

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	9
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Manfaat Penelitian.....	9
E. Definisi Operasional	10
F. Kerangka Berpikir.....	12
G. Hasil Penelitian yang Relevan	15
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Model Pembelajaran	17

a.	Deskripsi model pembelajaran.....	17
b.	Ciri – ciri model pembelajaran	18
c.	Langkah – Langkah Model Pembelajaran.....	18
B.	Model Pembelajaran <i>Science Technology and Society (STS)</i>	20
a.	Deskripsi Model STS.....	20
b.	Karakteristik Model	21
c.	Teori belajar model STS.....	24
d.	Langkah – langkah model STS	27
e.	Kelebihan dan Kelemahan	30
C.	Proses Penerapan Model STS.....	31
1.	Penerapan Model Pembelajaran STS.....	34
2.	Pelaksanaan pembelajaran model STS	33
3.	Penilaian hasil belajar dengan menerapkan model STS	39
D.	Implementasi model pembelajaran STS pada materi ekosistem.....	41

BAB III METODE PENELITIAN

A.	Desain Penelitian	49
B.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	50
C.	Partisipan dan Sampel.....	50
D.	Instrumen Penelitian.....	51
E.	Jenis Data.....	52
F.	Teknik Pengumpulan Data.....	53
G.	Analisis Instrumen.....	55
H.	Analisis Data.....	58

I. Prosedur Penelitian.....	66
-----------------------------	----

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian... ..	69
a. Perencanaan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	70
b. Keterlaksanaan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	74
c. Hasil belajar dengan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	76
B. Pembahasan Hasil Penelitian	
a. Perencanaan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	85
b. Keterlaksanaan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	86
c. Hasil belajar dengan penerapan model pembelajaran <i>Science Technology and Society</i> (STS) terhadap hasil belajar pada materi Ekosistem.....	87

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

a. Kesimpulan.....	93
b. Saran	94

DAFTAR PUSTAKA..... 95

LAMPIRAN-LAMPIRAN



uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG