

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	7
1.3. Pembatasan Masalah .....	8
1.4. Rumusan Masalah .....	8
1.5. Tujuan Penelitian .....	8
1.6. Manfaat Penelitian .....	9
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>10</b>
2.1. Kerangka Teoritis .....	10
2.1.1 Pendekatan Pembelajaran <i>Double-Loop Problem Solving</i> .....	10
2.1.2 Metode Pembelajaran Konvensional .....	16
2.1.3 Perbedaan Pendekatan Pembelajaran <i>Double-Loop Problem Solving</i> dan Metode Pembelajaran Konvensional .....	19

2.1.4 Hasil Belajar Akuntansi .....	22
2.2. Penelitian Yang Relevan .....	25
2.3. Kerangka Berpikir .....	25
2.4. Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	30
3.1.1 Lokasi Penelitian .....	30
3.1.2 Waktu Penelitian .....	30
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian .....	30
3.2.1 Populasi Penelitian .....	30
3.2.2 Sampel Penelitian .....	30
3.3. Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	31
3.3.1 Variabel Penelitian .....	31
3.3.2 Defenisi Operasional Variabel .....	31
3.4. Rancangan Penelitian .....	33
3.4.1 Desain Penelitian .....	34
3.5. Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.5.1 Tes .....	36
3.5.2 Validitas Tes .....	36
3.5.3 Reliabilitas Tes .....	38
3.5.4 Daya Pembeda Soal .....	39
3.5.5 Tingkat Kesukaran Soal .....	40
3.6. Teknik Analisa Data .....	41

3.6.1 Uji Persyaratan Analisis .....	41
3.6.2 Menentukan Rata-rata dan Standar Deviasi .....	41
3.6.3 Uji Hipotesis .....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>47</b>
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian .....	47
4.1.1 Pelaksanaan Penelitian .....	50
4.1.2 Data Hasil Belajar Siswa .....	51
4.1.3 Validitas Tes .....	52
4.1.4 Reliabilitas Tes .....	55
4.1.5 Daya Pembeda Soal .....	57
4.1.6 Tingkat Kesukaran Soal .....	58
4.2. Analisis Data .....	59
4.2.1 Menentukan Nilai Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians .....	59
4.2.2 Uji Normalitas .....	66
4.2.3 Uji Homogenitas .....	67
4.2.4 Uji Hipotesis .....	68
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian .....	70
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>74</b>
5.1. Kesimpulan .....	74
5.2. Saran .....	74
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>76</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>79</b>