

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

RIWAYAT HIDUP

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Batasan Masalah	8
F. Definisi Operasional	8
G. Kerangka Berpikir	9

H. Hasil-Hasil Penelitian yang Relevan	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA	16
A. Bahan Ajar	16
1. Pengertian Bahan Ajar	16
2. Karakteristik Bahan Ajar	17
3. Tahap-tahap Pengembangan Bahan Ajar	19
4. Langkah-Langkah Penyusunan Bahan Ajar	22
5. Ruang Lingkup Bahan Ajar	27
6. Tujuan, Fungsi dan Manfaat Penyusunan Bahan Ajar	28
B. Model Pembelajaran <i>Search, Solve, Create, And Share (SSCS)</i>	30
1. Pengertian Model Pembelajaran SSCS.....	30
2. Langkah-Langkah Model Pembelajaran SSCS	32
3. Karakteristik Penggunaan Model SSCS dalam Pembelajaran ..	34
4. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran SSCS	34
C. Bahan Ajar Berbasis SSCS	36
1. Pengertian Bahan Ajar Berbasis SSCS.....	36
2. Langkah-langkah Bahan Ajar Berbasis SSCS.....	38
3. Kelebihan Bahan Ajar Berbasis SSCS	41
4. Kekurangan Bahan Ajar Berbasis SSCS	41
D. Materi Pokok Ekosistem.....	42
1. Tinjauan Kurikulum Pada Materi Ekosistem	42
2. Pengertian Ekosistem	43
3. Komponen Ekosistem.....	43

4. Aliran Energi	44
5. Daur Biogeokimia.....	46
6. Interaksi dalam Ekosistem.....	52
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	55
A. Metode Penelitian.....	55
B. Subjek Penelitian.....	55
C. Instrumen Penelitian.....	56
D. Teknik Pengumpulan Data Penelitian.....	57
E. Teknik Analisis Data Penelitian	57
F. Prosedur Penelitian.....	60
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	64
A. Pendahuluan	64
B. Hasil Penelitian	64
1. Tahap Penyusunan Bahan Ajar Berbasis SSCS	65
2. Kelayakan Bahan Ajar Berbasis SSCS	76
3. Respon Siswa pada Pembelajaran dengan Menggunakan Bahan Ajar Berbasis SSCS	81
C. Pembahasan Hasil Penelitian	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	90
A. Kesimpulan.....	90
B. Saran	90
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN-LAMPIRAN	97