

No.177/PGSD/8/JULI/2011

**PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI UNTUK MENINGKATKAN HASIL  
BELAJAR IPA PADA KONSEP PERUBAHAN KENAMPAKAN  
BUMI DAN BENDA LANGIT  
(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Negeri  
Parungseah Gede Kecamatan Sukabumi Kabupaten Sukabumi )**

**SKRIPSI**

**Diajukan untuk Memenuhi  
Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan  
Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar**



**Oleh  
NOPIYANTI  
0708901**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR  
JURUSAN PEDAGOGIK**

**FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

**BANDUNG**

**2011**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI UNTUK MENINGKATKAN HASIL  
BELAJAR IPA PADA KONSEP PERUBAHAN KENAMPAKAN BUMI DAN  
BENDA LANGIT**

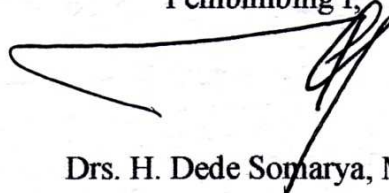
**(Penelitian Tindakan Kelas Pada Siswa Kelas IV Sekolah Dasar Negeri  
Parungseah Gede Kecamatan Sukabumi Kabupaten Sukabumi )**

*Penelitian Tindakan Kelas*

**NOPIYANTI  
0708901**

**Disetujui dan Disyahkan Oleh**

**Pembimbing I,**



**Drs. H. Dede Somarya, M.Pd.  
NIP. 19580305 198403 1 002**

**Pembimbing II,**



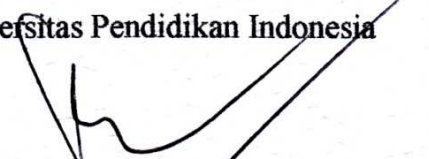
**Dra. Mimih Nurjhani, M.Pd.  
NIP. 19650929 199101 2 001**

**Mengetahui**

**Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar**

**Fakultas Ilmu Pendidikan**

**Universitas Pendidikan Indonesia**



**Dr. H.Y. Suyitno, M.Pd.  
NIP. 19500908 198101 1 001**

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	
A.    Latar Belakang Masalah .....	1
B.    Rumusan Masalah .....	5
C.    Tujuan Penelitian .....	6
D.    Manfaat Penelitian .....	6
E.    Batasan Masalah .....	8
F.    Hipotesis Tindakan .....	8
G.    Definisi Operasional .....	9
<b>BAB II     PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR IPA PADA KONSEP PERUBAHAN KENAMPAKAN BUMI DAN BENDA LANGIT</b>	
A.    Hakikat Pembelajaran IPA.....	11
1. Hakikat IPA .....	12
B.    Media Pembelajaran.....	15
1. Pengertian Media Pembelajaran.....	15
2. Media Sebagai Alat Bantu Pembelajaran.....	17
3 . Jenis-jenis Media Pembelajaran.....	18
4. Peranan dan Manfaat Media Pembelajaran.....	22
5. Pemilihan Media Pembelajaran .....	25
6. Media Animasi.....	26
C.    Belajar dan Hasil Belajar .....	29
1. Hakikat Belajar .....	29
2. Pengertian Hasil Belajar .....	32

	3. Faktor-faktor yang mempengaruhi Hasil Belajar .....	33
D.	Penerapan Pembelajaran IPA dengan Menggunakan Media Animasi .....	34
	1. Peranan Media Animasi dalam pembelajaran IPA .....	34
	2. Penerapan Media Animasi .....	35
E.	Materi Perubahan Kenampakan Bumi dan Benda Langit.....	36
	1. Perubahan Kenampakan Bumi .....	36
	2. Perubahan Kenampakan benda Langit.....	41
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>	
A.	Metode dan Desain Penelitian.....	48
B.	Lokasi dan Subyek Penelitian.....	52
C.	Waktu. Penelitian .....	52
D.	Instrumen Penelitian .....	52
E.	Prosedur Penelitian .....	54
F.	Tehnik Pengolahan Data .....	59
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A.	Deskripsi Awal Penelitian.....	63
B.	Deskripsi Hasil Penelitian.....	75
C.	Pembahasan.....	88
<b>BAB V</b>	<b>SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
A.	Simpulan .....	93
B.	Rekomendasi.....	94
	DAFTAR PUSTAKA .....	96
	LAMPIRAN – LAMPIRAN .....	98
	RIWAYAT HIDUP .....	99

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.2 Proses Nilai dan Kategorinya.....	62
Tabel 4.3 Hasil Tes Siswa.....	67
Tabel 4.4. Rekapitulasi Hasil Pengolahan Data Siklus I.....	68
Tabel 4.5 Hasil Belajar Siswa Dalam Kelompok Siklus I.....	68
Tabel 5.1 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus I.....	70
Tabel 5.2 Hasil Observasi Kegiatan Siswa Siklus I.....	71
Tabel 5.3 Data Hasil Angket Siswa Siklus Siklus I.....	79
Tabel 5.4 Perolehan Data Hasil Nilai Siklus II.....	80
Tabel 5.5 Rekapitulasi Hasil Nilai Siklus I dan Siklus II.....	80
Tabel 6.1 Rekapitulasi Hasil Pengolahan Data Siklus I dan II.....	81
Tabel 6.2 Rekapitulasi Nilai Siswa Dalam Kelompok.....	81
Tabel 6.3 Hasil Observasi Kegiatan Guru Siklus II.....	83
Tabel 6.4 Hasil Observasi Kegiatan Siswa Siklus II.....	86
Tabel 6.5 Data Akhir Hasil Angket Siswa Setiap Siklus.....	86

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Daratan .....	36
Gambar 1.2 Laut .....	37
Gambar 1.3 Pasang Surut Air Laut .....	38
Gambar 1.4 Erosi .....	39
Gambar 1.5 Badai .....	40
Gambar 2.1 Kenampakan Bintang .....	41
Gambar 2.2 Kenampakan Matahari .....	42
Gambar 2.3 Kenampakan Bulan .....	43
Gambar 2.4 Bulan Baru.....	44
Gambar 2.5 Bulan Sabit .....	44
Gambar 3.1 Bulan Separuh .....	45
Gambar 3.2 Bulan Bungkuk.....	45
Gambar 3.3 Bulan Purnama .....	46
Gambar 3.4 Perputaran Bulan Setelah Perjalanan Berikutnya.....	47
Grafik 7.1 Grafik Data Hasil Tes Prasiklus Siklus I Siklus II .....	92
Grafik 7.2 Grafik Data Tanggapan Siswa .....	93