

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Abstract	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Hasil Belajar	6
2.1.3. <i>Mind Map</i>	7
2.1.4. Kegunaan Dan Manfaat <i>Mind Map</i>	8
2.1.4.1. Kegunaan <i>Mind Map</i>	8
2.1.4.2. Manfaat <i>Mind Map</i>	9
2.1.5. Cara Membuat <i>Mind Map</i>	9
2.1.6. Perbedaan Penggunaan <i>Mind Map</i> dan Tanpa <i>Mind Map</i>	11
2.1.7. Perbedaan <i>Mind Map</i> dengan Peta Konsep dan Diagram V	12
2.1.7.1. Perbedaan <i>Mind Map</i> dengan Peta Konsep	12
2.1.7.2. Perbedaan <i>Mind Map</i> dengan Diagram V	12
2.2. Materi Pembelajaran	13
2.2.1. Sistem Reproduksi Manusia	13
2.3. Definisi Operasional	34
2.4. Hipotesis	34
2.4.1. Hipotesis Penelitian	36
2.4.2. Hipotesis Statik	36

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	37
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	37
3.2.1. Populasi Penelitian	37
3.2.2. Sampel Penelitian	37
3.3. Variabel Penelitian	37
3.4. Instrumen Penelitian	38
3.5. Jenis dan Desain Penelitian	41
3.6. Prosedur Penelitian	42
3.7. Uji Persyaratan Data	44

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	47
4.1.1. Analisis Data Instrumen Penelitian	47
4.1.2. Nilai Pre-test Kelas Teknik Pencatatan <i>Mind Map</i> dan Kelas Tanpa Pencatatan <i>Mind Map</i>	47
4.1.3. Nilai Post-test Kelas Teknik Pencatatan <i>Mind Map</i> dan Kelas Tanpa Pencatatan <i>Mind Map</i>	48
4.2. Uji Persyaratan Analisis Data	50
4.2.1. Uji Normalitas	50
4.2.2. Uji Homogenitas	50
4.2.3. Uji Hipotesis	51
4.3. Pembahasan Penelitian	52

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	55
5.2. Saran	55

DAFTAR PUSTAKA

56