

## DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>v</i>
Daftar Gambar	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>viii</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Rumusan Masalah	6
1.5. Tujuan Penelitian	7
1.6. Manfaat Penelitian	7
1.7. Defenisi Operasional	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>10</b>
2.1. Tinjauan Pustaka	10
2.1.1. Pengertian Belajar	10
2.1.2. Sumber Belajar dan Jenis-jenis Sumber Belajar	12
2.1.3. Hasil Belajar dan Hakikat Hasil Belajar	13
2.1.4. Model Pembelajaran Inkuiri	15
2.1.5. Inkuiri Terbimbing ( <i>guided inquiry approach</i> )	18
2.1.6. Langkah – Langkah Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	20
2.1.7. Keunggulan Dan Kelemahan Model – Model Pembelajaran Inkuiri	22
2.1.8. Metode Direct Instruction	23
2.1.9. Hakikat Media pembelajaran	24
2.1.10. Fungsi Media pembelajaran	25
2.2. Materi Pokok	39
2.2.1. Kelarutan	39
2.2.2. Hasil Kali Kelarutan	39
2.2.3. Hubungan Kelarutan (s) dan Hasil Kali Kelarutan (Ksp)	40
2.2.4. Pengaruh Ion Senama Terhadap Kelarutan	41
2.2.5. Pengaruh pH Terhadap Kelarutan	41
2.2.6. Hubungan Ksp dengan pH	42
2.2.7. Ksp dan Reaksi Pengendapan	42
2.3. Penerapan Aplikasi Windows Movie Maker pada Model Inkuiri Terbimbing dalam Pokok Bahasan Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan	44
2.4. Kerangka Berfikir	45
2.5. Hipotesis	49

2.5.1. Hipotesis Verbal	49
2.5.2. Hipotesis Statistik	49
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>50</b>
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	50
3.2. Populasi dan Sampel	50
3.2.1. Populasi	50
3.2.2. Sampel	50
3.3. Variabel dan Instrumen Penelitian	50
3.3.1. Variabel Penelitian	50
3.3.2. Instrument penelitian	52
3.4. Uji Coba Efektifitas dan Peranan Media serta Inkuiri Terbimbing	53
3.5. Prosedur Penelitian	54
3.6. Teknik Pengumpulan Data	56
3.7. Teknik Analisis Data	59
3.7.1. Teknik Analisis Data Pembuatan dan Kelayakan Media	59
3.7.2. Teknik Analisis Data Uji Efektifitas Media dan Penerapan Pembelajaran	59
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>62</b>
4.1. Analisis Silabus	62
4.2. Media Pembelajaran	63
4.3. Uji Coba Efektivitas Penggunaan Instrumen Kepada Siswa	64
4.3.1. Analisis Data Instrumen Penelitian	64
4.3.2. Deskripsi Data Hasil Penelitian	65
4.3.2.1. Data Pretes Siswa	65
4.3.2.2. Data Posttes Siswa	65
4.3.3. Pengujian Persyaratan Analisis	66
4.3.3.1. Uji Normalitas	66
4.3.3.2. Uji Homogenitas Data	67
4.3.3.3. Uji Hipotesis Penelitian	68
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	69
4.4.1. Temuan Penelitian	73
<b>BAB V</b>	
5.1. Kesimpulan	74
5.2. Saran	74
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>75</b>