

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
HALAMAN MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK	xvii
ABSTRACT	xviii
ملخص.....	xix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	7
C. Rumusan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Hipotesis Penelitian.....	9
G. Penegasan Istilah	10
H. Sistematika Pembahasan	13
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Model Pembelajaran Inkuiri.....	15

1. Pengertian Model Pembelajaran.....	15
2. Pengertian Inkuiri	16
B. Motivasi Belajar	18
1. Pengertian Motivasi.....	18
2. Jenis-Jenis Motivasi.....	19
3. Motivasi Dalam Belajar dan Pembelajaran	20
4. Unsur-Unsur yang Mempengaruhi Motivasi Belajar	21
5. Pentingnya Motivasi Dalam Belajar.....	22
6. Fungsi Motivasi Belajar	23
7. Teknik-Teknik Motivasi Dalam Pembelajaran.....	24
C. Hasil Belajar	28
1. Pengertian Hasil Belajar	28
2. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil belajar	29
3. Evaluasi Hasil Belajar	32
4. Fungsi Evaluasi Hasil Belajar	33
5. Teknik Evaluasi Hasil Belajar	34
D. Materi Plantae	35
E. Penelitian Terdahulu	43
F. Kerangka Berpikir	47

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	50
1. Pendekatan Penelitian.....	50
2. Jenis Penelitian	50
B. Variabel Penelitian	51
C. Populasi, Sampel dan Sampling Penelitian	52
1. Populasi Penelitian	52
2. Sampel Penelitian.....	52
3. Sampling Penelitian	52
D. Instrumen Penelitian.....	53

E. Data dan Sumber Data.....	54
1. Data	54
2. Sumber Data.....	55
F. Teknik Pengumpulan Data	57
G. Teknik Analisis Data	58
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	64
B. Pengujian Hipotesis	70
BAB V PEMBAHASAN	
A. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Motivasi Belajar Biologi Siswa Kelas X Materi Plantae MA Ma'arif Bakung Udanawu Blitar Tahun Ajaran 2018/2019	83
B. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X Materi Plantae MA Ma'arif Bakung Udanawu Blitar Tahun Ajaran 2018/2019.....	85
C. Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X Materi Plantae MA Ma'arif Bakung Udanawu Blitar Tahun Ajaran 2018/2019	88
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	91
B. Saran.....	91
DAFTAR RUJUKAN	93
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Pesamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang.....	44
Tabel 2.2	Pesamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang.....	45
Tabel 2.3	Pesamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang.....	46
Tabel 2.4	Pesamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang.....	47
Tabel 4.1	Daftar Nama Siswa Kelas Ekperimen dan Kelas Kontrol	64
Tabel 4.2	Daftar Nilai UAS Semester Ganjil Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Tahun Ajaran 2018/2019.....	66
Tabel 4.3	Daftar Nilai <i>Post Test</i> Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	67
Tabel 4.4	Daftar Skor Angket Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	69
Tabel 4.5	Hasil Uji Validitas Instrumen Tes Hasil Belajar	71
Tabel 4.6	Uji Reliabilitas Instrumen Tes	72
Tabel 4.7	Uji Reliabilitas Instrumen Angket	72
Tabel 4.8	Hasil Uji Homogenitas	73
Tabel 4.9	Hasil Uji Normalitas Data <i>Post Test</i>	74
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas Data Angket	75
Tabel 4.11	Variabel Faktor	76
Tabel 4.12	Rata-rata Hasil Angket dan Tes	76
Tabel 4.13	Hasil Perhitungan Manova tentang Varian/Homogenitas	77
Tabel 4.14	<i>Box' M</i>	78
Tabel 4.15	Hasil Perhitungan MANOVA tentang penyajian uji F	79
Tabel 4.16	<i>Multivariate</i> (MANOVA) Motivasi dan Hasil Belajar	81

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Dokumentasi	96
Lampiran 2 Deskripsi MA Ma'arif Bakung	97
Lampiran 3 Daftar Nama Siswa Eksperimen dan Kontrol	103
Lampiran 4 Daftar Nilai UAS Semester ganjil	105
Lampiran 5 Validasi Instrumen Penelitian	106
Lampiran 6 Kisi-kisi Tes Hasil Belajar	118
Lampiran 7 Soal dan Kunci Jawaban.....	120
Lampiran 8 Kisi-kisi Angket Motivasi	126
Lampiran 9 Angket Motivasi dan Penskoran.....	127
Lampiran 10 RPP	131
Lampiran 11 Analisis Uji Coba Post Test.....	152
Lampiran 12 Analisi Uji Coba Angket	154
Lampiran 13 Uji Validitas.....	156
Lampiran 14 Uji Reliabilitas.....	160
Lampiran 15 Daftar Nilai Post Test	165
Lampiran 16 Daftar Nilai Angket	166
Lampiran 17 Uji Homogenitas.....	167
Lampiran 18 Uji Normalitas	169
Lampiran 19 Uji MANOVA	171
Lampiran 20 Daftar Tabel (Tabel r dan t)	175
Lampiran 21 Beberapa Hasil <i>Postest</i> dan Angket	177
Lampiran 22 Foto-foto Penelitian	193
Lampiran 23 Biodata Penulis	201