

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I: PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Sistematika Penulisan	9
BAB II: LANDASAN TEORI	11
A. Deskripsi Teori	11
1. Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS).....	11
a. Pengertian Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS).....	11
b. Komponen Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS)	13
c. Sintaks Pembelajaran	15
d. Kelebihan dan Kekurangan Jelajah Alam Sekitar (JAS).....	17
2. Tanaman Obat.....	18
a. Pengertian Tanaman Obat	18
b. Jenis Tanaman Obat	20
c. Bagian yang Dimanfaatkan Sebagai Tanaman Obat	23
3. Hasil Belajar.....	24
a. Pengertian Hasil Belajar	25
b. Indikator Hasil Belajar	26
c. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	32
d. Penilaian Hasil Belajar	35
4. Materi Plantae	36
a. Tumbuhan Lumut (<i>Bryophyta</i>).....	36
b. Tumbuhan Paku (<i>Pteridophyta</i>)	37
c. Tumbuhan Berbiji (<i>Spermatophyta</i>).....	38
B. Penelitian Terdahulu	40
C. Kerangka Berpikir	44
D. Hipotesis	45

BAB III: METODE PENELITIAN	46
A. Jenis dan Pendekatan	46
B. Setting dan Waktu Penelitian	48
C. Populasi dan Waktu Penelitian	48
1. Populasi.....	48
2. Sampel	49
D. Desain dan Definisi Operasional	50
1. Desain Variabel Operasional	50
2. Definisi Variabel Operasional.....	50
a. Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berwawasan Tanaman Obat	50
b. Hasil Belajar	51
E. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	52
1. Uji Validitas	52
2. Uji Reliabilitas	53
F. Teknik Pengumpulan Data	54
G. Analisis Data	55
1. Uji Asumsi Klasik.....	55
a. Uji Normalitas	55
b. Uji Homogenitas.....	56
2. Uji <i>t/Independent Sample t-Test</i>	56
3. Uji N-Gain	57
4. Uji Deskriptif Presentase	58
BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN	60
A. Gambaran Umum MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak	60
1. Sejarah Singkat	60
2. Visi, Misi, dan Tujuan MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak.....	61
3. Letak Geografis.....	62
4. Struktur Organisasi Kepengurusan	63
5. Keadaan Guru dan Karyawan MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak	64
6. Keadaan Siswa MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak.....	65
B. Hasil Analisis Data Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	65
1. Uji Validitas	65
a. Uji Validitas Instrumen Soal Pilihan Ganda.....	65
b. Uji Validitas Instrumen Angket Respon Kepuasan Siswa	66

c.	Hasil Validitas Kelayakan Media Buku Tanaman Obat	67
d.	Konten Media Buku Tanaman Obat	68
2.	Uji Reliabilitas Menggunakan Metode <i>Split Half</i> (Belah Dua)	72
C.	Hasil Analisis Data Uji Asumsi Klasik, Uji Hipotesis, Uji N-Gain, Uji Deskriptif Presentase	72
1.	Analisis Deskriptif Hasil Belajar Kognitif Siswa	72
a.	Uji Asumsi Klasik	74
1)	Uji Normalitas	74
2)	Uji Homogenitas	75
b.	Uji Hipotesis (Uji <i>Independent Sample t-Test</i>)	75
c.	Uji N-Gain	76
2.	Hasil Deskriptif Presentase Angket Respon Siswa	77
D.	Pembahasan	79
1.	Efektivitas Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berwawasan Tanaman Obat terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi <i>Plantae</i> di MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak.....	79
2.	Peningkatan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berwawasan Tanaman Obat pada Pembelajaran Materi <i>Plantae</i> di MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak	82
3.	Respon Siswa Kelas X di MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak dalam Pembelajaran dengan Menggunakan Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS) Berwawasan Tanaman Obat ...	83
BAB V: PENUTUP		86
A.	Kesimpulan	86
B.	Saran	86
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN-LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Sintaks Pembelajaran.....	16
Tabel 3.1 Agenda Pelaksanaan Penelitian	49
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrument Angket Respon Siswa	55
Tabel 3.3 Kriteria Klasifikasi N-Gain	58
Tabel 3.4 Alternatif Pilihan Angket Respon Siswa.....	58
Tabel 3.5 Kriteria Presentase Angket Respon Siswa.....	59
Tabel 4.1 Struktur Organisasi Kepengurusan.....	63
Tabel 4.2 Keadaan Guru MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak	64
Tabel 4.3 Keadaan Siswa MA NU Mazro'atul Huda Karanganyar Demak	65
Tabel 4.4 Hasil Uji Validitas Soal Uji Coba	66
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Instrumen Angket Respon Siswa.....	67
Tabel 4.6 Kriteria Validasi Kelayakan Media Buku Tanaman Obat.....	68
Tabel 4.7 Hasil Uji Kelayakan Media Buku Tanaman Obat	68
Tabel 4.8 Konten Buku Tanaman Obat	69
Tabel 4.9 Hasil Uji Reliabilitas Menggunakan Metode <i>Split Half</i>	72
Tabel 4.10 Distribusi Kelompok Hasil Belajar Siswa	73
Tabel 4.11 Deskripsi Hasil Belajar Siswa	74
Tabel 4.12 Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar Siswa	74
Tabel 4.13 Hasil Uji Homogenitas Hasil Belajar Siswa	75
Tabel 4.14 Hasil Uji <i>Independet Sample t-Test</i>	76
Tabel 4.15 Kriteria Klasifikasi N-Gain	76
Tabel 4.16 Hasil Uji N-Gain	77
Tabel 4.17 Kriteria Analisis Presentase Angket Kepuasan Respon Siswa	77
Tabel 4.18 Deskriptif Angket Respon Kepuasan Respon Siswa.....	78
Tabel 4.19 Hasil Distribusi Kelompok Angket Respon Kepuasan Siswa	78

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	44
Gambar 3.1 Non Equivalent Control Grub Desain.....	47
Gambar 3.2 Kerangka Konseptual Variabel X dan Y	52

