

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN *LECTORA INSPIRE*  
BERBASIS MODEL *TUTORIAL* PADA PEMBELAJARAN IPA  
KELAS V SUBTEMA 1 KOMPONEN EKOSISTEM UNTUK  
SDN 45 GANTING KABUPATEN PESISIR SELATAN**

**SKRIPSI**

*Ditulis untuk Memenuhi Sebahagian Persyaratan  
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan*

Oleh

**PUTRI NILA SARI**  
**NPM 1710013411046**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS BUNG HATTA  
PADANG  
2021**

**HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING**

Nama : Putri Nila Sari  
NPM : 1710013411046  
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Judul Skripsi : Pengembangan Media Pembelajaran *Lectora Inspire*  
Berbasis Model *Tutorial* Pada Pembelajaran IPA Kelas  
V Subtema 1 Komponen Ekosistem Untuk SDN 45  
Ganting Kabupaten Pesisir Selatan.

Disetujui untuk diujikan oleh:

Pembimbing



Dr. Enjoni, SP., MP

Mengetahui

Dekan



Drs. Khairul, M.Sc

Ketua Program Studi



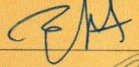
Dra. Zulfa Amrina, M.Pd

### HALAMAN PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI

Telah dilaksanakan ujian skripsi pada hari **Senin** tanggal **Dua Puluh Delapan** bulan **Juni** tahun **Dua Ribu Dua Satu** bagi:

Nama : Putri Nila Sari  
NPM : 1710013411046  
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Judul Skripsi : Pengembangan Media Pembelajaran *Lectora Inspire* Berbasis Model *Tutorial* Pada Pembelajaran IPA Kelas V Subtema 1 Komponen Ekosistem Untuk SDN 45 Ganting Kabupaten Pesisir Selatan.

#### Tim Penguji

Nama	Tanda Tangan
1. Dr. Enjoni, SP., MP (Ketua)	1. 
2. Dr. Erman Har, M.Si (Anggota)	2. 
3. Siska Angreni, S.Pd., M.Pd (Anggota)	3. 

#### Mengetahui

Dekan

  
Drs. Khairul, M.Sc

Ketua Program Studi

  
Dra. Zulfa Amrina, M.Pd

## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Putri Nila Sari  
NPM : 1710013411046  
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
Fakultas : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Universitas : Universitas Bung Hatta  
Judul Skripsi : Pengembangan Media Pembelajaran *Lectora Inspire* Berbasis Model Tutorial Pada Pembelajaran IPA Subtema 1 Komponen Ekosistem Untuk SDN 45 Ganting Kabupaten Pesisir Selatan.

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “Pengembangan Media Pembelajaran *Lectora Inspire* Berbasis Model *Tutorial* Pada Pembelajaran IPA Subtema 1 Komponen Ekosistem Untuk SDN 45 Ganting Kabupaten Pesisir Selatan ” adalah benar hasil karya sendiri. Sepanjang pengetahuan saya, dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang dituliskan atau diterbitkan oleh orang lain kecuali sebagai acuan dengan mengikuti tata penulisan karya ilmiah yang lazim.

Dengan surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab sebagai anggota masyarakat ilmiah.

Padang, 22 Agustus 2021

Saya yang menyatakan

  
Putri Nila Sari

**PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN *LECTORA INSPIRE*  
BERBASIS MODEL *TUTORIAL* PADA PEMBELAJARAN IPA  
KELAS V SUBTEMA 1 KOMPONEN EKOSISTEM UNTUK  
SDN 45 GANTING KABUPATEN PESISIR SELATAN**

Putri Nila Sari<sup>1</sup>, Enjoni<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Universitas Bung Hatta  
e-mail : [putrinilasarii803@gmail.com](mailto:putrinilasarii803@gmail.com)

**ABSTRAK**

Penelitian ini adalah penelitian *Research and Development* (R&D) bertujuan menghasilkan media pembelajaran *Lectora Inspire* berbasis Model *Tutorial* pada pembelajaran IPA kelas V subtema 1 komponen ekosistem untuk SDN 45 Ganting. Model penelitian 4-D yaitu *define, design, develop, dan disseminate*. Pada penelitian ini hanya dibatasi sampai tahap validitas dan praktikalitas. Instrumen penelitian meliputi lembar validasi yang di validasi 3 orang validator dan lembar pratikalitas pendidik dan peserta didik kelas V sebanyak 18 orang. Berdasarkan hasil penelitian pengembangan media pembelajaran *lectora inspire* berbasis model *tutorial* untuk peserta didik kelas V termasuk kriteria sangat valid dengan validitas (89, 72%), dari aspek materi (91, 67%), tampilan (80, 00%) serta bahasa (97, 50%). Media yang dikembangkan termasuk kriteria sangat praktis oleh pendidik dengan pratikalitas (94, 33%), dari aspek kemudahan penggunaan (90,00%), materi (95,00%), dan manfaat (100,00%), peserta didik dengan praktikalitas (94,71%), dari aspek minat pesera didik (94,79%), proses penggunaannya (94, 44%), kreativitas peserta didik (92,01%), waktu yang tersedia cukup (95,83%), dan aspek evaluasi (96,52%). Berdasarkan hasil peneliti dapat disimpulkan media pembelajaran *lectora inspire* berbasis model *tutorial* memenuhi kriteria sangat valid dan praktis digunakan sebagai media dalam pembelajaran IPA. Dari hasil penelitian diharapkan dapat digunakan dalam proses pembelajaran di kelas serta dapat mengetahui bagaimana tata cara dalam pengembangan yang baik dan berkualitas.

**Kata kunci : pengembangan, media, *lectora inspire*, model *tutorial*.**

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING</b> .....	<b>i</b>
<b>SURAT PERNYATAAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Pengembangan.....	6
F. Manfaat Pengembangan.....	7
G. Spesifikasi Produk yang Diharapkan .....	8
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	<b>11</b>
A. Kajian Teori.....	11
1. Pembelajaran .....	11
2. Pembelajaran Ilmu Pengetahuan (IPA).....	14
3. Media Pembelajaran.....	20
4. Pembelajaran Berbasis Model <i>Tutorial</i> .....	24
5. <i>Lectora Inspire</i> .....	29
B. Penelitian yang Relevan .....	32
C. Kerangka Konseptual .....	33

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
A. Model Pengembangan .....	35
B. Prosedur Pengembangan .....	35
C. Uji Coba Produk .....	48
1. Subjek Uji Coba .....	48
2. Jenis Data .....	48
3. Instrumen Pengembangan .....	48
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>58</b>
A. Hasil Pengembangan .....	58
B. Pembahasan .....	75
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>81</b>
A. Kesimpulan .....	81
B. Saran .....	82
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>83</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>85</b>