

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR DAN UCAPAN TERIMA KASIH	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Hasil Penelitian	8
E. Definisi Operasional	8
F. Kerangka Pemikiran	10
G. Hipotesis	14
H. Hasil-hasil Penelitian Relevan	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Model Pembelajaran	17
1. Deskripsi Model Pembelajaran	17
2. Ciri-ciri Model Pembelajaran	18
3. Fungsi Model Pembelajaran	19
4. Macam-macam Model Pembelajaran	20

5. Pemilihan Model Pembelajaran	21
B. Model Pembelajaran ARIAS (<i>Assurance, Relevance, Interest, Assessement, Satisfaction</i>)	22
1. Deskripsi Model Pembelajaran ARIAS	22
2. Komponen-komponen Model Pemebelajaran ARIAS.....	26
3. Kelebihan dan Kelemahan Model Pemebelajaran ARIAS.....	34
C. Proses Penerapan Model Pembelajaran ARIAS	35
1. Perencanaan Pembelajaran Model ARIAS	35
2. Pelaksanaan Pembelajaran Model ARIAS.....	36
3. Penilaian Hasil Belajar dengan menerapkan Model Pembelajaran ARIAS.....	40
D. Pembelajaran Organ dan Sistem Organ dengan Menerapkan Model Pembelajaran ARIAS	44
1. Implementasi Model ARIAS Pada Konsep Organ Tumbuhan dan Hewan	43
2. Implementasi Model ARIAS pada Konsep Sistem Organ dan Organisme	50

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode dan Desain Penelitian	53
B. Populasi dan Sampel	54
C. Tempat dan Waktu Penelitian	54
D. Prosedur Penelitian	55

E. Instrumen Penelitian	56
F. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	58
G. Teknik Analisis Data Penelitian	59
H. Analisis Instrumen Penelitian	60
I. Analisis data Penelitian	60

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	67
B. Pembahasan	88

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	103
B. Saran	104

DAFTAR PUSTAKA	106
-----------------------------	-----

LAMPIRAN - LAMPIRAN

