

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian	3
C. Rumusan Masalah Penelitian	7
D. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
A. Belajar	10
1. Pengertian Belajar	10
2. Teori Belajar	10
B. Hasil Belajar.....	14
1. Pengertian Hasil Belajar.....	14
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	14
3. Indikator Hasil Belajar	15
C. Evaluasi Hasil Belajar	16
D. Strategi Pembelajaran.....	17
1. Pengertian Strategi Pembelajaran	17
2. Jenis-jenis Strategi Pembelajaran.....	17
E. Strategi <i>Flipped Classroom</i>	18
1. Pengertian Strategi <i>Flipped Classroom</i>	18
2. Tujuan Strategi <i>Flipped Classroom</i>	21

3. Unsur-unsur Strategi <i>Flipped Classroom</i>	21
4. Langkah-langkah Strategi <i>Flipped Classroom</i>	22
5. Kelebihan dan Kelemahan Strategi <i>Flipped Classroom</i>	23
F. Hasil Penelitian Tedahulu	24
G. Kerangka Pemikiran.....	27
H. Hipotesis Penelitian.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Desain Penelitian.....	30
B. Operasionalisasi Variabel.....	30
C. Populasi dan Sampel	31
D. Prosedur Eksperimen Pelaksanaan Strategi <i>Flipped Classroom</i>	32
E. Teknik Pengumpulan Data.....	33
1. Tes	34
2. Lembar Observasi	34
F. Instrumen Penelitian.....	34
1. Lembar Observasi	34
2. Soal Tes.....	35
a. Uji Reliabilitas	35
b. Uji Validitas	35
c. Taraf Kesukaran	36
d. Daya Pembeda.....	37
G. Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis.....	38
1. Deskripsi Gambaran Hasil Observasi Penerapan Strategi <i>Flipped Classroom</i>	39
2. Uji Normalitas	39
3. Uji-t.....	42
BAB IV PEMBAHASAN	44
A. Gambaran Objek Penelitian	44
1. Profil SMK Negeri 1 Sukra.....	44
2. Visi dan Misi SMK Negeri 1 Sukra	44
3. Struktuk Organisasi.....	45

B. Deskripsi Hasil Penelitian dan Analisis Data.....	45
1. Gambaran Penerapan Strategi <i>Flipped Classroom</i> pada Pertemuan I	45
2. Gambaran Penerapan Strategi <i>Flipped Classroom</i> pada Pertemuan II	47
3. Gambaran Penerapan Strategi <i>Flipped Classroom</i> pada Pertemuan III	52
4. Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	54
5. Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	55
6. Perbedaan Hasil Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	57
C. Pengujian Hipotesis	59
1. Uji Normalitas	59
a. Perhitungan Uji Normalitas <i>Posttest</i> pada Kelas Kontrol.....	59
b. Perhitungan Uji Normalitas <i>Posttest</i> pada Kelas Eksperimen ...	62
2. Uji-t	66
D. Pembahasan Hasil Penelitian	70
BAB V Penutup	75
A. Simpulan	75
B. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Nilai Ulangan Harian Mata Pelajaran Pengantar Akuntansi Semester Ganjil 2016/2017	2
Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	25
Tabel 3.1	Desain Penelitian	30
Tabel 3.2	Populasi Siswa Kelas X Jurusan Akuntansi SMKN 1 Sukra.....	31
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Penerapan Strategi <i>Flipped Classroom</i>	35
Tabel 3.4	Kriteria Validitas	36
Tabel 3.5	Hasil Uji Validitas Butir Soal	36
Tabel 3.6	Indeks Kesukaran Butir Soal	37
Tabel 3.7	Hasil Uji Tingkat Kesukaran Soal	37
Tabel 3.8	Klasifikasi Daya Pembeda Butir Soal.....	38
Tabel 3.9	Hasil Uji Daya Pembeda Soal.....	38
Tabel 3.10	Tabel Penolong Uji Normalitas	40
Tabel 3.11	Tabel Daftar Frekuensi	41
Tabel 4.1	Hasil Kuis Siswa Kelas Eksperimen.....	50
Tabel 4.2	Hasil <i>Posttest</i> Siswa Pertemuan Ketiga	53
Tabel 4.3	Hasil <i>Posttest</i> Siswa Kelas Kontrol X-2 Akuntansi.....	54
Tabel 4.4	Hasil <i>Posttest</i> Siswa Kelas Eksperimen X-4 Akuntansi.....	56
Tabel 4.5	Rekapitulasi Nilai <i>Posttest</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	58
Tabel 4.6	Tabel Penolong Hasil <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	60
Tabel 4.7	Daftar Frekuensi Kelas Kontrol	62
Tabel 4.8	Tabel Penolong Hasil <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	63
Tabel 4.9	Daftar Frekuensi Kelas Eksperimen	65
Tabel 4.10	Hasil Pengujian Uji Normalitas	66
Tabel 4.11	Hasil Pengujian Hipotesis (Uji-t).....	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Grafik Siswa Kelas Kontrol Yang Belum dan Sudah Mencapai KKM.....	55
Gambar 4.2 Grafik Siswa Kelas Eksperimen Yang Belum dan Sudah Mencapai KKM.....	57
Gambar 4.3 Grafik Perbedaan Hasil Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	58

DAFTAR LAMPIRAN

A. LAMPIRAN I

1. Rekapitulasi hasil *posttest* kelas eksperimen dan kelas kontrol
2. Lembar Observasi pada kelas eksperimen
3. Draft Wawancara
4. Hasil uji reliabilitas, validitas, daya pembeda, dan tingkat kesukaran soal dengan *software Anates V4*
5. Tabel statistika (r, z, chi-kuadrat, t)
6. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
7. Soal uji instrumen awal
8. Soal Kuis
9. Soal *Posttest*
10. Dokumentasi Kegiatan Eksperimen

B. LAMPIRAN II

1. Surat keputusan (SK)
2. Surat perubahan judul
3. Surat izin permintaan data
4. Surat keterangan telah melakukan penelitian
5. Lembar revisi seminar
6. Frekuensi bimbingan

No. Daftar FPEB : 042/UN40.A7.D1/PI/2017