

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Gambar	ix
Daftar Tabel	x
Daftar Lampiran	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	6
2.1.1 Belajar dan Pembelajaran	6
2.1.2 Pembelajaran Kontekstual	7
2.1.2.1 Prinsip Pembelajaran Kontekstual	8
2.1.3 Pengertian Hasil Belajar	11
2.1.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Belajar	12
2.1.5 Pengertian Model Pembelajaran	13
2.1.6 Pembelajaran kooperatif	14
2.1.7 Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share	17
2.1.8 Pembelajaran Kooperatif Tipe Make a Match	20
2.1.9 Materi Pembelajaran	23
2.1.9.1 Sistem Reproduksi Pada Manusia	23
2.1.9.2 Mekanisme Pembentukan Gamet (Gametogenesis)	27
2.1.9.3 Siklus Menstruasi	30
2.1.9.4 Fertilisasi, Kehamilan dan Perkembangan Embrio	32
2.1.9.5 Persalinan	34
2.1.9.6 Pemberian ASI	34
2.1.9.7 Kontrasepsi	35
2.1.9.8 Kelainan dan Penyakit Pada Sistem Reproduksi Manusia	37
2.2 Kerangka Konseptual	38
2.3 Rumusan Hipotesis	39
2.3.1 Hipotesis Penelitian	40
2.3.2 Hipotesis Statistik	35

<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	41
3.1.1. Lokasi Penelitian	41
3.1.2. Waktu Penelitian	41
3.2. Populasi dan Sampel	41
3.2.1. Populasi	41
3.2.2. Sampel	41
3.3. Variabel Penelitian	41
3.3.1. Variabel Bebas (X)	41
3.3.2. Variabel Terikat (Y)	41
3.4. Jenis dan Rancangan Penelitian	42
3.4.1. Jenis Penelitian	42
3.4.2. Prosedur Kerja Penelitian	42
3.5. Instrumen Penelitian	45
3.5.1. Tes	45
3.5.2. Lembar Observasi	45
3.6. Uji Coba Instrumen Penelitian	46
3.6.1. Uji Validitas Test	46
3.6.2. Uji Reliabilitas Test	47
3.6.3. Taraf Kesukaran test	47
3.6.4. Daya Pembeda Soal	48
3.7. Teknik Analisis Data	48
3.7.1. Uji Normalitas	48
3.7.2. Uji Homogenitas	49
3.7.3. Uji Hipotesis	49
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil Penelitian	51
4.1.1 Uji Coba Instrumen Penelitian	51
4.1.2 Deskripsi Data Hasil Penelitian	52
4.2 Persyaratan Uji Analisis	54
4.2.1 Uji Normalitas	54
4.2.2 Uji Homogenitas	55
4.2.3 Uji Hipotesis	56
4.3 Deskripsi Parameter yang Diukur	57
4.4 Pembahasan	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan	62
5.2 Saran	62
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>64</b>