

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Perbedaan LKPD Sekolah dengan LKPD Ekologi Literasi Sains.....	14
Tabel 2.2. Dasar Konsep <i>Higher Order Thinking Skills</i> (HOTS)	19
Tabel 3.1. Perbedaan LKPD Sekolah dengan LKPD Hasil Pengembangan	28
Tabel 3.2. Kisi-kisi Angket Validasi LKPD untuk Ahli Materi.....	32
Tabel 3.3. Kisi-kisi Angket Validasi LKPD Ahli Strategi Pembelajaran	32
Tabel 3.4. Kisi-kisi Angket Validasi LKPD untuk Ahli Media.....	33
Tabel 3.5. Kisi-kisi Angket Validasi LKPD untuk Guru Biologi.....	34
Tabel 3.6. Kisi-kisi Angket Respon Peserta Didik	35
Tabel 3.7. Kisi-kisi Soal HOTS	36
Tabel 3.8. Kriteria Jawaban Instrumen Validasi dengan Skala Likert.....	37
Tabel 3.9. Persentase Penilaian dan Kelayakan LKPD oleh Ahli Materi.....	38
Tabel 3.10. Persentase Kelayakan LKPD oleh Ahli Strategi Pembelajaran	38
Tabel 3.11. Persentase Kelayakan LKPD oleh Ahli Media.....	39
Tabel 3.12. Persentase Penilaian dan Kelayakan LKPD oleh Guru	39
Tabel 3.13. Kriteria Jawaban Item Instrumen dengan Skala Guttman	40
Tabel 3.14. Persentase Analisis Data Tanggapan Siswa.....	40
Tabel 3.15. Kualifikasi dari Setiap Kriteria	40
Tabel 3.16. Klasifikasi Penilaian.....	41
Tabel 4.1. Hasil Penilaian Oleh Ahli Materi.....	45
Tabel 4.2. Hasil Penilaian Oleh Ahli Strategi Pembelajaran	46
Tabel 4.3. Hasil Penilaian Oleh Ahli Media.....	47
Tabel 4.4. Hasil Penilaian Oleh Guru Biologi	48
Tabel 4.5. Hasil Uji Coba Lapangan Produk LKPD	49
Tabel 4.6. Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen	49
Tabel 4.7. Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> Kelas Kontrol	50
Tabel 4.8. Uji Normalitas Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i>	51
Tabel 4.9. Uji Homogenitas Data <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i>	51
Tabel 4.10. Uji t Data <i>Pre Test</i> Kelas Eksperimen dengan Kelas Kontrol.....	52
Tabel 4.11. Uji t Data <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	52
Tabel 4.12. Uji N-gain Data <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Tabel 4.13. Uji N-gain soal C4,C5,C6 Kelas Eksperimen dan Kontrol	53