

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR BAGAN	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GRAFIK BATANG	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Batasan Masalah.....	6
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Penelitian.....	7
G. Definisi Operasional	
1. Model Auditori Intellectuali and Repentition (AIR).....	8
2. Hasil belajar.....	10

BAB II KERANGKA TEORETIS

A. Kajian Teori.....	11
1. Hakikat Pembelajaran.....	11
a. Pengertian Belajar	11
b. Pengertian Pembelajaran	14
c. Hasil Belajar.....	15
2. Hakikat Pembelajaran Akuntansi	16
B. Tinjauan Tentang Model Pembelajaran (AIR).....	18
a. Pengertian Model Pembelajaran (AIR).....	18
b. Kelebihan Dalam Pembelajaran (AIR)	24
c. Kelemahan Dalam Model Pembelajaran (AIR)	25
d. Langkah-Langkah Penerapan Model Pembelajaran (AIR).....	25
C. Penelitian Relevan	27
D. Kerangka Konseptual.....	29
E. Kerangka Berfikir	31
F. Hipotesis Tindakan	32

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian.....	33
B. Tempat dan Waktu Penelitian	34
C. Subjek Penelitian.....	35
D. Prosedur Penelitian PTK.....	35
1. Tahap Perencanaan (<i>planning</i>).....	36

2. Tahap Pelaksanaan Tindakan (<i>Acting</i>).....	36
3. Tahap Pengamatan (<i>Observasi</i>).....	38
4. Refleksi (<i>Reflecting</i>).....	38
E. Jenis Data dan Sumber Data	39
1. Jenis Data	39
2. Sumber Data.....	39
F. Teknik Pengumpulan Data.....	40
G. Insrumen Penelitian.....	42
H. Teknik Analisis Data.....	43
I. Indikator Keberhasilan.....	47

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Sejarah Dan Struktur SMK SAINTIKA Pekanbaru.....	48
B. Deskripsi Kegiatan Sekolah Sebelum Tindakan	49
C. Deskripsi Pelaksanaan Tindakan	49
a. Tahapan Perencanaan.....	49
b. Tahapan Pelaksanaan	50
D. Deskripsi Tindakan Siklus I	50
1) Perencanaan Pertama.....	50
2) Perencanaan Kedua	52
3) Pelaksanaan Ulangan Siklus I.....	54
4) Refleksi Siklus I.....	56
E. Deskripsi Tindakan Siklus II.....	57
a. Perencanaan Pertama.....	57

b. Perencanaan Kedua	59
c. Pelaksanaan Ulangan Siklus II.....	62
d. Refleksi Siklus II.....	63
F. Pembahasan Analisis Hasil Tindakan	64
1) Analisis Hasil Tindakan	64
2) Hasil Penelitian.....	64
3) Daya Serap.....	64
a) Daya serap siswa siklus I.....	64
b) Daya serap siswa siklus II	66
c) Ketuntasan belajar siswa	67
d) Aktivitas belajar siswa.....	69
e) Aktivitas guru	71
f) Hasil belajar.....	73
g) Aktivitas siswa.....	75
h) Aktivitas guru	76
4) Pembahasan.....	78

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	82
B. Keterbatasan Penelitian	82
C. Saran.....	82

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR BAGAN

Halaman

01: Kerangka Berfikir	32
02: Siklus PTK.....	35



Dokumen ini adalah Arsip Miilik :
Perpustakaan Universitas Islam Riau

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1: Penelitian Relevan	28
Tabel 2.1: Daya Serap	44
Tabel 2.2: Interval dan Kategori aktivitas siswa	46
Tabel 2.3: Interval dan Kategori aktivitas Guru	46
Tabel 3.1: Nilai UH Siklus I Setelah Penerapan Model <i>Auditory Intellectually Repentition</i>	55
Tabel 3.2: Nilai UH Siklus II Setelah Penerapan Model <i>Auditory Intellectually Repentition</i>	62
Tabel 4.1: Daya Serap Siswa Pada Siklus I Setelah Penerapan Model <i>Auditory Intellectually Repentition</i>	65
Tabel 4.2: Daya Serap Siswa Pada Siklus II Setelah Penerapan Model <i>Auditory Intellectually Repentition</i>	66
Tabel 4.3: Persentase Ketuntasan Belajar Akuntansi Siswa Kelas X Akuntansi Smk Saintika Pekanbaru Setelah Tindakan Siklus I	67
Tabel 4.4: Persentase Ketuntasan Belajar Akuntansi Siswa Kelas X Akuntansi Smk Saintika Pekanbaru Setelah Tindakan Siklus II	68
Tabel 4.5: Rata- Rata Aktivitas Siswa Siklus I Pertama I Dan Pertemuan II Dikelas X Akuntansi Smk Saintika Pekanbaru Dengan Menggunakan Model <i>Auditori Intellectually Repentition</i>	69
Tabel 4.6: Rata- Rata Aktivitas Siswa Siklus II Pertama I dan Pertemuan II Dikelas X Akuntansi Smk Saintika	

Pekanbaru Dengan Menggunakan Model *Auditori Intellectually Repentition*..... 70

Tabel 4.7:Rata- Rata Aktivitas Guru Siklus I Smk Saitika Pekanbaru

Dengan Menggunakan Model *Auditori Intellectually Repentition*..... 72

Tabel 4.7:Rata- Rata Aktivitas Guru Siklus II Smk Saitika Pekanbaru

Dengan Menggunakan Model *Auditori Intellectually Repentition*..... 73



DAFTAR GRAFIK BATANG

	Halaman
1.1 : Rata-Rata Persentase Hasil Belajar Siklus I dan Siklus II.....	74
1.2 :Rata-Rata Persentase Aktivitas Belajar Siswa Pada Siklus I dan Siklus II.....	75
1.3 :Rata-Rata Persentase Aktivitas Belajar Guru Pada Siklus I dan Siklus II.....	77



GAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
01: Lampiran Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	84
02: Lampiran Materi Pembelajaran.....	99
03: Lampiran Kerja Siswa.....	121
04: Lampiran Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	142
05: Lampiran Lembar Observasi Aktivitas Guru.....	150
06: Lampiran Lembar Hasil Kerja Siswa.....	158

