

DAFTAR ISI

	Halaman
Abstrak	<i>i</i>
Kata Pengantar	<i>iii</i>
Daftar Isi	<i>v</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
BAB II LANDASAN TEORITIS	
2.1 Kerangka Teoritis	
2.1.1 Pengertian Belajar dan Hasil Belajar	8
2.1.2 Hakikat Pembelajaran Kooperatif	11
2.1.3 Prinsip-prinsip Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.4 Prosedur Pembelajaran Kooperatif	13
2.2 Model Pembelajaran Kooperatif tipe Jigsaw	15
2.3 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	20
2.3.1 Tahapan-Tahapan Model Pembelajaran tipe STAD	23
2.4 Sistem Reproduksi Pada Manusia	25
2.4.1 Alat kelamin laki-laki	25
2.4.2 Alat Kelamin Wanita	27
2.4.3 Mechanisme Pembentukan Gamet	29
2.4.4 Siklus Menstruasi	32
2.4.5 Fertilisasi dan Kehamilan	33
2.4.6 ASI (Air Susu Ibu)	38
2.4.7 Kelainan Sistem Reproduksi	39
2.5 Kerangka Berpikir	42
2.6 Hipotesis	
2.6.1 Hipotesis Nihil(H_0)	43

2.6.2 Hipotesis Alternatif	43
2.6.3 Hipotesis Statistik	43
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	44
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	
3.2.1. Populasi	44
3.2.2. Sampel Penelitian	44
3.3. Variabel Penelitian	44
3.4. Jenis dan Rancangan Penelitian	
3.4.1. Jenis Penelitian	44
3.4.2. Prosedur Kerja Penelitian	45
3.4.3 Analisis Kisi-kisi Soal	47
3.4.4 Tahap Persiapan	48
3.4.5 Tahap Pelaksanaan	49
3.5 Instrumen Penelitian	49
3.6 Uji Coba Instrumen Penelitian	50
3.7. Organisasi Pengolahan Data	52
3.8 Teknik Analisis Data	53
BAB IV Hasil Penelitian Dan Pembahasan	
4.1 Hasil Penelitian	55
4.1.1 Deskripsi Data Instrumen Penelitian	55
4.1.2 Deskripsi Data Hasil Penelitian	56
4.1.2.1. Deskripsi Nilai Pre-tes Siswa	57
4.1.2.2. Deskripsi Nilai Pos-tes Siswa	58
4.1.3. Uji Persyaratan Analisis Data	61
4.1.3.1. Uji Normalitas	61
4.1.3.2. Uji Homogenitas	62
4.1.3.3. Uji Hipotesis	62
4.2 Pembahasan	65

BAB V Kesimpulan Dan Saran

5.1 Kesimpulan

70

5.2 Saran

70

DAFTAR PUSTAKA

