

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Penjelasan Istilah	6
BAB II PEMAHAMAN KONSEP, KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS DAN MULTIMEDIA INTERAKTIF SERTA TINJAUAN MATERI PENURUNAN TEKANAN UAP, KENAIKAN TITIK DIDIH DAN PENURUNAN TITIK BEKU	
A. Pemahaman Konsep	8
B. Keterampilan Berpikir Kritis	10
C. Multimedia Interaktif	15
D. Tinjauan Materi Penurunan Tekanan Uap, Kenaikan Titik didih, Penurunan Titik beku	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	

A. Metode Penelitian	23
B. Alur Penelitian	24
C. Subyek Penelitian	25
D. Instrumen Penelitian	25
E. Prosedur Pengumpulan Data	26
F. Teknik Analisis Data	27

BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN

A. Analisis Data	
1. Analisis Software Multimedia Interaktif	35
2. Analisis Soal Tes	45
3. Analisis Hasil Belajar Siswa	46
4. Analisis Penguasaan Pemahaman Konsep Siswa	56
5. Analisis Penguasaan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa	67
6. Analisis Hasil Angket	77
B. Pembahasan	
1. Hasil Belajar Siswa	81
2. Penguasaan Pemahaman Konsep Siswa	84
3. Penguasaan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa	86
4. Tanggapan Siswa Terhadap Pembelajaran	88

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	90
B. Saran	91

DAFTAR PUSTAKA	92
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN – LAMPIRAN	94 RIWAYAT
HIDUP PENULIS	202

