

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	10
1.3 Batasan Masalah.....	11
1.4 Rumusan Masalah.....	11
1.5 Tujuan Penelitian.....	12
1.6 Manfaat Penelitian.....	12
1.7 Definisi Operasional.....	13
BAB II KAJIAN TEORI, PENELITIAN TERDAHULU, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS TINDAKAN	15
2.1 Kajian Teori.....	15
2.1.1 Karakteristik Fisika.....	15
2.1.2 Hakikat Belajar.....	19
2.1.3 Hakikat Model Pembelajaran.....	23

2.1.4 Model Pembelajaran Problem Solving.....	27
2.1.5 Teori Belajar yang Melandasi Problem Solving	32
2.1.5.1 Teori Pembelajaran Bruner.....	32
2.1.5.2 Teori Pembelajaran Vygotsky	34
2.1.6 Pembelajaran Problem Solving Berbasis Eksperimen	35
2.1.7 Hakikat Hasil Belajar	38
2.1.8 Hasil Belajar Sebagai Objek Penilaian.....	40
2.1.9 Hasil Belajar Ranah Kognitif	42
2.1.10 Hasil Belajar Ranah Afektif	45
2.1.11 Hasil Belajar Ranah Psikomotoris.....	47
2.1 Penelitian Terdahulu.....	48
2.3 Kerangka Berpikir	49
2.4 Hipotesis Tindakan.....	52
BAB III METODE PENELITIAN	54
3.1 Jenis Penelitian.....	54
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	54
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	54
3.4 Prosedur Penelitian.....	54
3.5 Teknik Pengumpulan dan Analisis Data	63
3.6 Instrumen Penelitian.....	65
3.7 Validasi Data	67
3.8 Validitas Item Soal	67

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	72
4.1 Kondisi Awal.....	72
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	73
4.2.1 Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I.....	73
4.2.2 Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II.....	87
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	99
4.3.1 Peningkatan Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	100
4.3.2 Peningkatan Hasil Belajar Ranah Psikomotor.....	103
4.3.3 Peningkatan Hasil Belajar Ranah Afektif.....	106
4.3.4 Peningkatan Respon Siswa Terhadap Pelaksanaan Pembelajaran.....	107
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	110
5.1 Kesimpulan.....	110
5.2 Saran.....	111
DAFTAR PUSTAKA	113
LAMPIRAN-LAMPIRAN	116
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

THE
Character Building
UNIVERSITY