

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Motto dan Persembahan.....	<i>i</i>
Lembar Pengesahan.....	<i>ii</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas	<i>iii</i>
Lembar Persetujuan Publikasi	<i>iv</i>
Riwayat Hidup Penulis	<i>v</i>
Abstrak.....	<i>vi</i>
Abstract.....	<i>vii</i>
Kata Pengantar	<i>viii</i>
Daftar Isi	<i>x</i>
Daftar Gambar	<i>xiii</i>
Daftar Tabel.....	<i>xiv</i>
Daftar Lampiran	<i>xv</i>
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Rumusan Masalah	5
1.4. Batasan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian.....	6
1.6. Manfaat Penelitian.....	6
1.7. Definisi Operasional.....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Berpikir	8
2.1.1. Pengertian Berpikir	8
2.2. Berpikir Kreatif	9
2.2.1. Pengertian Berpikir Kreatif.....	9
2.2.2. Kemampuan Berpikir Kreatif	9
2.2.3. Unsur-unsur Berpikir Kreatif	12
2.2.4. Ciri-ciri Berpikir Kreatif	13
2.2.5. Konsep Korelasi Berpikir Kreatif	13

2.2.6. Tahap Berpikir Kreatif	14
2.3. Kreativitas	14
2.3.1. Ciri-ciri Kreativitas	15
2.3.2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kreativitas	16
2.4. Kerangka Berpikir	17
2.5. Materi Pembelajaran.....	18
2.5.1. Tingkat Organisasi Makhluk Hidup.....	19
2.5.2. Komponen Ekosistem	22
2.5.3. Tipe-tipe Ekosistem	23
2.5.4. Rantai makanan dan Piramida Ekologi	29
2.5.5. Daur Biogeokimia	31
BAB III. METODE PENELITIAN	34
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	34
3.2. Populasi dan Sampel.....	34
3.3. Disain dan Variabel Penelitian	34
3.4. Instrumen Penelitian	35
3.5. Teknik Pengumpulan Data	41
3.6. Prosedur Penelitian.....	42
3.7. Analisis Data.....	42
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	45
4.1. Hasil Penelitian.....	45
4.1.1. Kemampuan Berpikir Kreatif	45
4.1.1.1. Kriteria Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa	45
4.1.1.2. Aspek Kemampuan Berpikir Kreatif.....	46
4.1.2. Sikap yang Berkaitan dengan Kemampuan Berpikir Kreatif 49	
4.1.2.1. Kriteria Sikap Kemampuan Berpikir Kreatif	49
4.1.2.2. Indikator Sikap Kemampuan Berpikir Kreatif.....	50
4.2. Pembahasan.....	52
4.2.1. Kemampuan Berpikir Kreatif	52
4.2.1.1. Kriteria Kemampuan Berpikir Kreatif	53
4.2.1.2. Aspek Kemampuan Berpikir Kreatif.....	54

4.2.2. Sikap Kemampuan Berpikir Kreatif	57
4.2.2.1. Kriteria Sikap Kemampuan Berpikir Kreatif	57
4.2.2.2. Indikator Sikap Kemampuan Berpikir Kreatif.....	57
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
5.1. Kesimpulan.....	64
5.2. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN.....	70



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Berpikir	18
Gambar 2.2. Organisasi Makhluk Hidup dari Individu Sampai Biosfer	19
Gambar 2.3. Individu Adalah Organisme Tunggal , Contohnya Seekor Burung Pelatuk	20
Gambar 2.4. Populasi Burung Laut di Tepi Pantai.....	20
Gambar 2.5. Komunitas Rawa dan Komunitas Hutan.....	21
Gambar 2.6. Pembagian Daerah Perairan Berdasarkan Kemampuan Penetrasi.....	27
Gambar 2.7. Siklus Nitrogen di Alam Melibatkan Bakteri	31
Gambar 2.8. Siklus Air	32
Gambar 4.1. Diagram Hasil Analisis Tes Kemampuan Berpikir Kreatif.....	46
Gambar 4.2. Diagram Hasil Analisis Aspek Kemampuan Berpikir Kreatif	49
Gambar 4.3. Diagram Hasil Analisis Sikap Kreativitas Siswa.....	50
Gambar 4.4. Diagram Hasil Analisis Sikap.....	52

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kemampuan Berpikir Kreatif.....	36
Tabel 3.2. Hasil Analisis Validitas Soal Uji Coba	38
Tabel 3.3. Indeks Tingkat Kesukaran Soal.....	39
Tabel 3.4. Rentang Nilai Daya Pembeda Soal	40
Tabel 3.5. Skor Sikap yang Berkaitan dengan Kreativitas Siswa	41
Tabel 3.6. Nilai Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif.....	43
Tabel 3.7. Aspek Kemampuan Berpikir Kreatif dan Indikator Sikap Kreativitas Siswa.....	44



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Indikator dan Rubrik Penilaian Tes Kemampuan Berpikir Kreatif	70
Lampiran 2. Kisi-kisi Soal Berpikir Kreatif Materi Ekosistem	73
Lampiran 3. Kunci Jawaban Kisi-kisi Soal Berpikir Kreatif Materi Ekosistem.....	76
Lampiran 4. Indikator Sikap yang Berkaitan dengan Kemampuan Berpikir Kreatif	79
Lampiran 5. Kisi-kisi Angket Sikap yang Berkaitan Kreativitas.....	81
Lampiran 6. Wawancara Observasi Awal.....	84
Lampiran 7. Analisis Uji Coba Soal Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas XI MAS Al-Ittihadiyah Dolok Masihul	86
Lampiran 8. Analisis Tes Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas X MAS Al-Ittihadiyah Dolok Masihul.....	90
Lampiran 9. Analisis Angket Sikap yang Menunjukkan Kreativitas Siswa Kelas X MAS Al-Ittihadiyah Dolok Masihul	93
Lampiran 10. Surat Keterangan Validasi Soal Uraian	96
Lampiran 11. Surat Keterangan Validasi Angket	101
Lampiran 12. Surat Izin Melaksanakan Penelitian.....	104
Lampiran 13. Surat Balasan Telah Selesai Melaksanakan Penelitian.....	105
Lampiran 14. Dokumentasi	106
Lampiran 15. RPP Materi Ekosistem.....	107