

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	i
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	ii
<b>DAFTAR ISI .....</b>	v
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	viii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Pembatasan Masalah .....	9
D. Perumusan Masalah.....	10
E. Tujuan Penelitian.....	10
F. Manfaat Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS.....</b>	12
A. Kerangka Teoritis .....	12
1. Pengertian Belajar .....	12
2. Hasil Belajar Elektronika .....	14
3. Media.....	20
a. Pengertian Media Pembelajaran .....	20
b. Dasar Pertimbangan Pemilihan Media .....	23
c. Kelebihan dan Kekurangan Media Pembelajaran.....	26
4. Alat Peraga .....	26
a. Pemilihan Alat Peraga.....	27
b. Kelebihan Media Jenis Alat Peraga.....	29
c. Kekurangan Media Jenis Alat Peraga.....	29

5.	Animasi <i>Power Point</i> .....	30
a.	Cara membuat Animasi <i>Power Point</i> .....	32
b.	Pemberian <i>Background</i> yang berbeda-beda .....	35
6.	Metode Pembelajaran Ekspositori.....	36
a.	Mengajar Berpusat Pada Bahan Pelajaran .....	39
b.	Mengajar Berpusat Pada Guru .....	39
B.	Kerangka Konsep Tual.....	39
C.	Hipotesis.....	43
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>45</b>
A.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	45
B.	Populasi dan Sampel Penelitian .....	45
C.	Variabel Penelitian .....	45
D.	Jenis dan Desain Penelitian .....	46
E.	Prosedur Penelitian.....	48
F.	Validitas Rancangan Penelitian.....	50
1.	Kesahihan Eksternal ( <i>Eksternal Validity</i> ).....	50
2.	Kesahihan Internal ( <i>Internal Validity</i> ).....	51
G.	Uji Coba Instrumen .....	52
H.	Alat dan Pengumpul Data .....	53
1.	Tes Hasil Belajar.....	53
2.	Validitas Tes .....	54
3.	Indeks Kesukaran Soal.....	55
4.	Indeks Diskriminasi (Daya Pembeda) .....	56
5.	Efektifitas Pengecoh ( <i>Distractor</i> ).....	57
6.	Reabilitas Tes.....	57
I.	Penilaian Unjuk Kerja/Praktik .....	58

J. Teknik Analisis Data .....	61
1. Menghitung Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku.....	61
2. Uji Persyaratan Analisis.....	62
1) Uji Normalitas.....	62
2) Uji Homogenitas .....	63
3. Pengujian Hipotesis Penelitian .....	63
 <b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	 <b>67</b>
A. Deskripsi Data Penelitian.....	67
B. Uji Persyarataan Analisis .....	71
1. Uji Normalitas.....	71
2. Uji Homogenitas .....	72
C. Pengujian Hipotesis .....	73
D. Temuan Penelitian.....	74
4. Pembahasan Penelitian .....	76
 <b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>	 <b>80</b>
A. Kesimpulan.....	80
B. Implikasi .....	80
C. Saran.....	81

**DAFTAR PUSTAKA**