

# DAFTAR ISI

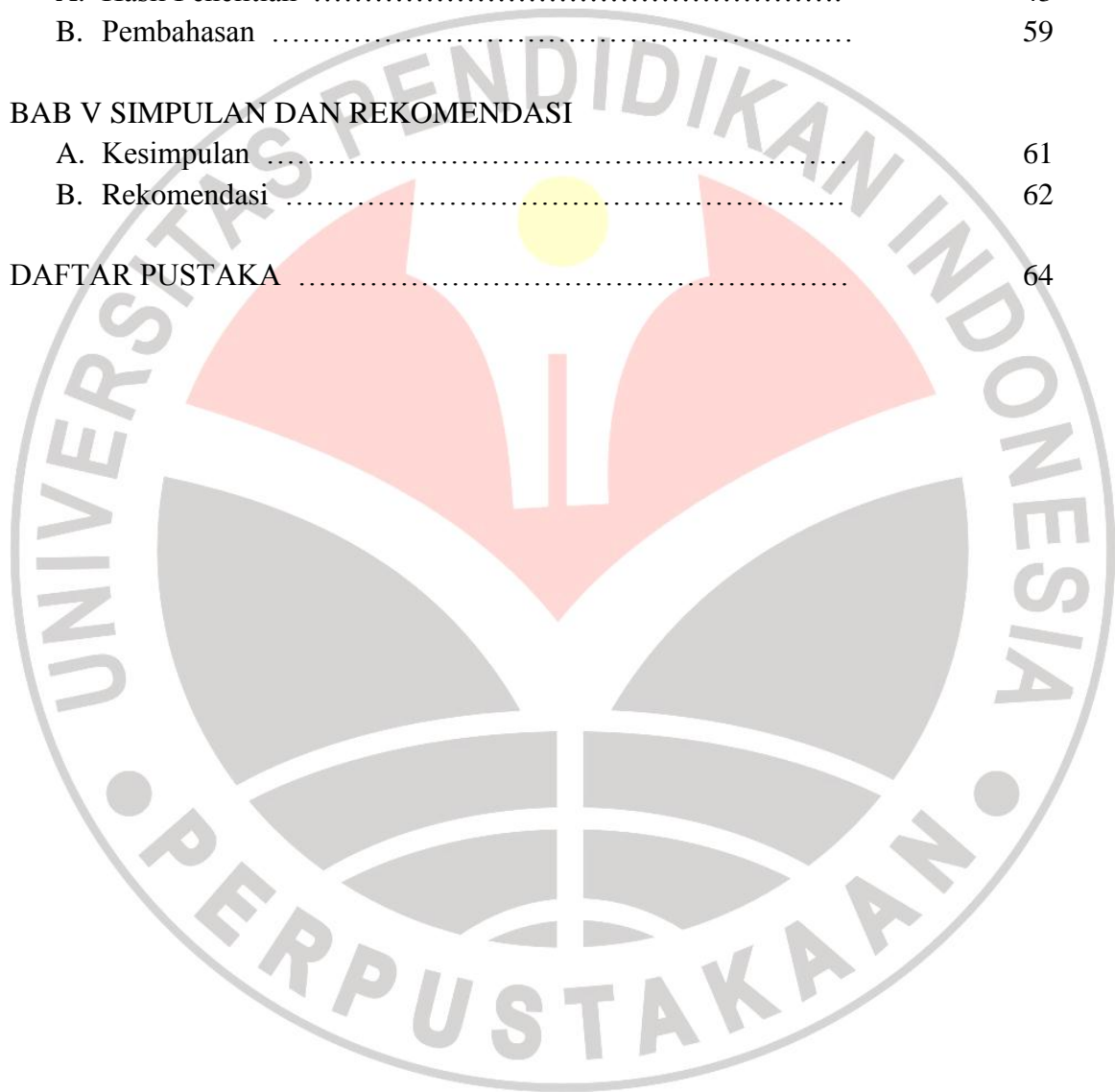
Halaman

LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PERNYATAAN .....	ii
ABSTRAK .....	iii
KATA PENGAMTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR GRAFIK .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Hipotesis Tindakan .....	5
F. Devinisi Operasional .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Pendekatan Kontekstual .....	
1. Pengertian Kontekstual .....	9
2. Prinsip CTL .....	9
3. Langkah-langkah CTL .....	14
4. Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan CTL di Sekolah Dasar .....	16
B. Pembelajaran IPA .....	18
C. Materi Penelitian .....	19
D. Hasil Belajar .....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian .....	31
B. Model Penelitian .....	32
C. Lokasi Penelitian .....	32
D. Subjek Penelitian .....	33

**Rahayati , 2013**

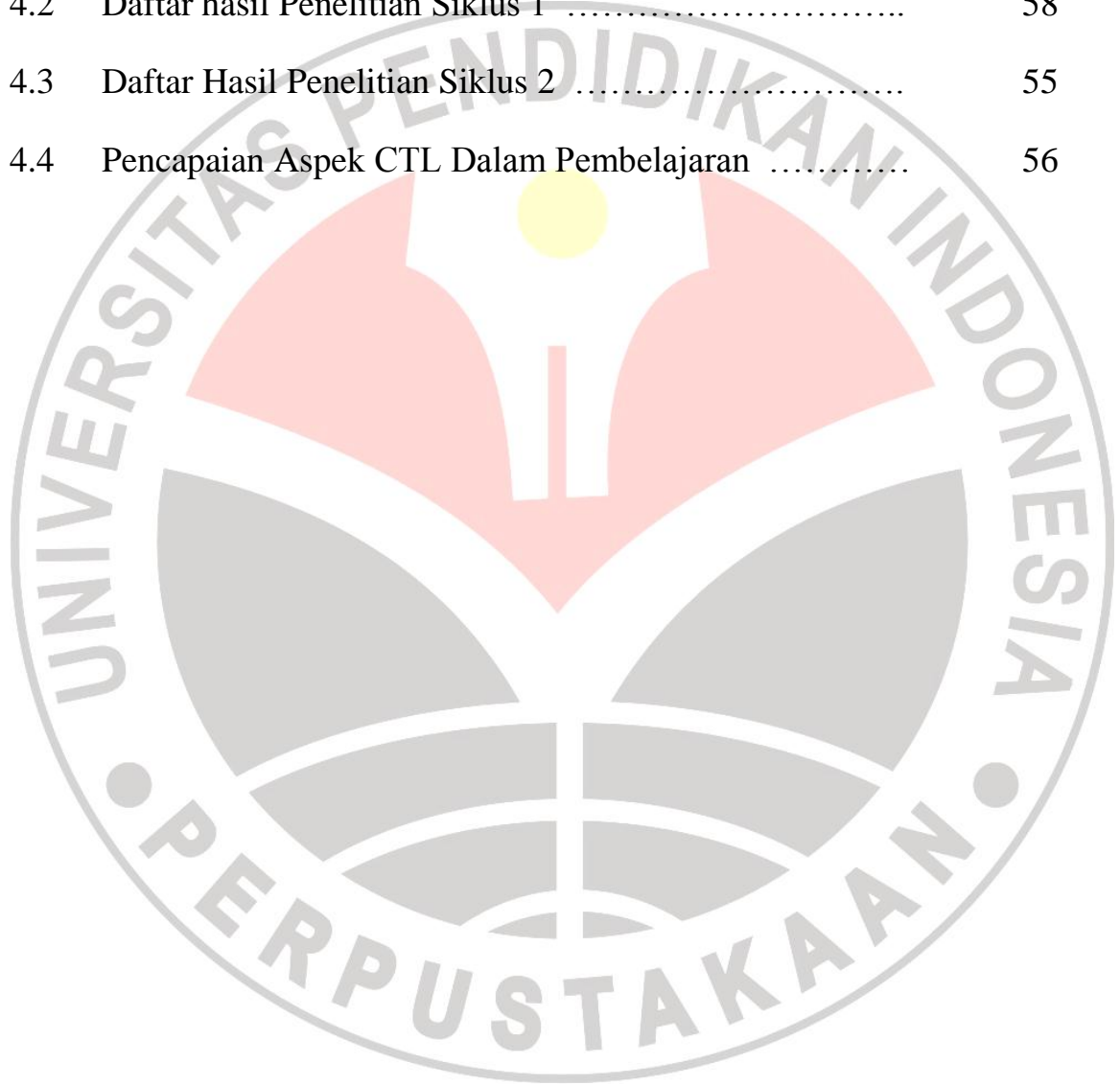
Peningkatan Hasil Belajar Peserta Didik Pada  
Pembelajaran Ipa Tentang Pokok Bahasan Gerak Benda Melalui Pendekatan Kontekstual  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

