penelitian.....	82
D. Sumber Data.....	82
E. Teknik Pengumpulan Data.....	82
F. Analisa Data.....	87
G. Pengecekan Keabsahan Temuan.....	88
H. Tahap-tahap Penelitian.....	90

BAB IV : HASIL PENELITIAN

A. Paparan Data.....	93
B. Temuan Data.....	113

BAB V : PEMBAHASAN..... 119

BAB VI : KESIMPULAN DAN SARAN..... 127

DAFTAR RUJUKAN 129

LAMPIRAN-LAMPIRAN