

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Pemecahan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	7
1.6 Manfaat Penelitian	8

BAB II KAJIAN PUSTAKA

2.1 Kerangka Teoritis	9
2.1.1. Model Pembelajaran The Learning Cell	9
2.1.2. Metode Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving	11
2.1.3. Kolaborasi Model Pembelajaran The Learning Cell dan Thinking Aloud Pair Problem Solving	15
2.1.4. Hakikat Aktivitas Belajar	18
2.1.5. Hasil Belajar Akuntansi Siswa	21
2.2 Penelitian yang Relevan	25

2.3 Kerangka Berfikir	28
2.4 Hipotesis Tindakan	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Lokasi Penelitian	32
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	32
3.2.1 Subjek Penelitian	32
3.2.2 Objek Penelitian.....	32
3.3 Defenisi Operasional.....	32
3.4 Prosedur Penelitian	34
3.5 Tehnik Pengumpulan Data	37
3.6 Teknik Analisi Data	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	44
4.1.1 Hasil Observasi Aktivitas Siswa.....	45
4.1.2 Tes Hasil Belajar.....	46
4.2 Hasil Observasi Aktivitas Siswa.....	48
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	60
5.1 Kesimpulan	60
5.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

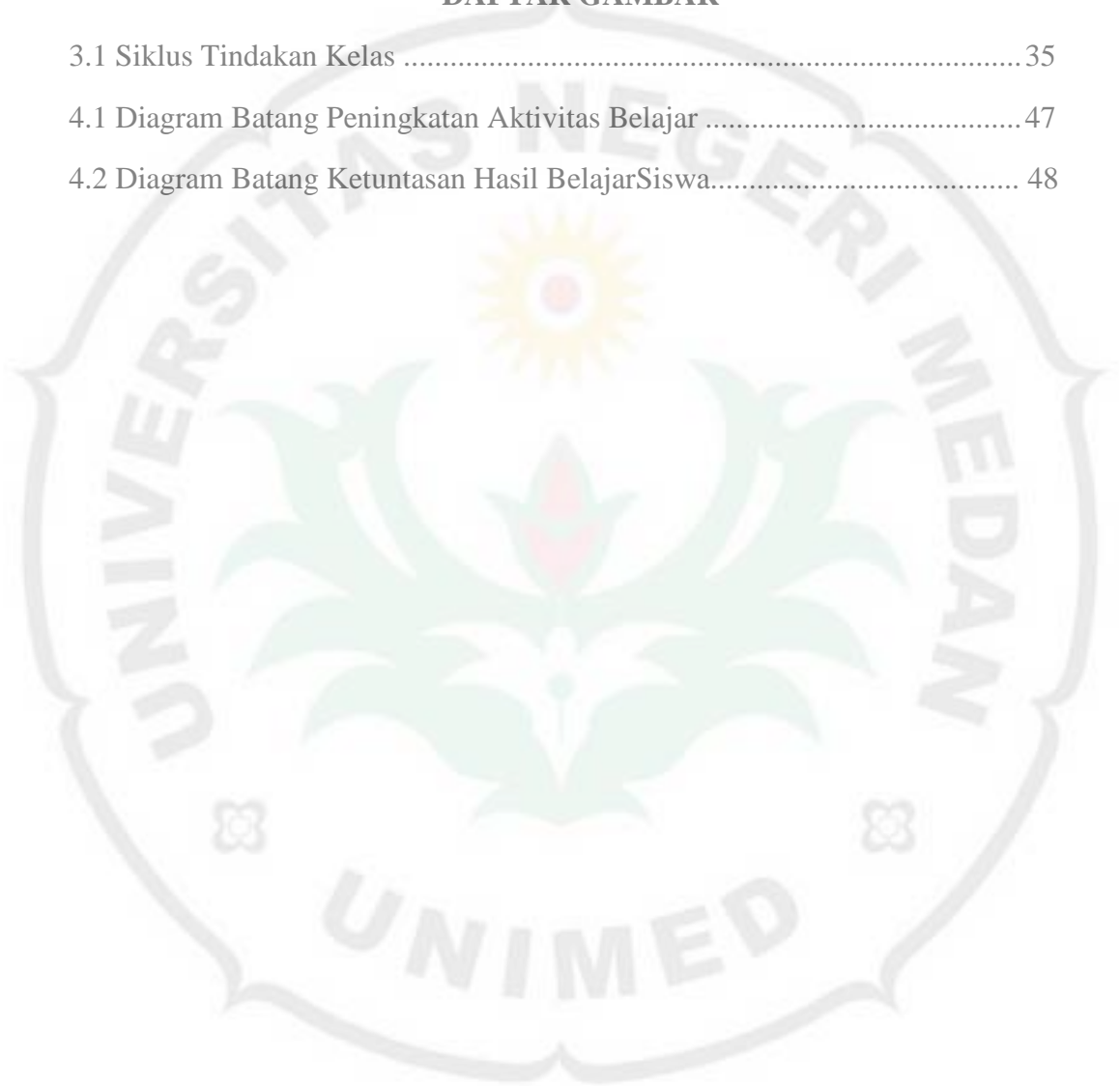
1.1 Daftar Nilai Ujian Harian Siswa.....	2
3.2 Intruksi Kerja Model Pembelajaran	37
3.3 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	40
4.1.1 Hasil Pengamatan Aktivitas Belajar Siswa Siklus I dan Siklus II.....	46
4.1.2 Hasil Perolehan Nilai Test Hasil Belajar Akuntansi Siswa.....	47
4.3 Hasil Perhitungan Uji t.....	52



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR GAMBAR

3.1 Siklus Tindakan Kelas	35
4.1 Diagram Batang Peningkatan Aktivitas Belajar	47
4.2 Diagram Batang Ketuntasan Hasil BelajarSiswa.....	48



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus

Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran

Lampiran 3 Soal Pre Test Siklus I

Lampiran 4 Kunci Jawaban Pre test

Lampiran 5 Daftar Nilai Siswa Hasil Pretes

Lampiran 6 Soal Post test siklus 1

Lampiran 7 Kunci Jawaban Postest Siklus 1

Lampiran 8 Daftar Nilai Siswa Hasil Post test Siklus I

Lampiran 9 Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus 1

Lampiran 10 Peningkatan Nilai Hasil Belajar Pretest ke Postest Siklus 1

Lampiran 11 Soal Postes Siklus II

Lampiran 12 Kunci Jawaban Postest Siklus II

Lampiran 13 Daftar Nilai Siswa Hasil Post test Siklus II

Lampiran 14 Lembar Observasi Siklus II

Lampiran 15 Peningkatan Hasil Belajar Postest Siklus 1 ke Postest Siklus II

Lampiran 16 Perhitungan Hasil Belajar (X) Pada Siklus 1 dan II

Lampiran 17 Perhitungan Uji t Berpasangan

Lampiran 18 Daftar Nilai Presentil Untuk Distribusi Uji t

Lampiran 19 Dokumentasi Penelitian