E. Prosedur Penelitian .....	33
F. Instrumen Penelitian .....	38
G. Pengelolaan data Analisa Data .....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	43
B. Pembahasan .....	59
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
A. Kesimpulan .....	61
B. Rekomendasi .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>



## DAFTAR TABEL

4.1	Tabel Hasil Siklus 1 .....	48
4.2	Daftar hasil Penelitian Siklus 1 .....	58
4.3	Daftar Hasil Penelitian Siklus 2 .....	55
4.4	Pencapaian Aspek CTL Dalam Pembelajaran .....	56

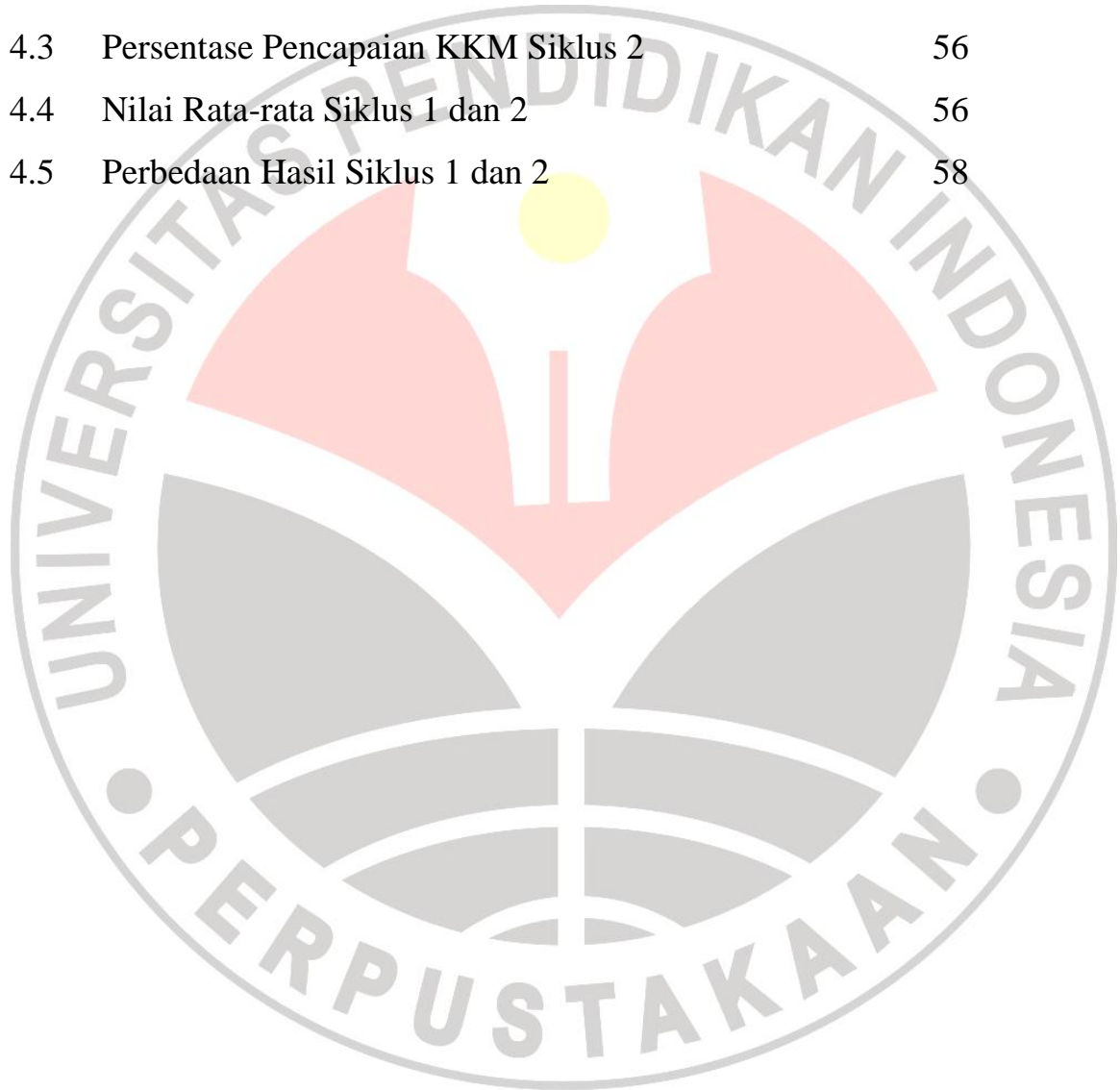


## DAFAR GAMBAR

2.1.	Gambar Gerak Jatuh Benda	20
2.2.	Gambar Air Mengalir	21
2.3.	Gambar Bola Memantul	21
2.4.	Gambar Gerak Menggelinding	22
2.5.	Gambar Kincir Angin Merupakan Salah Satu Benda Berputar	22
2.6.	Gambar Kapal Terapung dipermukaan air (a), Paku Tenggelam didalam air (b)	23
3.1.	Model PTK Kemis dan MC Taggart	32

## DAFTAR GRAFIK

4.1	Pencapaian KKM	49
4.2	Perolehan Nilai Rata-rata	49
4.3	Persentase Pencapaian KKM Siklus 2	56
4.4	Nilai Rata-rata Siklus 1 dan 2	56
4.5	Perbedaan Hasil Siklus 1 dan 2	58



## DAFTAR LAMPIRAN

• LAMPIRAN I	
- RPP .....	66
- JARINGAN INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI .	70
- AMP .....	71
- KISI-KISI SIKLUS 1 .....	72
- LEMBAR OBSERVASI SIKLUS 1 .....	74
- LEMBAR EVALUASI PRE TEST SIKLUS 1 .....	76
- LEMBAR EVALUASI SIKLUS 1 .....	77
- LEMBAR KERJA SISWA SIKLUS 1 .....	78
• LAMPIRAN II	
- LEMBAR EVALUASI PRE TEST SIKLUS II .....	83
- LEMBAR EVALUASI SIKLUS II .....	84
- LEMBAR OBSERVASI SIKLUS 1 .....	85
- PEDOMAN WAWANCARA .....	87
• LAMPIRAN III	
- DATA HASIL PRE TEST SIKLUS I .....	88
- DATA HASIL POS TEST SIKLUS I .....	89
- DATA HASIL PRE TEST SIKLUS II .....	90
- DATA HASIL POS TEST SIKLUS II .....	91
- LEMBAR OBSERVASI SIKLUS 1 .....	92
- LEMBAR OBSERVASI SIKLUS II .....	94
- PEDOMAN WAWANCARA .....	96
- LEMBAR HASIL KERJA SISWA .....	101
• LAMPIRAN IV	
- FOTO-FOTO KEGIATAN	
-	
• SURAT – SURAT RESMI	

