

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR RUMUS	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Analisis Teoritis	
2.1.1 Media Pembelajaran	4
2.1.1.1. Macam-macam Media Pembelajaran	4
2.1.1.2. Pemilihan Media.....	5
2.1.2 Media Audio Visual	6
2.1.2.1. Jenis-jenis Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual	6
2.1.2.2. Kelebihan dan Kekurangan Media Audio Visual...	6
2.1.2.3. Video Pembelajaran.....	7
2.1.3 Hasil Belajar	7
2.1.3.1 Ranah-ranah Hasil Belajar	8
2.1.3.2 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	8
2.1.4 Pembelajaran IPA	9
2.1.4.1. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar.....	9
2.1.4.2. Tujuan Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	10
2.1.4.3. Ruang Lingkup Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	10
2.1.5 Karakteristik Siswa SD Kelas V	10
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	11
2.3 Kerangka Berpikir	11
2.4 Hipotesis Penelitian	12
BAB III METODE	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	13
3.2 Metode Penelitian	13
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	14
3.3.1 Populasi	14
3.3.2 Sampel	14
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Oprasional	14
3.4.1 Variabel Hasil Belajar (Y)	15

3.4.2 Variabel Media Audio Visual (X).....	15
3.5 Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen	15
3.5.1 Teknik Pengumpulan Data	15
3.5.2 Instrumen Penelitian	16
3.5.2.1 Kisi-kisi Instrumen Hasil belajar IPA Siswa	16
3.5.2.2 Kisi-kisi Instrumen Media Audio Visual	17
3.6 Uji Coba Instrumen.....	17
3.6.1 Hasil Belajar IPA	17
3.6.1.1 Uji Validitas	17
3.6.1.2 Uji Reliabilitas	18
3.6.1.3 Taraf Kesukaran.....	19
3.6.1.4 Daya Pembeda	20
3.6.2 Media Audio Visual	21
3.6.2.1 Uji Validitas	21
3.6.2.2 Uji Reliabilitas	21
3.7 Teknik Analisis Data.....	22
3.7.1 Uji Persyaratan Analisis.....	22
3.7.1.1 Uji Normalitas Data.....	22
3.7.1.2 Uji Reresi Sederhana	22
3.7.3 Uji Hipotesis.....	22
3.7.4 Hipotesis Statistik.....	22
BAB IV HASIL	
4.1 Deskripsi Data	
4.1.1 Variabel Penggunaan Media Audio Visual.....	24
4.1.2 Variabel Hasil Belajar	25
4.2 Uji Persyaratan Analisis	28
4.2.1 Uji Normalitas	28
4.2.2 Uji Regresi Linier Sederhana	28
4.2.3 Pengujian Hipotesis.....	29
BAB V PEMBAHASAN	31
BAB VI PENUTUP	
6.1 Kesimpulan	32
6.2 Saran	32
DAFTAR REFERENSI	33
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Rekapitulasi Nilai Ulangan Kelas IV C	2
Tabel 3.1 Jadwal Penelitian.....	13
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Instrumen Hasil Belajar IPA Siswa.....	17
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penggunaan Media Audio Visual	17
Tabel 3.4 Butir Soal Hasil Belajar IPA Siswa Setelah Uji Coba.....	18
Tabel 3.5 Taraf Kesukaran.....	20
Tabel 3.6 Daya Beda	20
Tabel 3.7 Butir Pernyataan Angket Setelah Uji Coba.....	21
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif Data Penelitian Variabel Media Penggunaan Audio Visual	24
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Variabel Penggunaan Media Audio Visual.....	25
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Data Penelitian Variabel Hasil Belajar	26
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hasil <i>Pretest</i>	26
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Hasil <i>Posttest</i>	27
Tabel 4.6 Uji Normalitas Liliefors dengan SPSS 23.0.....	28
Tabel 4.7 Uji Regresi Linier Sederhana.....	28
Tabel 4.8 Pengujian Hipotesis (Uji T)	29

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Alur Kerangka Berpikir.....	12
Gambar 4.1 Grafik Distribusi Frekuensi Penggunaan Media Audio Visual	25
Gambar 4.2 Grafik Distribusi Frekuensi Hasil <i>Pretest</i>	27
Gambar 4.3 Grafik Distribusi Frekuensi Hasil <i>Posttest</i>	27

DAFTAR RUMUS

Rumus 1 <i>Point Biserial Correlation</i>	18
Rumus 2 K-R 20	19
Rumus 3 Taraf Kesukaran Soal	19
Rumus 4 Daya Pembeda Soal	20
Rumus 5 <i>Pearson Product Moment</i>	21

Rumus 6 <i>Alpha Cronbach</i>	21
Rumus 7 Garis Persamaan Regresi	22



ggul



Universitas
Esa Unggul



Universita
Esa U



ggul



Universitas
Esa Unggul



Universita
Esa U



ggul



Universitas
Esa Unggul



Universita
Esa U