

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	viii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Spesifikasi Produk yang Dikembangkan.....	6
F. Asumsi Dan Keterbatasan Pengembangan	7
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	8
1. Sikap Peduli Lingkungan	8
2. Media Pembelajaran <i>Interactive Worksheet</i>	10
3. <i>Discovery Learning</i>	17
4. Materi Ekologi dalam Pembelajaran IPA	19
5. Pembelajaran IPA	20
B. Penelitian Terdahulu	22
C. Kerangka Berpikir.....	25
D. Hipotesis Penelitian.....	26
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Model Pengembangan.....	27
B. Prosedur Pengembangan	27
1. Tahap <i>Define</i> (Pendefinisian).....	27
2. Tahap <i>Design</i> (Perancangan)	30
3. Tahap <i>Develop</i> (Pengembangan).....	33
C. Jenis Data.....	34
D. Instrumen Pengumpulan Data	34
E. Teknik Analisis Data.....	35

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Spesifikasi <i>Interactive Worksheet</i> Digital Berbasis <i>Discovery Learning</i> Pada Mata Pelajaran IPA Untuk Menumbuhkan Sikap Peduli Lingkungan	37
B. Kelayakan <i>Interactive Worksheet</i> Digital Berbasis <i>Discovery Learning</i> Pada Mata Pelajaran IPA Untuk Menumbuhkan Sikap Peduli Lingkungan	54

BAB V PENUTUP

A. Simpulan	68
B. Saran	68

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Sintaks Model <i>Discovery Learning</i>	17
Tabel 2. 2 CP Materi Ekologi.....	20
Tabel 3. 1 Desain Awal <i>Interactive Worksheet</i>	31
Tabel 3. 2 Lima Pilihan Kriteria Penilaian Skala Likert	35
Tabel 3. 3 Kriteria Hasil Uji Validitas.....	35
Tabel 3. 4 Lima Pilihan Kriteria Penilaian Skala Likert	36
Tabel 3. 5 Kriteria Hasil Respon Peserta Didik	36
Tabel 4. 1 Karakteristik Fisik <i>Interactive Worksheet</i>	39
Tabel 4. 2 Komponen Penyusun <i>Interactive Worksheet</i>	40
Tabel 4. 3 Konten Untuk Menumbuhkan Sikap Peduli Lingkungan	52
Tabel 4. 4 Rekapitulasi Hasil Validasi Media	56
Tabel 4. 5 Rekapitulasi Hasil Validasi Materi	56
Tabel 4. 6 Daftar Komentar/Saran Ahli dan Perbaikan	57
Tabel 4. 7 Rekapitulasi Hasil Pengisian Angket Respon Guru IPA.....	61
Tabel 4. 8 Rekapitulasi Hasil Pengisian Angket Respon Peserta Didik..	61



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kriteria LKPD yang baik	15
Gambar 2. 2 Kerangka Berpikir	25
Gambar 3. 1 Peta Konsep Topik Ekologi	29
Gambar 3. 2 Sketsa Cover	32
Gambar 3. 3 Sketsa Bagian Pendahuluan	32
Gambar 3. 4 Sketsa Bagian Isi	32
Gambar 3. 5 Sketsa Bagian Penutup.....	33
Gambar 4. 1 Tampilan Canva Dekstop.....	37
Gambar 4. 2 Tampilan Liveworksheets Dekstop.....	38
Gambar 4. 3 Cover <i>Interactive Worksheet</i>	40
Gambar 4. 4 Judul dan Tujuan (Pembahasan 1)	40
Gambar 4. 5 Judul dan Tujuan (Pembahasan 2)	41
Gambar 4. 6 Materi Pengantar (Pembahasan 1)	41
Gambar 4. 7 Materi Pengantar (Pembahasan 2)	41
Gambar 4. 8 Tahap <i>Stimulation</i> (Pembahasan 1).....	42
Gambar 4. 9 Tahap <i>Stimulation</i> bagian 2 (Pembahasan 1)	42
Gambar 4. 10 Tahap <i>Problem statement</i> (Pembahasan 1)	43
Gambar 4. 11 Tahap <i>Data collection</i> (Pembahasan 1)	44
Gambar 4. 12 Tahap <i>Data processing</i> (Pembahasan 1).....	44
Gambar 4. 13 Tahap <i>Verification</i> (Pembahasan 1)	45
Gambar 4. 14 Tahap <i>Verification</i> Bagian 2 (Pembahasan 1).....	45
Gambar 4. 15 Tahap <i>Generalization</i> (Pembahasan 1)	46
Gambar 4. 16 Tahap <i>Stimulation</i> (Pembahasan 2).....	46
Gambar 4. 17 Tahap <i>Stimulation</i> bagian 2 (Pembahasan 2)	47
Gambar 4. 18 Tahap <i>Problem statement</i> (Pembahasan 2)	47
Gambar 4. 19 Tahap <i>Data collection</i> (Pembahasan 2)	48
Gambar 4. 20 Tahap <i>Data processing</i> (Pembahasan 2).....	48
Gambar 4. 21 Tahap <i>Verification</i> (Pembahasan 2).....	49
Gambar 4. 22 Tahap <i>Verification</i> Bagian 2 (Pembahasan 2).....	49
Gambar 4. 23 Tahap <i>Generalization</i> (Pembahasan 2)	50
Gambar 4. 24 Konten Berbasis <i>Discovery Learning</i>	51
Gambar 4. 25 Video Permasalahan (Pembahasan 1)	52
Gambar 4. 26 Video Permasalahan (Pembahasan 2)	52
Gambar 4. 27 Pertanyaan Penyelesaian Permasalahan (Pembahasan 1).	52
Gambar 4. 28 Pertanyaan Penyelesaian Permasalahan (Pembahasan 2).	53
Gambar 4. 29 Pengamatan Lingkungan Sekitar (Pembahasan 1)	53
Gambar 4. 30 Pengamatan Lingkungan Sekitar (Pembahasan 2)	53
Gambar 4. 31 Lembar Refleksi Sikap Peduli Lingkungan.....	54
Gambar 4. 32 Video Sebelum Perbaikan.....	59
Gambar 4. 33 Artikel Sebelum Perbaikan	59

Gambar 4. 34 Video Setelah Perbaikan 59
Gambar 4. 35 Artikel Setelah Perbaikan 59
Gambar 4. 36 Redaksi Tahap *Data processing* Sebelum Perbaikan 60
Gambar 4. 37 Redaksi Tahap *Verification* Sebelum Perbaikan 60
Gambar 4. 38 Redaksi Tahap *Data processing* Setelah Perbaikan 60
Gambar 4. 39 Redaksi Tahap *Verification* Setelah Perbaikan 60
Gambar 4. 40 Diagram Tanggapan Peserta didik 67

