

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Definisi Operasional.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Hakikat IPA.....	8
1. Pengertian IPA	8
2. Tujuan Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	8
3. Ruang Lingkup Materi Pembelajaran di Sekolah Dasar	9
4. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	9
B. Karakteristik Siswa Sekolah Dasar	10
C. Sumber Daya Alam	11
D. Definisi Belajar dan Hasil Belajar	12
1. Definisi Belajar	12
2. Definisi Hasil Belajar.....	13
E. Media Pembelajaran.....	13
F. Multimedia Berbasis Komputer	15
G. Pembelajaran SDA dengan Media <i>Slide Interactive</i>	16
H. Teori- teori Belajar yang Menunjang Penelitian.....	20
1. Teori Piaget	20
2. Teori Gestalt.....	21
3. Teori Gagne.....	21
I. Gaya Belajar Siswa	21
1. Visual	21
2. Auditori	22
3. Kinestetik	22
J. Penelitian yang Relevan.....	23
K. Hipotesis	24

BAB III METODE PENELITIAN	25
A. Subjek Penelitian.....	25
1. Populasi.....	25
2. Sampel.....	25
B. Metode/Desain Penelitian	26
C. Prosedur Penelitian.....	27
1. Tahap Persiapan	27
2. Tahap Pelaksanaan	27
3. Tahap Analisis Data	27
4. Tahap Pembuatan Kesimpulan.....	28
D. Instrumen Penelitian.....	28
1. Tes Hasil Belajar.....	29
2. Observasi	29
E. Uji Instrumen	30
1. Validitas Instrumen	30
2. Reliabilitas Instrumen	32
3. Tingkat Kesukaran Instrumen.....	34
4. Daya Pembeda Instrumen	38
F. Analisis Data	40
1. Data Kuantitatif.....	40
a. Uji Normalitas.....	41
b. Uji Homogenitas	43
c. Uji Perbedaan Rata-Rata.....	43
d. Analisis Gain Normal (N-gain).....	45
2. Data Kualitatif.....	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	47
A. Analisis Data Kuantitatif.....	47
1. Analisis Data <i>Pre-test</i> Kelompok Eksperimen dan Kontrol	48
a. Hasil Uji Normalitas Data <i>Pre-test</i>	49
b. Hasil Uji Homogenitas Data <i>Pre-test</i>	49
c. Hasil Uji Perbedaan Rata-Rata Data <i>Pre-test</i>	50
2. Analisis Data <i>Post-test</i> Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	51
a. Hasil Uji Normalitas Data <i>Post-test</i>	52
b. Hasil Uji Perbedaan Rata-Rata Data <i>Post-test</i>	52
3. Analisis Gain Normal (N-gain).....	53
a. Uji Hipotesis Rumusan Masalah 1	56
b. Uji Hipotesis Rumusan Masalah 2.....	57
c. Uji Hipotesis Rumusan Masalah 3.....	58
1) Uji Normalitas Data N-gain	59
2) Uji Perbedaan Rata-Rata N-gain.....	59
B. Analisis Data Kualitatif.....	61
1. Analisis Observasi Kinerja Guru	61
2. Analisis Observasi Aktivitas Siswa	65
C. Temuan dan Pembahasan	66

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	70
A. Kesimpulan	70
B. Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN.....	75
RIWAYAT HIDUP	199

