

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Batasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
A. Kajian Teoritis	7
1. Hakikat Hasil Belajar Memahami Dasar-Dasar Mesin	7
a. Hasil Belajar	7
b. Hakikat Memahami Dasar-Dasar Mesin	11
2. Hakikat Media Pembelajaran Video Animasi Format swf.....	12
a. Media Pembelajaran.....	12
b. Media Pembelajaran Video Animasi Format Swf.....	20
3. Pembelajaran Konvensional.....	24

B. Kerangka Berpikir	26
C. Hipotesis Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
B. Populasi dan Sampel.....	29
1. Populasi	29
2. Sampel	29
C. Desain Penelitian	29
D. Prosedur Penelitian	30
1. Tahap Persiapan.....	30
2. Tahap Pelaksanaan.....	31
3. Tahap Pengumpulan Data.....	31
E. Variabel Penelitian.....	33
F. Teknik Pengumpulan Data	33
G. Uji Coba Instrumen.....	34
1. Uji Validitas.....	34
2. Uji Reabilitas	35
3. Taraf Kesukaran.....	37
4. Daya Pembeda Tes	38
H. Teknik Analisis Data	39
I. Uji Persyaratan Analisis	40
1. Uji Normalitas	40
2. Uji Homogenitas.....	41

3. Uji Hipotesis	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
A. Deskripsi Hasil Penelitian	44
B. Pembahasan Penelitian	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan	61
B. Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	

