

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PRAKATA.....	vii
ABSTRAK.....	ix
ABSTRACT.....	x
ملخص.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR BAGAN.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Batasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Kegunaan Penelitian	7
G. Penegasan Istilah	8
H. Sistematika Pembahasan.....	10
BAB II KAJIAN TEORI.....	12
A. Deskripsi Teori	12
1. Metode Pembelajaran	12
2. Pembelajaran Kooperatif	22
a. Pengertian Pembelajaran Kooperatif.....	22
b. Tujuan Pembelajaran Kooperatif.....	22

c.	Unsur-Unsur dalam Pembelajaran Kooperatif.....	23
d.	Tipe-Tipe dalam Pembelajaran Kooperatif.....	25
e.	Model-Model dalam Pembelajaran Kooperatif.....	26
3.	Metode Pembelajaran <i>Team Assisted Individualization</i> (TAI).....	28
a.	Pengertian Metode Pembelajaran <i>Team Assisted Individualization</i> (TAI).....	28
b.	Langkah-langkah Model Pembelajaran TAI (<i>Team Assesiated Individualization</i>)	29
c.	Kelebihan Model Pembelajaran TAI (<i>Team Assisted Individualization</i>).....	30
d.	Kekurangan Metode Pembelajaran TAI (<i>Team Assisted Individualization</i>)	31
4.	Multimedia Interaktif.....	31
5.	Nilai Kognitif.....	33
a.	Pengertian Kognitif.....	33
b.	Faktor yang Mempengaruhi Perkembangan Kognitif	36
B.	Penelitian Terdahulu	38
C.	Paradigma Penelitian	44
D.	Hipotesis	46
BAB III METODE PENELITIAN.....		47
A.	Rancangan Penelitian.....	47
1.	Pendekatan Penelitian.....	47
2.	Jenis Penelitian	47
B.	Variabel Penelitian.....	49
1.	Variabel bebas (<i>Independent Variable</i>).....	49
2.	Variabel terikat (<i>Dependent Variable</i>)	49
C.	Populasi, Sampel dan Teknik Sampling	50
1.	Populasi	50
2.	Sampel	51

3. Teknik Sampling	52
D. Kisi-Kisi Instrumen	53
E. Instrumen Penelitian	53
1. Observasi	54
2. Tes	54
3. Dokumentasi	54
F. Sumber Data	55
1. Sumber data primer	55
2. Sumber data sekunder	55
G. Teknik Analisis Data	56
1. Uji Instrumen	56
2. Uji Prasyarat	59
BAB IV HASIL PENELITIAN	64
A. Deskripsi Data	64
B. Pengujian Hipotesis	65
1. Analisis Data Hasil Penelitian	59
2. Uji Instrumen Validitas	59
3. Uji Pra Penelitian	62
4. Uji Prasyarat Hipotesis	64
5. Uji Hipotesis	67
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	78
BAB V PEMBAHASAN	83
A. Nilai Kognitif Siswa Dengan Menggunakan Metode Pembelajaran TAI Berbantu Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran IPS Kelas VII MTs Al- Ikhlas Kanyar Ngimbang Lamongan	83
B. Pengaruh Metode Pembelajaran TAI Berbantu Multimedia Interaktif Terhadap Nilai Kognitif Pada Mata Pelajaran IPS Kelas VII MTs Al-Ikhlas Kanyar Ngimbang Lamongan	87

BAB VI PENUTUP	91
A. Kesimpulan	91
B. Saran	92
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN	99

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Taksonomi Bloom Revisi Anderson dan Krathwohl	35
Tabel 2. 2 Interval Nilai dan Predikat	36
Tabel 2. 3 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu.....	41
Tabel 3. 1 Indikator Taraf Kompetensi Kognitif Taksonomi Bloom	50
Tabel 3. 2 Daftar Populasi Kelas VII	51
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen	53
Tabel 3. 4 Kriteria Reliabilitas Instrumen	59
Tabel 3. 5 Tabel Interpretasi <i>Cohen's</i>	62
Tabel 4. 1 Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi Item Instrumen Soal Tes Uraian.....	66
Tabel 4. 2 <i>Output</i> Uji Reliabilitas Item Soal Tes	67
Tabel 4. 3 Daftar Nilai PTS Kelas Kontrol dan Eksperimen	68
Tabel 4. 4 <i>Output</i> Uji Homogenitas Kelas	69
Tabel 4. 5 Daftar Nilai <i>Post Test</i> Kelas Kontrol dan Eksperimen	70
Tabel 4. 6 <i>Output</i> Normalitas Tes	71
Tabel 4. 7 <i>Output</i> Uji Homogenitas <i>Post Test</i>	73
Tabel 4. 8 <i>Output</i> Uji <i>T-Test</i> Nilai Kognitif	75
Tabel 4. 9 <i>Output</i> Uji <i>T-test</i> Nilai Kognitif	76
Tabel 4. 10 Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	78

BAGAN

Bagan 2. 1 Paradigma Penelitian.....	45
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	98
Lampiran 2: Validasi Soal <i>Post Test</i> Dosen.....	103
Lampiran 3 : Validasi Soal <i>Post Test</i> Guru Mata Pelajaran.....	105
Lampiran 4 : Daftar Nama Siswa Kelas VIII (Uji Coba Soal <i>Post Test</i>).....	107
Lampiran 5 : Data Hasil Uji Coba Soal <i>Post Test</i> Pada Kelas VIII.....	108
Lampiran 6 : Instrumen Respon Siswa Terhadap Soal <i>Post Test</i>	109
Lampiran 7 : Lembar Soal <i>Post Test</i>	112
Lampiran 8 : Kunci Jawaban Soal <i>Post Test</i>	113
Lampiran 9 : Daftar Nama Siswa Kelas Kontrol	114
Lampiran 10 : Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen.....	115
Lampiran 11 : Daftar Nilai PTS (<i>Pre Test</i>) Kelas Kontrol dan Eksperimen ...	116
Lampiran 12 : Daftar Nilai <i>Post Test</i> Kelas Kontrol dan Eksperimen.....	117
Lampiran 13 : Jawaban Soal <i>Post Test</i> Kelas Kontrol.....	118
Lampiran 14: Jawaban Soal <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen	121
Lampiran 15: Link Video Multimedia Interaktif dan Gambar Multimedia Interaktif.....	124
Lampiran 16: Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi Item Instrumen Soal Tes Uraian.....	125
Lampiran 17: <i>Output</i> Uji Reliabilitas Item Soal Tes	126
Lampiran 18: <i>Output</i> Uji Homogenitas Kelas	126
Lampiran 19: <i>Output</i> Normalitas Tes	126
Lampiran 20: <i>Output</i> Uji Homogenitas <i>Post Test</i>	127
Lampiran 21: <i>Output</i> Uji <i>T-Test</i> Nilai Kognitif	127
Lampiran 22: <i>Output</i> Uji <i>T-test</i> Nilai Kognitif	127
Lampiran 23: Hasil Penelitian.....	128
Lampiran 24: Surat Izin Penelitian	133
Lampiran 25: Surat Balasan Penelitian	133
Lampiran 26: Surat Selesai Penelitian	133
Lampiran 27: Form Konsultasi	134

Lampiran 28 : Laporan Selesai Bimbingan Skripsi.....	137
Lampiran 29 : Dokumentasi.....	138
Lampiran 30 : Daftar Riwayat Hidup.....	140