

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH ..	vi
MOTTO.....	vii
PERSEMBAHAN.....	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR	xix
DAFTAR LAMPIRAN	xx
ABSTRAK.....	xxii
ABSTRACT	xxiii
المخلص	xxiv
BAB I PENDAHULUAN	1

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	6
1. Identifikasi Masalah	6
2. Pembatasan Masalah.....	6
C. Rumusan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian.....	8
F. Hipotesis Penelitian	9
G. Penegasan Istilah	9
1. Penegasan Konseptual	10
2. Penegasan Operasional.....	11
H. Sistematis Pembahasan.....	13
1. Bagian Awal	13
2. Bagian Inti	13
3. Bagian Akhir	14
BAB II LANDASAN TEORI.....	15
A. Deskripsi Teori	15
1. Model Pembelajaran.....	15
2. Model Pembelajaran Mind Mapping.....	17
3. Kreativitas Siswa	21
4. Hasil Belajar Siswa.....	24
5. Tata Surya.....	30
B. Penelitian Terdahulu.....	38

C. Kerangka Berfikir	41
BAB III METODE PENELITIAN.....	44
A. Rancangan Penelitian	44
1. Pendekatan Penelitian.....	44
2. Jenis Penelitian	44
B. Variabel Penelitian	46
1. Variabel Bebas (<i>Independent Variabel</i>)	46
2. Variabel Terikat (<i>Dependent Variabel</i>).....	46
3. Variabel Kontrol (<i>Control Variabel</i>).....	47
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	47
1. Populasi Penelitian	47
2. Sampel Penelitian	47
3. Sampling Penelitian.....	47
D. Data dan Sumber Data.....	48
1. Sumber Data Primer	48
2. Sumber Data Sekunder	49
E. Teknik Pengumpulan Data	49
1. Soal Tes	49
2. Teknik Dokumentasi	49
F. Instrumen Penelitian	50
G. Kisi-kisi Instrumen	50
1. Kisi-kisi Instrumen soal tes Kreativitas Siswa	50
2. Kisi-kisi Instrumen Soal Hasil Belajar Siswa	51

H. Teknik Analisis Data	52
1. Uji Instrumen	53
2. Uji Prasyarat	55
3. Uji Hipotesis	57
BAB IV HASIL PENELITIAN	60
A. Deskripsi Data	60
B. Analisis Data	66
1. Uji Instrumen	66
2. Uji Prasyarat	70
3. Uji Hipotesis	74
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	78
BAB V PEMBAHASAN.....	81
A. Pengaruh Model Pembelajaran Mind Mapping Terhadap Kreativitas Siswa Pada Materi Tata Surya Kelas VII di MTsN 7 Tulungagung	81
B. Pengaruh Mode Pembelajaran Mind Mapping Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Tata Surya Kelas VII di MTsN 7 Tulungagung	84
C. Pengaruh Model Pembelajaran Mind Mapping Terhadap Kreativitas dan Hasil Belajar Kelas VII di MTsN 7 Tulungagung	86
BAB IV PENUTUP.....	89
A. Kesimpulan.....	89
B. Saran	89

DAFTAR RUJUKAN	91
LAMPIRAN-LAMPIRAN	95

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Karakteristik Planet-planet tata surya.....	36
Tabel 2.2 Penelitian Terdahulu.....	40
Tabel 3.1 Desain Penelitian	46
Tabel 3.2 Kisi-kisi Kreativitas Siswa	51
Tabel 3.3 Kisi-kisi Hasil Belajar Siswa.....	51
Tabel 4.1 Hasil Tes Kreativitas Siswa Kelas Eksperimen (VII-A) dan Kelas Kontrol (VII-B)	62
Tabel 4.2 Hasil Tes Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen (VII-A) dan Kelas Kontrol (VII-B)	64
Tabel 4.3 Hasil Validasi Instrumen oleh Validator	66
Tabel 4.4 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas Intrumen	67
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Kreativitas Siswa menggunakan <i>SPSS</i>	67
Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Hasil Belajar Siswa menggunakan <i>SPSS</i>	68
Tabel 4.7 Uji Reliabilitas Kreativitas Siswa menggunakan <i>SPSS Reliability</i> Statistic	69
Tabel 4.8 Uji Reliabilitas Hasil Belajar menggunakan <i>SPSS Reliability</i> Statistic	69

Tabel 4.9 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Homogenitas	70
Tabel 4.10 Uji Homogenitas Data Hasil Post-test Tes Kreativitas Siswa.....	71
Tabel 4.11 Uji Homogenitas Data Hasil Post-test Hasil Belajar Siswa	71
Tabel 4.12 Tabel Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Normalitas.....	73
Tabel 4.13 Hasil Uji Normalitas Data Hasil Post-test Kreativitas Siswa.....	73
Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Data Post-test Hasil Belajar Siswa.....	74
Tabel 4.15 Output Pengaruh Model Pembelajaran Mind Mapping Terhadap Kreativitas Siswa	75
Tabel 4.16 Output Pengaruh Model Pembelajaran Mind Mapping Terhadap Hasil Belajar Siswa.....	76
Tabel 4.17 Output Multivariat Test	78
Tabel 4.18 Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	78

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Lokasi Tata Surya	31
Gambar 2 Anggota Tata Surya	32
Gambar 3 Bagian-bagian matahari	33
Gambar 4 Pengelompokan Planet Berdasarkan Posisinya terhadap Bumi.....	35
Gambar 5 Pengelompokan Planet Berdasarkan Posisi Sabuk Aesteroid	35
Gambar 6 Pengelompokan Planet Berdasarkan Ukuran dan Komposisi Penyusunnya.....	36
Gambar 7 Kerangka Berfikir	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian	95
Lampiran 2 Surat Selesai Penelitian	96
Lampiran 3 Daftar Nama Siswa Uji Coba, Eksperimen dan Kontrol	97
Lampiran 4 Surat Pengantar Validasi	99
Lampiran 5 Validasi Instrumen Soal Test Kreativitas Siswa	101
Lampiran 6 Validasi Intrumen Soal Test Hasil Belajar Siswa	105
Lampiran 7 Modul Ajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	109
Lampiran 8 Pedoman Penilaian Soal Test Kreativitas Siswa	119
Lampiran 9 Pedoman Penilaian Soal Test Hasil Belajar	124
Lampiran 10 Data Hasil Uji Coba Tes Kreativitas dan Hasil Belajar Siswa ...	132
Lampiran 11 Lembar Jawaban Uji Coba Instrumen Kreativitas Siswa	133
Lampiran 12 Lembar Jawaban Uji Coba Instrumen Tes Hasil Belajar	135
Lampiran 13 Lembar Jawaban Tes Kreativitas dan Hasil Belajar Kelas Eksperimen	137
Lampiran 14 Lembar Jawaban Tes Kreativitas dan Hasil Belajar Kelas Kontrol	141
Lampiran 15 Lembar Jawaban LKPD	145

Lampiran 16 Hasil SPSS	148
Lampiran 17 Dokumentasi Penelitian	155
Lampiran 18 Form Konsultasi Bimbingan Skripsi.....	157
Lampiran 19 Surat Laporan Selesai Bimbingan Skripsi	159
Lampiran 20 Daftar Riwayat Hidup	160