

DAFTAR ISI

SAMPUL DAN HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN ILMIAH	
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
2.1 Kajian Pustaka	7
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	16
2.3 Kerangka Berpikir	20
2.4 Hipotesis Penelitian	21
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	23
3.1 Metode Penelitian	23
3.2 Variabel Penelitian	23
3.3 Desain Penelitian	25
3.4 Populasi dan Sampel	26
3.5 Teknik Pengumpulan Data	27
3.6 Instrumen Penelitian	27
3.7 Teknik Analisis Data	34
3.8 Langkah-langkah Penelitian	35
3.9 Tempat dan Waktu Penelitian	37

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1 Deskripsi Penerapan Model Pembelajaran.....	40
4.2 Hasil Pengolahan Data	41
4.3 Hasil Analisis Data	46
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian.....	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
5.1 Simpulan.....	62
5.2 Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Nilai Pra Penelitian Peserta Didik	4
Tabel 2.1 Sintaks <i>Problem Based Learning</i>	12
Tabel 2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	16
Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel	23
Tabel 3.2 Desain Penelitian.....	24
Tabel 3.3 Populasi Penelitian.....	25
Tabel 3.4 Sampel Penelitian.....	26
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	26
Tabel 3.6 Interpretasi Nilai r	28
Tabel 3.7 Uji Validitas Instrumen Kemampuan Berpikir Kritis	28
Tabel 3.8 Rangkuman Hasil Interpretasi Uji Validitas	29
Tabel 3.9 Kriteria Reliabel Instrumen	29
Tabel 3.10 Hasil Uji Reliabilitas	30
Tabel 3.11 Kriteria Interpretasi Tingkat Kesukaran	30
Tabel 3.12 Hasil Analisis Butir Soal Tingkat Kesukaran	30
Tabel 3.13 Kriteria Daya Pembeda	31
Tabel 3.14 Hasil Analisis Daya Pembeda	31
Tabel 3.15 Kriteria Skor N-gain	33
Tabel 3.16 Waktu Penelitian	36
Tabel 4.1 Hasil Analisis Deskriptif	39
Tabel 4.2 Nilai Rata-rata Kelas Eksperimen	40
Tabel 4.3 Nilai Rata-rata Kelas Kontrol	41
Tabel 4.4 Uji Normalitas Data	44
Tabel 4.5 Uji Homogenitas Data	45
Tabel 4.6 Uji Hipotesis Pertama	46
Tabel 4.7 Uji Hipotesis Kedua	47
Tabel 4.8 Uji Hipotesis Ketiga	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Cara Menggunakan <i>Cmap Tools</i>	14
Gambar 2.2 Cara Menggunakan <i>Cmap Tools</i>	15
Gambar 2.3 Cara Menggunakan <i>Cmap Tools</i>	15
Gambar 2.4 Kerangka Konseptual	20
Gambar 3.1 Langkah-langkah Penelitian	35
Gambar 4.1 Hasil Nilai Rata-rata <i>Pretest-Posttest</i> Kelas Eksperimen	40
Gambar 4.2 N-gain Perindikator Kelas Eksperimen	41
Gambar 4.3 Hasil Nilai Rata-rata <i>Pretest-Posttest</i> Kelas Kontrol	42
Gambar 4.4 N-gain Perindikator Kelas Kontrol	43