

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK</b>	
<b>ABSTRAC</b>	
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	i
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	ii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	iv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	5
1.4. Kegunaan Penelitian .....	5
1.4.1 Kegunaan Teoritis.....	5
1.4.2 Kegunaan Praktis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	
2.1 Kajian Pustaka .....	7
2.1.1 Konsep Hasil Belajar .....	7
2.1.1.1 Pengertian Belajar .....	7
2.1.1.2 Pengertian Mengajar .....	7
2.1.1.3 Pengertian Hasil Belajar .....	8
2.1.1.4 Indikator Hasil Belajar .....	8
2.1.1.5 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	10
2.1.2 Konsep Dasar Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	11
2.1.2.1 Pengertian Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	11

2.1.2.2	Konsep Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	12
2.1.2.3	Sintak Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	12
2.1.2.4	Kelebihan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> ....	13
2.1.2.5	Kelemahan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	14
2.2	Penelitian yang Relevan .....	14
2.3	Kerangka berpikir .....	15
2.4	Hipotesis Penelitian .....	15
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN</b>		
3.1	Metode Penelitian .....	17
3.2	Variabel Penelitian .....	17
3.3	Desain Penelitian .....	17
3.4	Populasi dan Sampel.....	18
3.4.1	Populasi.....	18
3.4.2	Sampel .....	19
3.5	Teknik Pengumpulan Data .....	19
3.6	Instrumen Penelitian .....	20
3.6.1	Instrumen Soal Hasil Belajar .....	20
3.7	Teknik Analisis Data .....	22
3.7.1	Uji instrumen .....	22
3.8	Pengolahan Data .....	28
3.8.1	Teknik Penskoran .....	28
3.8.2	Pengolahan N-Gain.....	29
3.9	Uji Prasyarat Analisis .....	29
3.9.1	Uji Normalitas .....	29
3.9.2	Uji Homogenitas.....	30
3.10	Uji Hipotesis .....	30
3.11	Langkah-Langkah Penelitian .....	30
3.12	Tempat dan Waktu Penelitian.....	31
3.12.1	Tempat Penelitian .....	31
3.12.2	Waktu Penelitian.....	31

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

4.1	Deskripsi Implementasi Penerapan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> .....	33
4.2	Hasil Pengolahan Data.....	40
4.2.1	Pengolahan Hasil Belajar Kelas Kontrol .....	40
4.2.2	Pengolahan Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	40
4.2.3	Hasil Penghitungan Rata-Rata N-Gain Hasil Belajar .....	41
4.2.4	Hasil Perhitungan Interpretasi N-Gain Hasil Belajar .....	42
4.3	Teknik Analisis Data .....	44
4.3.1	Uji Prasyarat Analisis .....	44
4.3.2	Uji Hipotesis .....	46
4.4	Pembahasan Hasil Penelitian .....	49
4.4.1	Proses Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Sebelum Dan Sesudah Perlakuan Di Kelas Eksperimen .....	49
4.4.2	Proses Pembelajaran Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Yang Menggunakan Model Pembelajaran Langsung Sebelum Dan Sesudah Perlakuan .....	51
4.4.3	Perbedaan Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Dan Siswa Yang Menggunakan Model Pembelajaran Langsung (Ceramah) Sesudah Perlakuan .....	53

## **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

5.1	Simpulan.....	55
5.2	Saran .....	55

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

## **RIWAYAT HIDUP**

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Nilai Rata Rata Penilaian Akhir Tahun ( PAT ) Mata Pelajaran Ekonomi .....	2
2.1 Penelitian Yang Relevan .....	14
3.1 Desain Penelitian The Non Qequivalent Control Group Design.....	18
3.2. Populasi Penelitian Kelas XI SMA Serba Bakti Suryalaya Tahun Ajaran 2022/2023 .....	19
3.3. Sampel Penelitian Kelas XI SMA Serba Bakti Suryalaya Tahun Ajaran 2022/2023 .....	19
3.4. Kisi-Kisi Instrumen Pada Materi Ketenagakerjaan .....	21
3.5. Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi.....	22
3.6. Uji Validitas.....	22
3.7. Interval Kategori Reliabilitas.....	24
3.8. Hasil Uji Reliabilitas .....	24
3.9. Tingkat Kesukaran.....	25
3.10. Hasil Analisis Kesukaran Soal .....	26
3.11. Klasifikasi Skor Daya Pembeda .....	27
3.12. Daya Pembeda .....	28
3.13. Kriteria Skor Gain Ternormalisasi.....	29
3.14. Jadwal Penelitian .....	32
4.1 Implementasi Penerapan Model Pembelajaran Langsung Pada Kelas Kontrol .....	34
4.2 Implementasi Penerapan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Pada Kelas Eksperimen.....	35
4.3 Rata-Rata Nilai Di Kelas Kontrol.....	40
4.4 Rata-Rata Nilai Di Kelas Eksperimen .....	41
4.5 Perolehan N-Gain .....	42
4.6 Interpretasi N-Gain .....	43
4.7 Hasil Uji Normalitas Data .....	44

4.8	Hasil Uji Homogenitas .....	45
4.9	Hasil Hipotesis Pertama.....	46
4.10	Hasil Hipotesis Ke Dua .....	47
4.11	Hasil Hipotesis Ke Tiga.....	48

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Kerangka Konseptual .....	15
4.1 Rata-rata Nilai Kelas Kontrol .....	40
4.2 Rata-rata nilai kelas eksperimen .....	41
4.3 Perbandingan nilai N-Gain .....	42
4.4 Interpretasi N-Gain .....	44

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Kisi-Kisi Instrumen Penelitian .....	60
2. Instrumen atau Soal yang digunakan.....	61
3. Kunci Jawaban Soal.....	79
4. Data Siswa Uji Coba Instrumen .....	80
5. Data Hasil Uji Coba Instrumen .....	81
6. Output SPSS Uji Validitas.....	83
7. Interpretasi Hasil Uji Validitas .....	94
8. Hasil Uji Reliabilitas .....	96
9. RPP Kelas Eksperimen.....	97
10. RPP Kelas Kontrol.....	116
11. Data Nilai Pre Test Post Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	123
12. Output SPSS Uji Normalitas .....	125
13. Output SPSS Uji Homogenitas.....	126
14. Output SPSS Interpretasi N-Gain .....	127
15. Output SPSS Uji Hipotesis .....	128
16. Dokumentasi Penelitian Kelas Eksperimen.....	130
17. Dokumentasi Penelitian Kelas Kontrol .....	132
18. Surat-Surat Penelitian .....	134