

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	4
D. Perumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA BERPIKIR	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Penilaian.....	6
2. Penilaian Otentik.....	10
3. Praktikum Biologi	20
4. Asesmen Otentik pada Praktikum Biologi	21
5. Penelitian dan Pengembangan	23
B. Kerangka Berpikir	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Operasional Penelitian.....	28

B. Tempat dan Waktu Penelitian	28
C. Metode Penelitian.....	28
D. Prosedur Penelitian	29
E. Teknik Pengambilan Data.....	31
F. Instrumen Penelitian.....	31
G. Teknik Pengolahan Data.....	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	35
B. Pembahasan.....	45
BAB V KESIMPULAN	
A. Kesimpulan	58
B. Implikasi	59
C. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN-LAMPIRAN	63
SURAT KETERANGAN PENELITIAN	
SURAT PERNYATAAN SKRIPSI	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Perbedaan antara evaluasi dan asesmen	7
Tabel 2. Teknik penilaian dan kompetensi yang sesuai pada penilaian otentik	13
Tabel 3. Para Ahli/lembaga dan rekomendasi kategori/aspek yang dinilai pada kegiatan praktikum.....	22
Tabel 4. Prosedur pengembangan sistem penilaian otentik pada kegiatan praktikum	29
Tabel 5. Kisi-kisi lembar wawancara guru	32
Tabel 6. Kisi-kisi instrumen uji kelayakan oleh tim ahli.....	32
Tabel 7. Kisi-kisi kuesioner pendapat siswa tentang penerapan asesmen otentik	33
Tabel 8. Interpretasi skor skala pengukuran	34
Tabel 9. Tahapan Perbaikan Produk	52

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Diagram hubungan antara peristilahan dalam asesmen dan evaluasi.....	8
Gambar 2. Skema implementasi asesmen otentik pada pembelajaran.....	19
Gambar 3. Skema prosedur pengembangan sistem asesmen otentik pada kegiatan praktikum biologi	30
Gambar 4. Diagram batang hasil analisis instrumen uji kelayakan tim ahli evaluasi.....	39
Gambar 5. Diagram batang hasil analisis instrumen uji coba siswa kelompok kecil.....	42
Gambar 6. Diagram batang hasil analisis instrumen uji coba siswa kelompok besar.....	43
Gambar 7. Diagram batang hasil analisis instrumen uji coba pada guru.....	44

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Pedoman wawancara guru	63
2. Hasil wawancara guru.....	65
3. Angket uji kelayakan produk sistem penilaian otentik pada praktikum biologi oleh ahli evaluasi.....	71
4. Rekapitulasi angket uji kelayakan produk sistem penilaian otentik pada praktikum biologi oleh ahli evaluasi.....	74
5. Angket pendapat siswa dan guru tentang penerapan penilaian otentik pada praktikum biologi.....	75
6. Rekapitulasi pendapat siswa kelompok kecil tentang penerapan penilaian otentik pada praktikum biologi	77
7. Rekapitulasi angket pendapat siswa kelompok besar tentang penerapan penilaian otentik pada praktikum biologi.....	78
8. Rekapitulasi angket pendapat guru tentang penerapan penilaian otentik pada praktikum biologi.....	79
9. Biodata Tim ahli evaluasi.....	80
10. Produk sistem penilaian otentik pada kegiatan praktikum biologi materi struktur jaringan hewan.....	81
11. Dokumentasi penggunaan produk sistem penilaian otentik pada kegiatan praktikum biologi.....	99
12. Tampilan Sistem penilaian otentik pada praktikum biologi.....	100