

## DAFTAR ISI

	Hal.
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Pembatasan Masalah .....	4
D. Tujuan Penelitian .....	4
E. Manfaat/kegunaan Penelitian .....	5
F. Asumsi dan Hipotesis .....	5
<b>BAB II HUBUNGAN KEMAMPUAN MEMBUAT PETA KONSEP DENGAN HASIL BELAJAR BIOLOGI SISWA SMA</b> .....	7
A. Belajar Bermakna .....	7
B. Definisi Konsep .....	8
C. Perolehan Konsep-konsep .....	10
D. Tingkat-tingkat Pencapaian Konsep .....	11
E. Pengertian dan Kegunaan Peta Konsep .....	12
F. Penyusunan dan Penilaian Peta Konsep .....	19

G. Hasil Belajar .....	20
H. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	22
I. Taraf Keberhasilan Belajar .....	24
J. Siklus Menstruasi .....	25
K. Hasil Penelitian yang Relevan .....	29
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
A. Definisi Operasional .....	31
B. Metode Penelitian dan Desain Penelitian .....	31
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	32
D. Instrumen Penelitian .....	32
E. Uji Coba Instrumen .....	34
F. Prosedur Penelitian .....	41
G. Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data .....	42
H. Alur Penelitian .....	44
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>45</b>
A. Hasil Penelitian .....	45
B. Pembahasan .....	55
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>65</b>
A. Kesimpulan .....	65
B. Saran .....	65
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>68</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>97</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Hal.
3.1 Rambu-rambu dalam Pembuatan Angket .....	33
3.2 Kriteria Validitas .....	35
3.3 Interpretasi Reliabilitas .....	36
3.4 Interpretasi Tingkat Kesukaran (TK) Butir Soal .....	37
3.5 Interpretasi Daya Pembeda (DP) Butir Soal .....	38
3.6 Rekapitulasi Hasil Analisis Uji Validitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran .....	38
4.1 Deskripsi Statistik Kemampuan Siswa Membuat Peta Konsep .....	46
4.2 Hasil Uji Normalitas dengan Uji Chi Kuadrat .....	46
4.3 Deskripsi Statistika Nilai Hasil Belajar .....	48
4.4 Hasil Chi Kuadrat Nilai Tes Pilihan Ganda .....	49
4.5 Ringkasan Hasil Pemberian Angket Pada Siswa .....	50
4.6 Deskripsi Statistik Korelasi antara Kemampuan Membuat Peta Konsep dengan Hasil belajar .....	53
4.7 Deskripsi Statistik Pengujian Hipotesis dengan Uji Wilcoxon .....	54

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal.
2.1 Contoh Peta Konsep .....	13
2.2 Skema Siklus Menstruasi .....	29
4.1 Grafik Skor Kemampuan Membuat Peta Konsep .....	47
4.2 Grafik Nilai Rata-rata Kemampuan Membuat Peta Konsep .....	48
4.3 Grafik Nilai Hasil Belajar .....	49
4.4 Diagram Batang Hubungan antara Kemampuan Membuat Peta Konsep dengan Hasil Belajar .....	52

