

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN	vi
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xvi
المخلص	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	8
C. Rumusan Masalah	10
D. Tujuan Penelitian	10
E. Hipotesis Penelitian	11
F. Kegunaan Penelitian	11

G. Penegasan Istilah.....	12
H. Sistematika Pembahasan	15
BAB II LANDASAN TEORI	17
A. Deskripsi Teori.....	17
B. Penelitian Terdahulu	46
C. Kerangka Berfikir	51
BAB III METODE PENELITIAN	55
A. Rancangan Penelitian.....	55
B. Variabel Penelitian	58
C. Populasi, Sampel,dan Sampling	59
D. Kisi-kisi Instrumen	61
E. Instrumen Penelitian	65
F. Data dan Sumber data	70
G. Teknik Pengumpulan Data	71
H. Teknik Analisis Data	72
BAB IV HASIL PENELITIAN	76
A. Deskripsi Data	76
B. Analisis Uji Hipotesis	79
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	87
BAB V PEMBAHASAN	89

A. Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan terhadap Minat Belajar IPA peserta didik kelas VII MTsN 6 Blitar	89
B. Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan terhadap Hasil Belajar IPA peserta didik kelas VII MTsN 6 Blitar	92
C. Pengaruh Penggunan Video Pembelajaran Materi Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan terhadap Minat dan Hasil Belajar IPA peserta didik kelas VII MTsN 6 Blitar.....	95
BAB VI PENUTUP	97
A. Kesimpulan	97
B. Saran	98
DAFTAR RUJUKAN	99
LAMPIRAN.....	102

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	49
Tabel 2.2 Kerangka Berpikir.....	54
Tabel 3.1 Rancangan <i>Nonequivalent Control Group Design</i>	56
Tabel 3.2 Jumlah Peserta Didik	60
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Pengukuran Minat	61
Tabel 3.4 Kata-kata yang digunakan dalam Skala <i>Likert</i>	62
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen <i>Posttest</i>	63
Tabel 3.6 Output Uji Validitas Angket Minat Belajar	66
Tabel 3.7 Output Uji Validitas Soal <i>Posttest</i> IPA.....	67
Tabel 3.8 Output Uji Reabilitas Angket Minat Belajar.....	68
Tabel 3.9 Output Uji Reabilitas Soal <i>Posttest</i> IPA	68
Tabel 3.10 Daftar Nilai UTS IPA Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	69
Tabel 3.11 Output Uji Homogenitas Nilai UTS IPA	70
Tabel 4.1 Data Hasil Belajar IPA.....	77
Tabel 4.2 Data Hasil Angket Minat Belajar.....	78
Tabel 4.3 Output Uji Normalitas Angket Minat Belajar.....	79
Tabel 4.4 Output Uji Normalitas Hasil Belajar.....	80
Tabel 4.5 Output Uji Homogenitas Angket Minat Belajar	81
Tabel 4.6 Output Uji Homogenitas Angket Hasil Belajar	82
Tabel 4.7 Output Uji <i>T-test</i> Angket Minat Belajar	84
Tabel 4.8 Output Uji <i>T-test</i> Hasil Belajar	85
Tabel 4.9 Output Uji <i>Manova</i> Angket Minat Belajar	86
Tabel 4.10 Rekapitulasi Hasil Peneltian	87

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	102
Lampiran 2 Surat Selesai Penelitian	103
Lampiran 3 Profil MTSN 6 Blitar.....	104
Lampiran 4 Daftar Nama Siswa.....	108
Lampiran 5 Surat Permohonan Validasi	110
Lampiran 6 Validasi Instrumen Angket.....	112
Lampiran 7 Validasi Instrumen Soal Tes.....	122
Lampiran 8 Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	133
Lampiran 9 Validasi Video Pembelajaran	162
Lampiran 10 Video Pembelajaran	166
Lampiran 11 Data Hasil Uji Coba Instrumen Angket.....	168
Lampiran 12 Data Hasil Uji Coba Instrumen Soal Tes.....	169
Lampiran 13 Data Hasil Nilai Angket	171
Lampiran 14 Data Hasil Nilai <i>Posttest</i>	172
Lampiran 15 Lembar Jawaban Hasil Uji Coba Instrumen Angket.....	173
Lampiran 16 Lembar Jawaban Hasil Uji Coba Soal Tes	175
Lampiran 17 Lembar Jawaban Angket	177
Lampiran 18 Lembar Jawaban <i>Posttest</i>	181
Lampiran 19 Lembar Jawaban LKPD.....	185
Lampiran 20 Hasil Uji Coba Menggunakan SPSS	190
Lampiran 21 Dokumentasi Penelitian.....	197
Lampiran 22 Hasil <i>Plagiarism Checker</i>	200
Lampiran 23 Form Konsultasi Bimbingan Skripsi	201
Lampiran 24 Laporan Selesai Bimbingan Skripsi	203
Lampiran 25 Daftar Riwayat Hidup.....	204