

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT KETERANGAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Definisi Operasional	4
1.3.1 Pengembangan Media Pembelajaran	4
1.3.2 Media Pembelajaran.....	4
1.3.3 ISpring Suite 10.....	4
1.3.4 Kelayakan Media Pembelajaran.....	5
1.3.5 Respon Peserta Didik	5
1.3.6 Efektivitas.....	5
1.3.7 Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV)	6
1.3.8 Eksplorasi	6
1.3.9 Kemampuan Abstraksi Matematis	6

1.4	Tujuan Penelitian	7
1.5	Manfaat Penelitian	7
1.5.1	Manfaat Teoritis	7
1.5.2	Manfaat Praktis	7
BAB 2 LANDASAN TEORETIS		8
2.1	Kajian Teori	8
2.1.1	Pengembangan Media Pembelajaran	8
2.1.2	Media Pembelajaran	10
2.1.3	ISpring Suite 10.....	11
2.1.4	Kelayakan Media Pembelajaran.....	14
2.1.5	Respon.....	15
2.1.6	Efektivitas.....	17
2.1.7	Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV)	17
2.1.8	Eksplorasi	21
2.1.9	Kemampuan Abstraksi Matematis	23
2.2	Hasil Penelitian yang Relevan	26
2.3	Kerangka Teoretis.....	27
2.4	Fokus Penelitian.....	28
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN		30
3.1	Metode Penelitian	30
3.2	Prosedur Pengembangan.....	31
3.3	Sumber Data Penelitian	33
3.3.1	Tempat (<i>Place</i>).....	33
3.3.2	Pelaku (<i>Actor</i>)	34
3.3.3	Aktivitas (<i>Activity</i>)	34
3.4	Teknik Pengumpulan Data Penelitian	34

3.4.1	Wawancara Semi Terstruktur	34
3.4.2	Validasi Media Pembelajaran.....	34
3.4.3	Angket Respon Peserta Didik	35
3.4.4	Tes Kemampuan Abstraksi Matematis	35
3.5	Instrumen Penelitian	35
3.5.1	Lembar Kisi-Kisi Wawancara Semi Terstruktur.....	35
3.5.2	Lembar Penilaian Ahli Media	35
3.5.3	Lembar Validasi Ahli Materi	36
3.5.4	Angket Respon Peserta Didik	36
3.5.5	Soal Tes Kemampuan Abstraksi Matematis	37
3.6	Teknik Analisis Data	39
3.7	Waktu dan Tempat Penelitian.....	42
3.7.1	Waktu Penelitian	42
3.7.2	Tempat Penelitian.....	42
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		43
4.1	Hasil Penelitian	43
4.1.1	<i>Assessment/Analysis</i>	43
4.1.2	<i>Design</i>	46
4.1.3	<i>Development</i>	48
4.1.4	<i>Implementation</i>	70
4.1.5	<i>Evaluation</i>	74
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian	76
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....		86
5.1	Simpulan.....	86
5.2	Saran	86
DAFTAR PUSTAKA		88