

## **DAFTAR ISI**

	Halaman
ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT.....</i>	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	3
C. Pembatasan Masalah.....	4
D. Perumusan Masalah.....	4
E. Tujuan Penelitian .....	4
F. Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR, PERUMUSAN DAN HIPOTESIS PENELITIAN</b>	
A. Tinjauan Pustaka .....	5
1. Blog.....	5
2. Sumber Belajar.....	6
3. Penggunaan Blog.....	7
4. Hasil Belajar.....	10
B. Kerangka Berpikir.....	11
C. Perumusan Hipotesis.....	12
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tujuan Operasional Penelitian.....	13
B. Tempat dan Waktu.....	13
C. Metode penelitian.....	13

D. Desain Penelitian.....	13
E. Populasi dan Sampling.....	14
F. Teknik Pengumpulan Data.....	14
G. Instrumen Penelitian.....	15
H. Prosedur Penelitian.....	18
I. Hipotesis Statistik.....	22
J. Teknik Analisis Data.....	22

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A.Hasil Penelitian.....	25
1.Deskripsi Data.....	25
2.Pengujian Prasyarat Analisis.....	29
3.Uji Hipotesis.....	30
B.Pembahasan.....	30

#### **BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

A.Kesimpulan.....	34
B.Implikasi.....	34
C.Saran.....	34

**DAFTAR PUSTAKA.....** 35

**LAMPIRAN-LAMPIRAN.....** 37

**SURAT IZIN PENELITIAN**

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

**SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

## **DAFTAR GAMBAR**

No.	Judul	Halaman
1.	Histogram Nilai Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas Eksperimen .....	25
2.	Histogram Nilai Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas Kontrol.....	27
3.	Diagram Batang Rata-rata Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	27
4.	Diagram Batang Hasil Kuesioner Respon Penggunaan Blog (Kelas Eksperimen).....	28

## **DAFTAR TABEL**

No.	Judul	Halaman
1.	Kisi-kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Biologi pada Materi Virus.....	16
2.	Kisi-kisi kuesioner respon siswa tentang penggunaan Blog.....	17

## **DAFTAR LAMPIRAN**

No.	Judul	Halaman
1.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	
	a. RPP Kelas Eksperimen pertemuan 1.....	37
	b. RPP Kelas Eksperimen pertemuan 2.....	43
	c. RPP Kontrol pertemuan 1.....	48
	d. RPP Kontrol pertemuan 2.....	51
2.	Tes Hasil Belajar Biologi Siswa SMA	
	a. Soal Tes Hasil Belajar Biologi Siswa SMA.....	54
	b. Validitas Tes Hasil Belajar Biologi Siswa SMA.....	61
	c. Reliabilitas Tes Hasil Belajar Biologi Siswa SMA .....	62
3.	Kuesioner	
	a. Kuesioner Respon Siswa Tentang Penggunaan Blog.....	63
	b. Validitas Kuesioner Respon Penggunaan Blog.....	65
	c. Reliabilitas Kuesioner Respon Penggunaan Blog.....	66
4.	Data Penelitian Hasil Belajar Biologi Siswa SMA Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	67
5.	Perhitungan Statistik Hasil Belajar Biologi SMA	
	a. Perhitungan Statistik Hasil Belajar Biologi SMA Kelas Eksperimen.....	68
	b. Perhitungan Statistik Hasil Belajar Biologi SMA Kelas Kontrol.....	69
6.	Uji Normalitas Hasil Belajar Biologi Siswa SMA.....	70
7.	Uji Homogenitas Hasil Belajar Biologi Siswa SMA.....	72

8.	Uji Hipotesis Hasil Belajar Biologi Siswa SMA	
a.	Data untuk Pengujian Hipotesis Penelitian Hasil Belajar Biologi Siswa SMA dengan Uji U Mann Whitney.....	73
b.	Uji Hipotesis Hasil Belajar Biologi Siswa SMA dengan Uji U Mann Whitney.....	75
9.	Hasil Kuesioner Respon Siswa Tentang Penggunaan Blog (Kelas Eksperimen).....	77
10.	Storyboard Blog pada materi Virus.....	78