

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
HALAMAN MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
ABSTRAK.....	xviii
<i>ABSTRACT</i>	xix
المخلص.....	xxi

BAB I : PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah	11
C. Rumusan Masalah	12
D. Tujuan Penelitian	12
E. Kegunaan Penelitian	13
F. Hipotesis Penelitian	14
G. Penegasan Istilah	15
H. Sistematika Pembahasan	18

BAB II : LANDASAN TEORI

A. Deskripsi Teori.....	20
-------------------------	----

1. Metode Pembelajaran <i>Outdoor Study</i>	20
2. Lingkungan Sekolah.....	27
3. Minat Belajar.....	30
4. Hasil Belajar	36
5. Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan.....	43
B. Penelitian Terdahulu	46
C. Kerangka Penelitian	50

BAB III : METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	52
B. Variabel Penelitian	54
C. Populasi dan Sampel Penelitian	55
D. Kisi-Kisi Instrumen.....	56
E. Instrumen Penelitian	59
F. Data dan Sumber Data	60
G. Teknik Pengumpulan Data.....	61
H. Analisis Data	62

BAB IV : HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	67
B. Pengujian Hipotesis.....	77

BAB V : PEMBAHASAN

A. Pengaruh Metode <i>Outdoor Study</i> Melalui Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Terhadap Minat Belajar Siswa Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan.....	85
B. Pengaruh Metode <i>Outdoor Study</i> Melalui Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Terhadap Hasil Belajar Siswa Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan.....	89

C. Pengaruh Metode <i>Outdoor Study</i> Melalui Pemanfaatan Lingkungan Sekolah Terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan	93
--	----

BAB VI : PENUTUP

A. Kesimpulan	95
B. Saran	96
Daftar Rujukan	98
Lampiran-Lampiran.....	103

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian yang akan dilakukan.....	48
Tabel 3.1 Skema Rancangan <i>Nonequivalent Control Group Design</i>	54
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Instrumen Penilaian Minat Belajar Siswa	56
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Instrumen Soal.....	57
Tabel 4.1 Data Hasil Angket Minat Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	68
Tabel 4.2 Data Hasil Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	69
Tabel 4.3 Rangkuman Hasil Uji Validitas Instrumen Angket	71
Tabel 4.4 Rangkuman Hasil Uji Validitas Instrumen Soal	72
Tabel 4.5 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Angket Minat Belajar.....	73
Tabel 4.6 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Soal Hasil Belajar.....	74
Tabel 4.7 Hasil Uji Homogenitas Angket Minat Belajar	75
Tabel 4.8 Hasil Uji Homogenitas Nilai <i>Posttest</i>	75
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas Angket Minat Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	76
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	77
Tabel 4.11 Hasil Uji T-Test Angket Minat Belajar.....	78
Tabel 4.12 Hasil Uji-T-Test Hasil Belajar	80
Tabel 4.13 Hasil Uji Multivariant Minat dan Hasil Belajar.....	82
Tabel 5.1 Rangkuman Hasil Analisis Data	84

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagan Kerangka Berpikir.....	51
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Sekolah	104
Lampiran 2 Daftar Nama Siswa Kelas VII A dan VII B	106
Lampiran 3 Hasil Nilai Uji Coba Siswa.....	107
Lampiran 4 RPP Kelas Eksperimen.....	108
Lampiran 5 RPP Kelas Kontrol	124
Lampiran 6 Instrumen Angket Minat Belajar	130
Lampiran 7 Instrumen Penilaian Hasil Belajar	134
Lampiran 8 Hasil Validasi Instrumen	142
Lampiran 9 Hasil Uji Validitas Angket	155
Lampiran 10 Hasil Uji Validitas Soal	161
Lampiran 11 Dokumentasi Kegiatan Pembelajaran.....	167
Lampiran 12 Hasil Belajar <i>Posttest</i> Siswa	169
Lampiran 13 Hasil Angket Minat Belajar Siswa	173
Lampiran 14 Surat Izin Penelitian.....	175
Lampiran 15 Surat Keterangan Selesai Penelitian	176
Lampiran 16 Surat Laporan Selesai Bimbingan	177
Lampiran 17 Bukti Bimbingan.....	178
Lampiran 18 Hasil <i>Plagiarism Checker</i>	180
Lampiran 19 Biografi Penulis	181