

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Asumsi .....	5
F. Hipotesis .....	5
<b>BAB II BERPIKIR LOGIS DALAM MEMAHAMI KONSEP EKOSISTEM MELALUI PEMBELAJARAN <i>PROBLEM SOLVING</i></b>	
A. Berpikir Logis .....	6
B. Pemahaman Konsep.....	8
C. Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	11
D. Ekosistem.....	13
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Definisi Operasional .....	19
B. Desain Penelitian .....	20
C. Subjek Penelitian .....	20
D. Instrumen Penelitian .....	21
E. Prosedur Penelitian .....	23

F. Analisis Data Uji Coba Instrumen .....	25
G. Teknik Pengolahan Data .....	30
H. Alur Penelitian .....	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A.....	Hasil
Penelitian .....	35
B.....	Pemb
ahasan Data Hasil Penelitian.....	42
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A.....	Kesi
mpulan .....	55
B.....	Saran
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>59</b>

55

