

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI	vi
HALAMAN MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xx
ملخص	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	6
C. Rumusan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Hipotesis Penelitian	8
F. Manfaat Penelitian.....	8
G. Penegasan Istilah	11
H. Sistematika Pembahasan	15
BAB II LANDASAN TEORI	17
A. Kajian Teori	17
B. Penelitian Terdahulu.....	42
C. Kerangka Berpikir	49
BAB III METODE PENELITIAN	52
A. Rancangan Penelitian	52
B. Variabel Penelitian.....	54

C. Populasi, Sampel dan Sampling	55
D. Kisi-Kisi Instrumen	56
E. Instrumen Penelitian.....	58
F. Sumber Data	60
G. Teknik Pengumpulan Data.....	61
H. Teknik Analisis Data.....	63
BAB IV HASIL PENELITIAN	72
A. Deskripsi Data	72
B. Pengujian Hipotesis.....	84
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	92
BAB V PEMBAHASAN	95
A. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Pemahaman Konsep Pada Materi Tata Surya di SMPN 1 Ngantru Tulungagung	96
B. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Motivasi Belajar Siswa Pada Materi Tata Surya di SMPN 1 Ngantru Tulungagung.	101
C. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar Siswa Pada Materi Tata Surya di SMPN 1 Ngantru Tulungagung.....	106
BAB VI PENUTUP	111
A. Kesimpulan.....	111
B. Saran.....	111
DAFTAR RUJUKAN.....	113
LAMPIRAN-LAMPIRAN	118

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Satelit Alami Planet.....	40
Tabel 2.2 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu.....	46
Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	53
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Tes Pemahaman Konsep.....	57
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Instrumen Angket Motivasi Belajar.....	58
Tabel 3.4 Kriteria n-gain	68
Tabel 4.1 Hasil Uji Coba Instrumen Tes Pemahaman Konsep dan Instrumen Angket Motivasi Belajar Kelas VIII J.....	80
Tabel 4.2 Hasil Penelitian Instrumen Soal Pretest, Soal Posttest, Hasil Angket dan N-Gain Score Kelas VII J.....	81
Tabel 4. 3 Hasil Penelitian Instrumen Soal Pretest, Soal Posttest, Hasil Angket dan N-Gain Score Kelas VII I.....	82
Tabel 4.4 Data Validasi dari Validator Ahli.....	84
Tabel 4.5 Data Hasil Uji Validasi Instrumen Soal Tes Pemahaman Konsep Siswa	85
Tabel 4. 6 Data Hasil Validasi Instrumen Angket Motivasi Belajar Siswa....	85
Tabel 4. 7 Output Uji Reliabilitas Soal Tes Pemahaman Konsep.....	86
Tabel 4.8 Output Uji Reliabilitas Angket Motivasi Belajar Siswa	86
Tabel 4.9 Output Uji Normalitas N-Gain Tes Pemahaman Konsep.....	87
Tabel 4.10 Output Hasil Uji Normalitas Data Angket Motivasi Belajar	88
Tabel 4.11 Output Uji Homogenitas N-Gain Tes Pemahaman Konsep	89
Tabel 4.12 Output Uji Homogenitas Angket Motivasi Belajar.....	89
Tabel 4.13 Output Perhitungan N-Gain Score	90
Tabel 4.14 Output Hasil Uji Independent T-Test Pemahaman Konsep.....	91
Tabel 4.15 Output Hasil Uji Independent T-Test Motivasi Belajar.....	91
Tabel 4.16 Output Uji MANOVA	92
Tabel 4.17 Rekapitulasi Hasil Penelitian	92

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir Penelitian.....	51
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian	119
Lampiran 2 Surat Balasan Izin Penelitian.....	120
Lampiran 3 Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	121
Lampiran 4 Surat Permohonan Validator 1	122
Lampiran 5 Surat Permohonan Validator 2.....	123
Lampiran 6 Lembar Validasi Ahli Terhadap Penguasaan Konsep	124
Lampiran 7 Lembar Validasi Ahli Terhadap Motivasi Belajar	126
Lampiran 8 Lembar Validasi Ahli Modul Ajar Inkuiri Terbimbing.....	128
Lampiran 9 Lembar Validasi Modul Ajar <i>Direct Instruction</i>	131
Lampiran 10 Kisi-Kisi Soal Pemahaman Konsep.....	134
Lampiran 11 Kunci Jawaban Tes Soal Pemahaman Konsep dan Pedoman Penskoran	141
Lampiran 12 Soal Pretest dan Posttest Pemahaman Konsep	152
Lampiran 13 Kisi-Kisi Angket Motivasi Belajar	155
Lampiran 14 Pedoman Penskoran Angket Motivasi Belajar	156
Lampiran 15 Angket Motivasi Belajar.....	157
Lampiran 16 Angket Motivasi Belajar Setelah Pengurangan Data Tidak Valid	162
Lampiran 17 Modul Ajar Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing.....	165
Lampiran 18 Modul Ajar Model Pembelajaran <i>Direct Instruction</i>	184
Lampiran 19 LKPD 1.....	201
Lampiran 20 LKPD 2.....	204
Lampiran 21 LKPD 3.....	208
Lampiran 22 Pedoman Penilaian	212
Lampiran 23 Jawaban Uji Coba Tes Pemahaman Konsep Siswa.....	215
Lampiran 24 Jawaban Uji Coba Angket Motivasi Belajar Siswa.....	221
Lampiran 25 Jawaban <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	229
Lampiran 26 Jawaban <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	235
Lampiran 27 Jawaban <i>Pretest</i> Kelas Kontrol.....	241
Lampiran 28 Jawaban <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	247
Lampiran 29 Jawaban Angket Motivasi Belajar Kelas Eksperimen.....	250
Lampiran 30 Jawaban Angket Motivasi Belajar Kelas Kontrol	256
Lampiran 31 Jawaban LKPD Siswa	262
Lampiran 32 Output <i>SPSS</i> Uji Validitas Pemahaman Konsep.....	271
Lampiran 33 Output <i>SPSS</i> Uji Validitas Angket Motivasi Belajar	273
Lampiran 34 Output <i>SPSS</i> Uji Reliabilitas Instrumen Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar.....	280
Lampiran 35 Output <i>SPSS</i> Uji Prasyarat (Normalitas dan Homogenitas) ...	281
Lampiran 36 Output <i>SPSS</i> N-Gain Pretest dan Posttest	283
Lampiran 37 Output <i>SPSS</i> Uji Hipotesis (<i>Independent T-Test</i>) Pemahaman Konsep	284

Lampiran 38 Output <i>SPSS</i> Uji Hipotesis (<i>Independent T-Test</i>) Motivasi Belajar	285
Lampiran 39 Output <i>SPSS</i> Uji Hipotesis (MANOVA)	286
Lampiran 40 Daftar Nama Siswa Uji Coba Instrumen	290
Lampiran 41 Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen	291
Lampiran 42 Daftar Nama Siswa Kelas Kontrol	292
Lampiran 43 Dokumentasi	293
Lampiran 44 Form Konsultasi Bimbingan Skripsi	295
Lampiran 45 Surat Keterangan Selesai Penelitian	297