

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5

BAB II TINJAUAN TEORITIS

2.1. Dasar Teoritik	7
2.2.2. Teori Pengembangan	7
2.1.1. 1. Jenis-jenis Penelitian Pengembangan	8
2.1.2. Media Pembelajaran	11
2.1.2.1. Pengertian Media Pembelajaran	10
2.1.2.2. Kegunaan Media Pembelajaran	12
2.1.2.3. Jenis-jenis Media Pembelajaran	13
2.1.2.4. Kriteria Pemilihan Media Pembelajaran	14
2.1.3. Media <i>iSpring Presenter</i>	14
2.1.3.1. Pengertian <i>iSpring Presenter</i>	14
2.1.4. Model Pembelajaran Direct Instruction	15
2.1.5. Hasil Belajar	19
2.1.6. Materi Minyak Bumi	20
2.2. Kerangka Berfikir	20
2.3. Hipotesis Penelitian	20
2.3.1.. Hipotesis Verbal	20
2.3.2.. Hipotesis Statistik	21

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1. Metodologi Penelitian	22
3.1.1. Rancangan Penelitian	22
3.1.2. Prosedur Penelitian	23
3.2. Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.3. Populasi dan Sampel	27

3.2.1 Populasi Penelitian	22
3.2.2 Sampel Penelitian	27
3.3. Variabel, Defenisi Operasional, dan Aspek Pengukuran	28
3.4.1. Variabel Penelitian	28
3.4.1.1. Variabel Bebas	28
3.4.1.2. Variabel Terikat	28
3.4.1.3. Variabel Kontrol	29
3.4.2. Defenisi Operasional	29
3.4.3. Aspek Pengukuran	29
3.4. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	29
3.4.1. Tekni Pengumpulan Data	29
3.4.2. Instrumen Penelitian	30
3.5.2.1. Validitas Isi	30
3.5.2.2 Validitas Butir Tes (Item).....	31
3.5.2.3. Reabilitas Tes	31
3.5.2.4. Tingkat Kesukaran	32
3.5.2.5. Daya Beda	32
3.5.2.6. Distruktur (Pengecoh)	33
3.5. Teknik Analisis Data.....	34
3.5.1. Analisis Kelayakan Media.....	34
3.5.2. Uji Normalitas	35
3.5.3. Uji Homogenitas.....	35
3.5.4. Uji Hipotesis.....	36

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	37
4.1.1. Perencanaan dan Pengembangan Media	37
4.1.2. Analisis Data Instrumen Penelitian	38
4.1.2.1. Validitas Instrument Tes	38
4.1.2.1. Reabilitas Instrumen Tes	39
4.1.2.3. Tingkat Kesukaran	39
4.1.2.4. Daya Beda	39
4.1.2.5. Distruktur (Pengecoh)	40
4.1.3. Analisis Kelayakan Media Pembelajaran	40
4.1.3.1. Standarisasi Media	40
4.1.4. Analisis Hasil Belajar	42
4.1.4.1. Uji Normalitas Pretest dan Post-test	43
4.1.4.2. Uji Homogenitas	43
4.1.4.3. Hipotesis	44
4.1.5. Hasil Belajar	45
4.2 Pembahasan	46

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	51
5.2. Saran	51
Daftar Pustaka.....	52