

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING</b>	
<b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN</b>	
<b>SURAT PERNYATAAN</b>	
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Pembatasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	8
2.1. Kerangka Teoritis .....	8
2.1.1 Hakikat Hasil Belajar .....	8
2.1.2 Hakekat Media Pembelajaran .....	10
2.1.3 Media Proyeksi LCD ( <i>Liquid Crystal Display</i> ) Proyektor	12

2.1.4	Media Non Proyeksi .....	14
2.2	Hasil Belajar .....	16
2.3	Penelitian yang Relevan .....	20
2.4	Kerangka Berfikir .....	21
2.5	Hipotesis Penelitian .....	22
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	23
3.1.1	Lokasi Penelitian .....	23
3.1.2	Waktu Penelitian .....	23
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian.....	23
3.2.1	Populasi Penelitian .....	23
3.2.2	Sampel Penelitian .....	23
3.3	Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional.....	24
3.3.1	Variabel Penelitian .....	24
3.3.2	Definisi Operasional.....	24
3.4.	Teknik Pengumpulan Data .....	25
3.4.1.	Pengamatan (Observasi).....	25
3.4.2.	Dokumentasi.....	25
3.4.3.	Kuesioner (Angket) .....	25
3.5.	Uji Coba Instrumen Penelitian .....	26
3.5.1.	Uji Validitas Angket.....	26
3.5.2.	Uji Reliabilitas Angket.....	27
3.6.	Teknik Analisis Data .....	28
3.6.1.	Menghitung Koefisien Korelasi .....	28
3.6.2.	Uji Hipotesis .....	29

3.6.3. Uji Regresi Linier Sederhana .....	30
3.6.4. Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ).....	30
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>31</b>
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian .....	31
4.1.1. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian.....	31
4.2. Deskripsi Variabel Penelitian .....	33
4.2.1. Deskripsi Variabel Media LCD ( <i>Liquid Crystal Display</i> ) Proyektor (X) .....	33
4.2.2. Deskripsi Variabel Hasil Belajar Siswa (Y).....	39
4.3. Analisis Data .....	40
4.3.1 Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment.....	40
4.3.2 Uji Regresi Linear Sederhana.....	42
4.3.3. Uji Hipotesis .....	43
4.3.4. Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ).....	44
4.4. Pembahasan Penelitian .....	45
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>48</b>
5.1. Kesimpulan.....	48
5.2. Saran .....	49

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
-----------------------------	-----------

<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b>	
-----------------------------	--

<b>LAMPIRAN</b>	
-----------------	--

