

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN TEORITIS.....	6
2.1. Kajian Pustaka.....	6
2.1.2. Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	9
2.1.3. Media Pembelajaran <i>Smart Box</i>	14
2.2. Hasil Penelitian yang Relevan.....	16
2.3. Kerangka Pemikiran.....	18
2.4. Hipotesis.....	20
BAB III PROSEDUR PENELITIAN.....	21
3.1. Metode Penelitian.....	21
3.2. Variabel Penelitian.....	21
3.3. Desain Penelitian.....	24
3.4. Populasi dan Sample.....	25
3.4.1. Populasi Penelitian.....	25
3.4.2. Sample Penelitian.....	26
3.5. Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.6. Instrumen Penelitian.....	27
3.6.1. Instrumen Soal Hasil Belajar.....	28
3.6.2. Uji Validitas.....	29

3.6.3. Uji Reliabilitas.....	31
3.6.4. Analisis Butir Soal.....	32
3.7. Teknik Analisis Data	34
3.7.1. Teknik Pengolahan Data.....	34
3.7.2. Uji Prasyarat	35
3.7.3. Uji Hipotesis	36
3.8. Langkah-Langkah Penelitian	37
3.9. Tempat dan Waktu Penelitian.....	38
3.9.1. Tempat Penelitian	38
3.9.2. Waktu Penelitian.....	38
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	41
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian.....	41
4.1.1. Penyajian Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen (XI 7).....	41
4.1.2. Penyajian Data Hasil Penelitian Kelas Kontrol	43
4.1.3. Penyajian Data Perbandingan Hasil Penelitian Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	45
4.2. Analisis Uji Prasyarat	47
4.2.1. Uji Normalitas	47
4.2.2. Uji Homogenitas.....	47
4.3. Uji Hipotesis	48
4.3.1. Uji Hipotesis Pertama.....	48
4.3.2. Uji Hipotesis Kedua.....	49
4.3.3. Uji Hipotesis Ketiga	49
4.4. Pembahasan	50
4.4.1. Perbedaan hasil belajar siswa pada kelas eksperimen yang menggunakan model pembelajaran <i>Discovery Learning</i> berbantuan media <i>Smart Box</i> sesudah diberikan perlakuan.	50
4.4.2. Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol Yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional Sesudah Diberikan Perlakuan.	53
4.4.3. Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen Yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	

Berbantuan Media <i>Smart Box</i> Dan Kelas Kontrol Yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional Sesudah Diberikan Perlakuan.....	55
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	58
5.1. Simpulan	58
5.2. Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	60

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Rekapitulasi Nilai Rata-rata PSAS Siswa Kelas XI SMAN 1 Ciawi.....	2
Tabel 2. 1 Indikator Hasil Belajar Kognitif Menurut Anderson dan Krathwohl	7
Tabel 2. 2 Sintaks Discovery Learning	11
Tabel 2. 3 Hasil Penelitian yang relevan.....	16
Tabel 2. 4 Persamaan dan Perbedaan Hasil Penelitian yang Relevan.....	18
Tabel 3.1 Operasional Variabel.....	22
Tabel 3.2 Operasional Variabel X.....	24
Tabel 3.3 Desain Non-equivalent Control.....	25
Tabel 3.4 Populasi Penelitian	26
Tabel 3.5 Sampel Penelitian.....	27
Tabel 3.6 Kisi-kisi Instrumen pada Materi Teori Uang, Indeks Harga dan Inflasi.....	28
Tabel 3.7 Kriteria Validitas Instrumen.....	30
Tabel 3.8 Hasil Uji Validitas Instrumen.....	30
Tabel 3.9 Kriteria Reliabilitas Instrumen	31
Tabel 3.10 Hasil Uji Reliabilitas	31
Tabel 3.11 Klasifikasi Kesukaran Butir Soal	32
Tabel 3.12 Tingkat Kesukaran Butir Soal	32
Tabel 3.13 Kriteria Daya Pembeda	33
Tabel 3.14 Hasil Daya Pembeda	34
Tabel 3.15 Klasifikasi Nilai N–Gain.....	35
Tabel 3.16 Klasifikasi Effect Size.....	37
Tabel 3.17 Waktu Penelitian	39
Tabel 4.1 Skor Pretest Dan Posttest Hasil Belajar Kelas Eksperimen	42
Tabel 4.2 Skor Pretest Dan Posttest Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	43
Tabel 4.3 Hasil Perbandingan Nilai Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	47
Tabel 4.4 Hasil Uji Normalitas Data Penelitian.....	47
Tabel 4.5 Hasil Homogenitas Data Penelitian	48
Tabel 4.6 Hasil Uji Paired Sampel T-test Hipotesis Pertama	49
Tabel 4.7 Hasil Uji Paired Sampel T-test Hipotesis kedua	50
Tabel 4.8 Hasil Uji Independent sampel T-test Ketiga ..	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir.....	20
Gambar 4.1 Hasil Rata-Rata Kelas Eksperimen	43
Gambar 4.2 Hasil Rata-Rata kelas Kontrol.....	44
Gambar 4.3 Hasil Nilai <i>PostTest</i> Kelas Eksperimen dan Kontrol	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 KKTP Ekonomi	65
Lampiran 2 Modul Ajar Kelas Eksperimen	68
Lampiran 3 Modul Ajar Kelas Kontrol	97
Lampiran 4 Bahan Ajar.....	101
Lampiran 5 Instrumen Hasil Belajar.....	111
Lampiran 6 Media Pembelajaran Smart Box	128
Lampiran 7 Validitas dan Reliabilitas Instrumen Hasil Belajar.....	129
Lampiran 8 Hasil Analisis Taraf Kesukaran	131
Lampiran 9 Hasil Analisis Daya Pembeda.....	133
Lampiran 10 Skor Pretest, dan N-gain Kelas Eksperimen.....	135
Lampiran 11 Skor Pretest, Posttest, dan N-gain kelas kontrol.....	137
Lampiran 12 Uji Normalitas dan Uji Homogenitas	139
Lampiran 13 Uji Paired Sample T-test dan Uji Independent Sampel T-test.....	140
Lampiran 14 Dokumentasi	141
Lampiran 15 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi	142
Lampiran 16 Surat Keterangan Penelitian	143
Lampiran 17 Ide Dasar.....	144
Lampiran 18 Lembar Keterangan Revisi Proposal Penelitian	145