

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACT | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN | ix |
| | |
| BAB 1. PENDAHULUAN | |
| 1.1. Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah..... | 5 |
| 1.3. Pembatasan Masalah | 6 |
| 1.4. Rumusan Masalah | 6 |
| 1.5. Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.6. Manfaat Penelitian..... | 6 |
| 1.7. Spesifikasi Produk..... | 7 |
| 1.8. Definisi Istilah Judul | 8 |
| | |
| BAB 2. TINJAUAN TEORI | |
| 2.1. Paradigma Pembelajaran Biologi | 10 |
| 2.2. Paradigma Pembelajaran Berbasis Imtaq | 12 |
| 2.3. Media Pembelajaran | 21 |
| 2.3.1. <i>Lectora Inspire</i> | 21 |
| 2.3.2. Instalasi Lectora..... | 21 |
| 2.3.3. Bekerja dengan Lectora Inspire..... | 24 |
| 2.3.4. Manfaat Menggunakan Media Lectora Inspire | 24 |
| 2.4. Model Perancangan Pengembangan..... | 26 |
| 2.5. Penelitian Relevan | 30 |
| | |
| BAB 3. METODOLOGI PENELITIAN | |
| 3.1. Bentuk Penelitian..... | 32 |
| 3.2. Model Pengembangan dan Prosedur Penelitian | 32 |
| 3.2.1. Model Pengembangan | 32 |
| 3.2.2. Prosedur Penelitian | 33 |
| 3.3. Instrumen Pengumpulan Data | 39 |
| 3.3.1. Lembar Validasi | 39 |
| 3.3.2. Angket Respon Siswa..... | 42 |

| | |
|--------------------------------------|----|
| 3.4. Teknik Pengambilan Sampel | 43 |
| 3.5. Teknik Pengumpulan Data | 44 |
| 3.6. Teknik Analisis Data | 44 |

BAB 4. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|---|----|
| 4.1. Deskripsi Penelitian | 47 |
| 4.2. Hasil Penelitian | 53 |
| 4.2.1. Hasil validasi media pembelajaran oleh para ahli | 53 |
| 4.2.2. Data hasil uji coba media pembelajaran | 64 |
| 4.3. Pembahasan | 67 |

BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN

| | |
|----------------------|----|
| 5.1 Kesimpulan | 81 |
| 5.2 Saran | 81 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA | 83 |
| LAMPIRAN | |

