

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Rumusan Masalah	5
1.4. Batasan Masalah	6
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	7
1.7. Definisi Operasional	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Kerangka Teoritis	8
2.1.1. Pengertian Belajar Mengajar	8
2.1.2. Hakikat Belajar	9
2.1.2.1. Prinsip-Prinsip Belajar	10
2.1.3. Pengertian Mengajar	12
2.1.4 Model Pembelajaran	13
2.1.4.1 Pengertian Model Pembelajaran	13
2.1.4.2 Pembelajaran Konvensional	15
2.1.4.3 Model Pembelajaran ARIAS	16
2.1.4.4 Dampak Instruksional Model Pembelajaran ARIAS	28
2.1.5 Hasil Belajar	28
2.1.6 Aktivitas Belajar	34
2.1.7 Uraian Materi	36
2.1.8 Penelitian yang Relevan	46
2.2 Kerangka Konseptual	47
2.3 Hipotesis Penelitian	49
BAB III METODE PENELITIAN	50
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	50
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	50
3.2.1. Populasi Penelitian	50
3.2.2. Sampel Penelitian	50
3.3. Variabel Penelitian	50
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	50
3.4.1 Jenis Penelitian	50
3.4.2 Desain Penelitian	51

3.5.	Prosedur Penelitian	51
3.5.1	Tahap Awal	51
3.5.2	Tahap Pelaksanaan Penelitian	52
3.5.3	Tahap Akhir Penelitian	52
3.6.	Instrumen Penelitian	54
3.6.1.	Angket Siswa	54
3.6.2.	Wawancara	54
3.6.3.	Tes Hasil Belajar	54
3.6.4.	Aktifitas Belajar	55
3.7.	Analisis Tes	55
3.7.1	Validitas Tes	55
3.7.2	Reliabilitas	57
3.7.3	Taraf Kesukaran	58
3.7.4	Daya Pembeda	59
3.8.	Teknik Analisis Data	60
3.8.1.	Analisis Data	61
3.8.2.	Menghitung Nilai Rata-Rata dan Standar Deviasi	61
3.8.3.	Uji Normalitas	62
3.8.4.	Uji Homogenitas	62
3.8.5	Uji Hipotesis	63
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	65
4.1.	Hasil Penelitian	65
4.1.1	Deskripsi Data Penelitian	65
4.1.1.1.	Data Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	65
4.1.2.	Analisis Data Penelitian	66
4.1.2.1.	Uji Normalitas Data Pretest	66
4.1.2.2.	Uji Homogenitas Data Pretest	67
4.1.2.3.	Data Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	67
4.1.2.4.	Uji Normalitas Data Posttest	69
4.1.2.5.	Uji Homogenitas Data Postes	69
4.1.2.6.	Uji Hipotesis (uji t)	69
4.1.2.7.	Observasi Aktivitas Belajar	71
4.2.	Pembahasan Penelitian	72
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	77
5.1.	Kesimpulan	77
5.2.	Saran	77
	DAFTAR PUSTAKA	79
	LAMPIRAN	81