

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB IPENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Pembatasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian	7
BAB IILANDASAN TEORI.....	8
A. Kajian Teori	8
1. Hakikat Pembelajaran.	8
2. Hasil belajar.....	9
3. Hakikat Pembelajaran Dasar Listrik Dan Elektronika	10
4. Media Pembelajaran.....	11
5. Multimedia Interaktif	21
6. <i>Lectora inspire</i>	23
7. Model Pengembangan Multimedia.	26
B. Penelitian Yang Relevan.....	29
C. Kerangka Berpikir.....	30
BAB IIIMETODOLOGI PENELITIAN	31
A. Tempat Dan Waktu Penelitian	31
B. Subjek dan Objek penelitian	31
C. Metode Penelitian	31
D. Langkah-Langkah Penelitian Pengembangan.....	32
E. Prosedur Pengembangan.....	37
F. Teknik Pengumpulan Data.....	46

G. Teknik Analisis Data.....	52
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	55
A. Tahap Pengumpulan Data	55
1. Analysis (<i>Analisis</i>)	55
2. Design (Desain).....	56
3. Development (Pengembangan)	62
4. Implementation (Implementasi)	69
5. Evaluation (evaluasi).....	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	78
A. Kesimpulan	78
B. Saran	80
DAFTAR PUSTAKA	81
DAFTAR LAMPIRAN.....	83