

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
ABSTRAK	xvii
ABSTRACT	xix
ملخص	xxi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pertanyaan Penelitian.....	9
D. Tujuan Penelitian dan Pengembangan	9
E. Spesifikasi Produk yang Diharapkan	10
F. Manfaat Penelitian	10
G. Definisi Istilah	11
H. Sistematika Penulisan	12

BAB II LANDASAN TEORI

A. Hakikat Matematika	14
B. Pembelajaran Matematika.....	18
C. Media Pembelajaran.....	21

D. Pembahasan Materi Trigonometri.....	30
E. Motivasi Belajar.....	35
F. <i>Lectora Inspire</i>	40
G. Penelitian dan Pengembangan	46
H. Kerangka Berfikir	50
I. Penelitian Terdahulu	53

BAB III METODE PENELITIAN

A. Teknik dan Jenis Penelitian.....	58
B. Populasi dan Sampel	60
C. Langkah-langkah Penelitian	60
D. Teknik Pengumpulan Data.....	67
E. Instrumen Pengumpulan Data	69
F. Anaisis Data	71

BAB IV HASIL PENGEMBANGAN DAN PEMBAHASAN

A. Penyajian dan Analisis Data Hasil Penelitian	75
B. Temuan Penelitian	137
C. Pembahasan Produk	138

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	145
B. Saran	147

Daftar Rujukan	148
Lampiran-Lampiran	152
Daftar Riwayat Hidup	232