

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Batasan Masalah.....	7
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	9
F. Kerangka Pemikiran.....	10
G. Hipotesis Penelitian.....	15
H. Definisi Oprasional	15
I. Langkah-langkah Penelitian.....	16

J. Analisis Instrumen	20
K. Analisis Data Penelitian	24
L. Pengujian Hipotesis.....	27
M. Alur Penelitian	36
BAB II KAJIAN TEORITIS.....	39
A. Model Pembelajaran SFAE.....	39
1. Pengertian Model Pembelajaran Guided Inquiry.....	40
2. Langkah-langkah Model Pembelajaran SFAE.....	43
3. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran SFAE.....	44
B. Keterampilan Berpikir Kritis	45
1. Pengertian Keterampilan Proses Sains.....	48
2. Indikator Keterampilan Proses Sains	48
C. Uraian Pemetaan Materi.....	51
1. Pengertian Sistem Reproduksi	51
2. Organ-organ Sistem Ekskresi.....	61
3. Proses Menstruasi	62
4. Proses Kehamilan.....	63
D. Kelainan Penyakit pada Sistem Reproduksi	73

BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 75

A. Hasil Penelitian Pendahuluan..... 76

B. Analisis Hasil Penelitian 77

1. Keterlaksanaan Proses Pembelajaran Menggunakan

Model Pembelajaran *Student Facilitator and Explaining* terhadap

Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik pada Materi Sistem

Reproduksi 81

a. Analisis Observasi Aktivitas Guru..... 82

b. Analisis Observasi Aktivitas Siswa 82

2. Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik tanpa Menggunakan Model

Pembelajaran *Student Facilitator and Explaining* pada materi Sistem

Reproduksi..... 83

3. Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik dengan Menggunakan Model

Pembelajaran *Student Facilitator and Explaining* pada materi Sistem

Reproduksi..... 85

4. Pengaruh Model Pembelajaran *Student Facilitator and Explaining*

terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik pada materi Sistem

Reproduksi 86

5. Respon Peserta Didik yang Menggunakan Model Pembelajaran *Student*

Facilitator and Explaining pada materi Sistem Reproduksi 91

C. Pembahasan..... 93

BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	105
A. Kesimpulan	106
B. Saran.....	106
DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN-LAMPIRAN	113

