

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN DEWAN PENGUJI

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH

ABSTRAK

ABSTRACT

KATA PENGANTAR..... vii

DAFTAR ISI..... ix

DAFTAR TABEL xiii

DAFTAR GAMBAR..... xv

DAFTAR LAMPIRAN xvi

I. PENDAHULUAN..... 1

 1.1.Latar Belakang Masalah..... 1

 1.2.Rumusan Masalah 5

 1.3.Tujuan Penelitian 5

 1.4.Manfaat Penelitian 6

 1.4.1. Manfaat Teoritik..... 6

 1.4.2. Manfaat Akademik..... 6

 1.4.3. Manfaat Praktis 6

II. TINJAUAN PUSTAKA..... 7

 2.1.Kajian Pustaka..... 7

 2.1.1. Kajian Konsep Hasil Belajar..... 7

 2.1.1.1.Pengertian Hasil Belajar..... 7

2.1.1.2.Klasifikasi Hasil Belajar	8
2.1.1.3.Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	9
2.1.1.4.Indikator Hasil Belajar	10
2.1.2. Kajian konsep Media Visual	12
2.1.2.1.Pengertian Media Visual	12
2.1.2.2.Karakteristik Media Visual	13
2.1.2.3.Kelebihan dan Kekurangan Media Visual	13
2.1.3. Kajian Konsep Model Pembelajaran Problem Based Learning.....	14
2.1.3.1.Pengertian Model Problem Based Learning	14
2.1.3.2.Langkah-langkah Model Problem Based Learning.....	15
2.1.3.3.Karakteristik Model Problem Based Learning.....	17
2.1.3.4.Kelebihan dan Kekurangan Problem Based Learnig	18
2.1.4. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> dengan bantuan Media Visual	19
2.1.5. Teori Belajar yang Melandasi Penelitian	20
2.1.5.1.Teorii yang Melandasi Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	20
2.1.5.2.Teorii yang Melandasi Media Pembelajaran.....	22
2.2.Hasil Penelitian yang relevan.....	24
2.3.Kerangka Berpikir.....	26
2.4.Hipotesis Penelitian.....	30
III.METODE PENELITIAN	32
3.1.Metode Penelitian.....	32
3.2.Variabel Penelitian.....	32
3.2.1. Variabel Independent	33
3.2.2. Variabel Dependent.....	33
3.3.Desain Penelitian.....	35
3.4.Populasi dan Sampel Penelitian	35
3.4.1. Populasi.....	35

3.4.2. Sampel.....	36
3.5.Teknik Pengumpulan Data	37
3.5.1. Tes	37
3.5.2. Wawancara.....	37
3.6.Instrumen Penelitian.....	38
3.6.1. Kisi-kisi	38
3.6.2. Uji Validitas	39
3.6.3. Uji Reliabilitas	42
3.6.4. Analisis Butir Soal	41
3.6.4.1.Tingkat Kesukaran	42
3.6.4.2.Daya Beda	44
3.7.Teknik Analisis Data.....	46
3.7.1. Pengolahan Data.....	46
3.7.1.1.Penghitungan Penskoran	46
3.7.1.2.Penghitungan N-Gain.....	46
3.7.2. Analisis Data	47
3.7.2.1.Analisis Statistik Deskriptif	47
3.7.2.2.Uji Normalitas	48
3.7.2.3.Uji Homogenitas	48
3.7.2.4.Uji Hipotesis	48
3.8.Langkah-langkah Penelitian.....	50
3.9.Tempat dan Waktu Penelitian	52
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
4.1.Deskripsi Penerapan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> bantuan media visual.....	54
4.2.Hasil Pengolahan Data	60
4.2.1. Hasil Analisis Deskriptif	60
4.2.2. Data Hasil Penelitian <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	60
4.2.3. Data Hasil Penelitian <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	62

4.2.4. Penghitungan N-Gain	63
4.3. Hasil Analisis Data.....	65
4.3.1. Uji Normalitas	65
4.3.2. Uji Homogenitas.....	66
4.3.3. Uji Hipotesis.....	67
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	71
4.4.1. Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Eksperimen pada Pengukuran Awal (<i>Pretest</i>) dan Pengukuran Akhir (<i>Posttest</i>)	71
4.4.2. Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Kontrol pada Pengukuran Awal (<i>Pretest</i>) dan Pengukuran Akhir (<i>Posttest</i>)	72
4.4.3. Perbedaan Peningkatan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Berdasarkan Pengukuran N-Gain.	74
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1.Kesimpulan	76
5.2.Saran.....	76
DAFTAR PUSTAKA	78

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1. Data Hasil Belajar Penilaian Akhir Semester	3
2.1. Penelitian Yang Relevan.....	24
2.2. Persamaan dan Perbedaan.....	25
3.1. Operasionalisasi Variabel X.....	33
3.2. Operasionalisasi Variabel Y.....	34
3.3. Populasi Penelitian.....	36
3.4. Sampel Penelitian.....	37
3.5. Kisi-Kisi Instrumen.....	38
3.6. Hasil Uji Validitas Instrumen Soal	39
3.7. Rangkuman Hasil Uji Validitas Instrumen Soal	41
3.8. Rangkuman Hasil Uji Reliabilitas.....	41
3.9. Kriteria Tingkat Kesukaran.....	42
3.10. Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran	43
3.11. Hasil Perhitungan Daya Beda	44
3.12. Kriteria Skor Gain Ternormalisasi	47
3.13. Interpretasi <i>effect size Coben's d</i>	50
3.14. Waktu Penelitian	53
4.1. Penerapan Model PBL dengan Bantuan Media Visual Kelas Eksperimen.....	55
4.2. Penerapan Model Konvensional pada Kelas Kontrol	57
4.3. Hasil Analisis Deskriptif.....	60
4.4. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> dan N-Gain Kelas Eksperimen	61
4.5. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> dan N-Gain Kelas Kontrol	62
4.6. <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> dan N-Gain Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	64
4.7. Ringkasan Uji Normalitas <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan kontrol	65

4.8. Ringkasan Uji Homogenitas <i>Posttest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	66
4.9. Ringkasan Hasil Uji Hipotesis Pertama	67
4.10. Ringkasan Hasil Uji Hipotesis Kedua.....	68
4.11. Ringkasan Hasil Uji Hipotesis Ketiga.....	69